

学生企業展当日の会場は【**岐阜大学 第一体育館**】です。



学生企業展
HPはこちら！



企業がわかる！企業展 SNS・出展企業情報を
毎日更新しています！フォローお願いします！



Instagram



X

【編集・発行】
岐阜大学学生企業展実行委員会
〒501-1193 岐阜県岐阜市柳戸 1-1

2024年11月18日発行

第23回岐阜大学学生企業展

業界研究セミナー2024

2024年12月14日(土) / 15日(日)

第23回 岐阜大学 学生企業展

全学年
対象

業界研究セミナー2024

160社・22業界の企業が出展！

OB・OG多数出席！

会場：岐阜大学 第一体育館

服装：普段着 OK

企業情報や当日のOB・OG出席企業がわかる！

出展企業情報一覧！

食券プレゼント！
抽選会を開催します！

詳細はP.3を参照

2024年

12月14日(土)

12月15日(日)

午前の部 10:00 ~ 12:40

セミナー 13:30 ~ 13:50

午後の部 14:00 ~ 16:40

岐阜大学学生企業展実行委員会

CONTENTS

- 002 岐阜大学 副学長挨拶
- 003 企業展の詳細情報
- 004 身だしなみ・持ち物 チェックリスト
- 005 企業情報ページの見方
- 006 日程別企業 INDEX / 12月14日(土)
- 008 日程別企業 INDEX / 12月15日(日)
- 010 業界別企業 INDEX
- 014 企業展参加に向けて
- 015 参加企業全 160 社
企業情報 DATA
- 074 会場案内図

今年度の開催に関して

< 学生企業展 業界研究セミナー 2024 開催概要 >

■日 程：2024年12月14日(土)、15日(日)

■時 間：午前 10:00～12:40
 セミナー 13:30～13:50
 午後 14:00～16:40

■場 所：岐阜大学第一体育館

■開催方法：対面

▼最新の情報を必ずチェック!



(学生企業展 業界研究セミナー HP)

第23回岐阜大学学生企業展 業界研究セミナー 2024 の開催にあたって

岐阜大学 副学長
益子 典文

第23回岐阜大学学生企業展-業界研究セミナー2024の開催にあたり、出展をいただきます企業・官公庁の皆様には厚く御礼申し上げます。

2023年5月に新型コロナウイルス感染症が第5類感染症となって以降、わたしたちの生活は、少しずつ以前の状態に戻りつつあるように見えます。しかし、オンラインによる会議や打合せはごく普通に行われるようになり、数時間かけて移動し対面で議論する機会は確実に少なくなりました。2020年以前よりも、何か微妙に違っている「New Normal（新しい常態）」が、数年かかって現実のものとなったのでしょうか。そして同時にオンラインのコミュニケーションでは常に話題提供できるのが1人に限定されてしまうことや、参加者間で共有されている微妙な空気感が抜け落ちてしまうことも、いつの間にかあまり意識されることなく受け入れられていると感じています。New Normalとは、やはり同じ空間で同時に対面しコミュニケーションすることの価値を改めて確認すべき社会であるとも言えるでしょう。

新型コロナウイルス感染症の影響により、2020年3月の第18回岐阜大学学生企業展は残念ながら中止、翌第19回はオンラインでの開催となりました。そして2021年度の第20回以降、企業・官公庁の皆様と学生が同じ空間で同時に対面することができる企業展として復活しました。このたび2024年12月14日（土）、15日（日）に開催される第23回学生企業展は、New Normalを迎えたこの社会の中で160の企業・官公庁の皆様と直にやりとりができる、とても貴重な機会となることでしょう。

学生企業展は、岐阜大学の学生有志3年生が中心となり実行委員会を組織し、岐阜大学公認の委員会組織として企画運営にあたるものです。参加いただく企業・官公庁の皆様への呼びかけや情報収集、冊子の編集・刊行や場の設定、学生への周知などすべて、実行委員会の学生が中心となって取り組んでいます。直にやりとりができる機会としてばかりでなく、学生と企業・官公庁の皆様を「つなぐ」ための機会を、学生自身が企画運営しているという点が大きな特徴となっています。準備にあたってきた実行委員会の皆さん、そして学生を支えていただいた関係の皆様、本当にありがとうございました。

最後に、今年度の学生企業展が、すべての参加者にとって、お互いのつながりをつくるよりよい機会となることを祈念いたします。

第23回 岐阜大学学生企業展 業界研究セミナー 2024

2024年12月14日（土）・15日（日）

タイムスケジュール

午前の部

第一ターム	10:00 ~ 10:35
第二ターム	10:40 ~ 11:15
第三ターム	11:25 ~ 12:00
第四ターム	12:05 ~ 12:40
セミナー	13:30 ~ 13:50

午後の部

第一ターム	14:00 ~ 14:35
第二ターム	14:40 ~ 15:15
第三ターム	15:25 ~ 16:00
第四ターム	16:05 ~ 16:40

セミナー同時開催!

・企業の見方がわかる!

注目して聞くべき視点や企業を比較する際のポイントがわかる!

・企業展での動き方がわかる!

質問の仕方や振り返りの仕方、参加する企業ブースの選び方がわかる!

・1、2年生・進学予定者大歓迎!

就活未経験でも気軽に参加できる!業界・企業を知ることで、将来の職業選択に役立ちます。

気軽に相談してみよう!

・就活相談ブース開設!

就職支援室相談員に相談ができるブースを開設します!

当日特典

食券をプレゼント!

・午前の部に参加した学生全てに、学食で利用できる食券を配布します!
※食券は開催日(12/14、15)のみ有効です。

12月14日、15日の両日開催!

ワイヤレスイヤホン、モバイルバッテリーが当たる!

抽選会開催!

3社以上の企業ブースを訪問した学生に抽選券を配布します!

会場 第二食堂 開始時間 16:55 から

※詳細は当日配布のチラシまたは企業展HPをご確認ください。

企業展HP



身だしなみ・持ち物 チェックリスト

就活は第一印象が一番大事

身だしなみチェックリストの他、面接・企業説明会当日の持ち物を

リストアップしましたので、前日、当日に念入りにチェックしましょう！

※こちらに記載してある項目がすべてではないので、足りない部分は個人でのチェックを忘れないようにしましょう。

身だしなみ

① 髪・顔

- 髪の色は適切か（黒推奨）
- 前髪は目にかかっていないか
- 眉の形は自然か
- ヒゲはきれいに剃っているか

② シャツ

- シャツの色は白か
- 襟の汚れ、シワがないか
- 袖の長さは適切か
(男性は腕をおろして、1cmのそく程度がベスト)

③ スーツ・ネクタイ

- スーツにシワ・シミはないか
- スーツに髪の毛などがついていないか
- ズボンの折り返しは入っているか
- ジャケットの一番下のボタンは外しているか
- ネクタイが曲がっていないか

④ 手もと

- 爪は長くないか
- 腕時計の形・大きさは奇抜ではないか
(アナログ時計で、文字盤は白・黒・青が就活では定番)

⑤ 靴・靴下

- 靴をきちんと磨いているか
- 踵がすり減ったり、型崩れしていないか
- 靴下は黒・紺を選んでるか
(白の靴下やスポーツ用の靴下はNG)



MEN

WOMEN

① 髪・メイク

- 髪の色は適切か（黒推奨）
- 前髪は目にかかっていないか
- (ロングヘアの場合) 髪を束ねているか
- ヘアアクセサリは派手すぎないか
- 眉の形は自然か
- メイクは派手すぎないか

② シャツ

- シャツの色は白か
- 襟の汚れ、シワがないか
- 袖の長さは適切か
(女性は腕をおろしてもシャツが見えないのがベスト)

③ スーツ

- スーツにシワ・シミはないか
- スーツに髪の毛などがついていないか
- (スカートの場合) 長さは適切か
- (ズボンの場合) 折り返しは入っているか

④ 手もと

- 爪は長くないか
- ネイル・マニキュアは派手ではないか
- 腕時計の形・大きさは奇抜ではないか
(アナログ時計が定番。華美なものは避ける)

⑤ 靴・靴下

- 靴をきちんと磨いているか
- 踵がすり減ったり、型崩れしていないか
- ストッキングの伝線、たるみはないか

持ち物

- 筆記用具
- クリアファイル
- エチケットブラシ
- A4サイズの資料が入るカバン
- ハンカチ・ティッシュ
- (女性)メイク道具
- スケジュール帳
- 時計
- (女性)ストッキングの予備
- メモ帳・ノート
- 折りたたみ傘

<面接の場合>

- 会社案内、会社資料
- エントリーシート、履歴書（会場で提出する場合）
- 学生証
- エントリーシート、履歴書のコピー
- 予備の写真
- 印鑑、朱肉、印鑑マット

<企業説明会の場合>

- 説明会で必要な資料
- 履歴書

企業情報ページの見方

ここでは、企業情報ページ（P.15～）の見方を解説しています。

①～⑨の説明を参考に、事前に企業の情報をインプットして、学生企業展に備えましょう！

- ① 業界を確認しよう
企業の業界を表しています。業界別で企業を探したい人はP.10～13の業界別INDEXを活用しましょう。
- ② ブース番号を確認しよう
ブース番号は下記の内容を表しています。
A: 14日午前出展 / B: 14日午後出展
C: 15日午前出展 / D: 15日午後出展
P.74～の会場案内図で、企業の出展場所を確認できます。
- ③ 動画の有無を確認しよう
事前収録された動画配信を行う企業には「企業展HPに動画掲載あり」のアイコンが付いています。学生企業展HPにて、配信しております。
- ④ OB・OGが来るか確認しよう
OB・OGが出席される場合にはアイコンが付いています。
- ⑤ 企業HPを確認しよう
二次元コードを読み取ると企業のHPを確認することができます。

メーカー（素材・化学）

ブース番号
D041

アイカ工業株式会社
アイカコウギョウカブシキガイシャ

企業展HPに
動画掲載あり

化学とデザインの融合から、新たな価値を生み出す。

ワンポイントPR

「化学」と「デザイン」を追求し、あらゆる空間に彩りと快適性を届けるアイカ。
街や暮らしの中に、アイカの製品が溢れています。アイカにしかない、アイカにしか出来ないモノを私たちと一緒に創っていきませんか。

事業内容

建築・自動車・電子材料をはじめとする様々な業界向けの素材や原料などの製造・販売。
接着剤事業から始まった弊社はコアテクノロジーの樹脂技術の展開により、建築や自動車向け素材、電子材料など幅広い事業へ領域を拡大。建築素材のメラミン化粧板でトップシェアを維持しながら他事業でのシェア拡大を目指しています。
アイカは「化学」と「デザイン」二つの技術で皆さんの日常を支えます。

▼企業情報

株式会社 : 東京（プライム）
本社 : 愛知県名古屋市中村区名駅 1-1-1
創立 : 1936年
資本金 : 98億9,170万円
売上高 : 2,366億25百万円
従業員数 : 5,007名

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種 : 研究・技術職
初任給 : 254,300円（修士総合職）
諸手当 : 0円
勤務地 : 愛知・福島・伊勢崎・丹波
福利厚生 : 資格手当・住宅手当・カフェテリアプラン
年間休日 : 124日

卒業生在籍数 : 32名
育休取得率 : 女性100%、男性59.1%
平均有給取得日数 : 13.8日/年
平均帰国外労働時間 : 10.6時間/月

25年卒業学部・研究科等（参考）

学部	募集状況
教育学部	
地域科学部	
社会システム経営学環	
工学部	
電気電子・情報工学科	
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	
医学部	
薬学部	
看護学部	
大学院	
教育学研究科（修士）	
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	

- ⑥ ワンポイントPR・事業内容を確認しよう
企業の担当者から岐大生へのメッセージや企業のPRポイントが記載されています。また、どんな事業を展開している企業なのかを知ることができます。
- ⑦ 企業情報・採用実績情報を確認しよう
企業の規模や本社所在地、募集職種や待遇などの昨年採用関連情報（参考）がまとめられています。
- ⑧ 募集予定学部・研究科等を確認しよう
参考として、昨年企業が募集した岐大生の学部・研究科等を記載しています。
- ⑨ 連絡先情報を確認しよう
企業の所在地情報や人事担当窓口情報、電話番号・メールアドレス・HP情報を記載しています。

日程別企業 INDEX

12月14日(土)

※企業名は「法人格」を取り除いた表記にしています。

※業種別・50音順で掲載しています。

午前の部参加

10:00 ~ 12:40

企業名	掲載頁
メーカー（建設・住宅）	
浅沼組	18
竹中土木	45
メーカー（食料品）	
三州食品	33
山崎製パン	67
メーカー（素材・化学）	
サンリッツ（住友化学グループ）	34
太陽化学	44
メーカー（ゴム・ガラス・セメント・セラミックス）	
ノリタケ	61
メーカー（鉄鋼・非鉄・金属製品）	
メイラ	67
リンナイ	68
メーカー（機械・プラントエンジニアリング）	
新東工業	38
住友重機械工業	40
ナブテスコ	56
日本製鋼所	69
メーカー（電子・電機）	
河村電器産業	28
デンヨー	49
パナソニックグループ	61
メーカー（自動車・輸送用機器）	
青山製作所	17
イイダ産業	19
小糸製作所	31
高木製作所	44
デンソーエレクトロニクス	48
林テレンプ	62
三菱自動車工業	65
三菱電機ビルソリューションズ	66
情報（通信・マスコミ）	
シーシーエヌ	34

企業名	掲載頁
IT・情報処理	
一般財団法人岐阜県市町村行政情報センター	20
ヴィッツ	21
オークネット	26
クレスコ	31
ジェイアール東海情報システム	35
JFE システムズ	36
電算システム	48
フューチャーイン	64
三菱電機インフォメーションネットワーク	65
流通（商社・卸売）	
セントライ青果	42
金融（銀行・信用金庫・証券・保険等）	
損害保険ジャパン	42
専門・技術サービス業（シンクタンク・コンサルティング）	
ジェイアール東海コンサルタンツ	35
官公庁・団体	
一般財団法人岐阜市公共ホール管理財団	21
東海・北陸地区国立大学法人等グループ	50
その他	
新菱冷熱工業	39

午後の部参加

14:00 ~ 16:40

企業名	掲載頁
メーカー（建設・住宅）	
岐建	29
中部土木	47
メーカー（食料品）	
アビ	19
カネ美食品	28
メーカー（素材・化学）	
サンエー化研	32
住友化学	40
メーカー（医薬品・医療関連・化粧品）	
エステートケミカル	23
メーカー（鉄鋼・非鉄・金属製品）	
兼房	28
ナベヤグループ（㈱岡本・㈱ナベヤ）	57
メーカー（機械・プラントエンジニアリング）	
アマノ	19
オークマ	26
関ヶ原製作所	41
ホシザキ	64
メーカー（精密機器・医療用機器）	
トプコン	53
メーカー（電子・電機）	
シンフォニアテクノロジー	38
富士電機	62
マキタ	64
メーカー（自動車・輸送用機器）	
愛三工業	16
ATグループ（愛知トヨタ）	23
三五	32
スズキ	39
デンソーテクノ	48
東ブレ	51
ニフコ	60
メーカー（印刷・紙・パッケージ）	
TOPPAN	53

企業名	掲載頁
情報（通信・マスコミ）	
NTT インフラネット	24
IT・情報処理	
共立コンピューターサービス	31
セイノー情報サービス	41
タック	45
TKC	47
東亜システム	50
東京海上日動システムズ	51
官公庁・団体	
岐阜県	30
JAF（一般社団法人日本自動車連盟）	37
流通（商社・卸売）	
名古屋青果	56
金融（銀行・信用金庫・証券・保険等）	
岐阜県信用保証協会	30
専門・技術サービス業（シンクタンク・コンサルティング）	
一般財団法人岐阜県公衆衛生検査センター	20
その他	
化合物安全性研究所	27
社会医療法人厚生会 中部国際医療センター	37

P.15 ~には、学生企業展に参加していただく全 160 社の企業情報を掲載しています。
従業員数や売上高などの企業情報だけでなく、ワンポイントPRや事業内容も記載されています。
学生企業展当日に効率よくブースを訪問するための、事前の企業選びに役立ててください。

日程別企業 INDEX

12月15日(日)

※企業名は「法人格」を取り除いた表記にしています。
※業種別・50音順で掲載しています。

午前の部参加 10:00 ~ 12:40

企業名	掲載頁
メーカー（建設・住宅）	
銭高組	41
メーカー（素材・化学）	
中京化成工業	46
日鉄ケミカル&マテリアル	59
メーカー（医薬品・医療関連・化粧品）	
エーザイ	23
メーカー（ゴム・ガラス・セメント・セラミックス）	
ニチアス	57
メーカー（鉄鋼・非鉄・金属製品）	
MMC リョウテック(三菱マテリアルグループ)	25
KAI グループ	27
メーカー（機械・プラントエンジニアリング）	
旭サナック	18
イビデンエンジニアリング	21
CKD	34
鍋屋バイテック会社	57
メーカー（精密機器・医療用機器）	
タカラベルモント	44
メーカー（OA機器・家具・スポーツ・玩具・その他）	
エアウィーヴ	22
メーカー（電子・電機）	
東芝	51
名古屋電機工業	56
メーカー（自動車・輸送用機器）	
アイコクアルファ	16
太平洋工業	43
大豊工業	43
日産オートモーティブテクノロジー	58
フタバ産業	63
マルヤス工業	65
メイドー	66

企業名	掲載頁
情報（通信・マスコミ）	
ドコモ CS 東海	55
IT・情報処理	
エイエイエスティ	22
NEC 航空宇宙システム	24
NTT コムウェア	24
住友電工情報システム	40
豊田自動織機 IT ソリューションズ	54
ユニアデックス	67
運輸・倉庫	
MD ロジス	25
流通（商社・卸売）	
大同興業	43
豊通ケミプラス	54
流通（小売・フードサービス）	
ジェイアール東海高島屋	36
サービス（教育・塾等）	
日本入試センター (SAPIX YOZEMI GROUP)	60
金融（銀行・信用金庫・証券・保険等）	
名古屋銀行	55
協同組合	
愛知県厚生農業協同組合連合会 (JA 愛知厚生連)	17
専門・技術サービス業 (シンクタンク・コンサルティング)	
環境測定センター	29
官公庁・団体	
岐阜市役所	30
名古屋高速道路公社	55
その他	
総合警備保障 (ALSOK)	42
日鉄テックスエンジ	59

午後の部参加 14:00 ~ 16:40

企業名	掲載頁
メーカー（建設・住宅）	
テクノ菱和	47
パロマ	62
メーカー（飲食料品）	
内堀醸造	22
三生医薬	33
メーカー（素材・化学）	
アイカ工業	16
東亜合成	50
物産フードサイエンス	63
リファインホールディングス	68
メーカー（鉄鋼・非鉄・金属製品）	
中部鋼鉄	46
メーカー（機械・プラントエンジニアリング）	
川本製作所	29
三洋機工	33
東レエンジニアリング	52
ニッセイ (ブラザーグループ)	58
メーカー（電子・電機）	
FDK	25
日本無線	60
メーカー（自動車・輸送用機器）	
オティックス	26
三恵工業	32
中央発條	46
デンソーテン	49
デンソーワイズテック	49
日産自動車	58
メーカー（精密機器・医療用機器）	
トーマコーポレーション	52
情報（通信・マスコミ）	
おりベネットワーク	27

企業名	掲載頁
IT・情報処理	
Sky	39
トヨタ情報システム愛知	54
日鉄日立システムソリューションズ	59
富士フイルムビジネスイノベーションジャパン	63
ミライコミュニケーションネットワーク	66
流通（商社・卸売）	
タキヒヨー	45
萩原電気ホールディングス	61
運輸・倉庫	
JR 東海 (東海旅客鉄道)	35
サービス（教育・塾等）	
秀英予備校	37
金融（銀行・信用金庫・証券・保険等）	
愛知県信用農業協同組合連合会	17
協同組合	
JA 全農岐阜 (全国農業協同組合連合会 岐阜県本部)	36
官公庁・団体	
一宮市役所	20
独立行政法人情報処理推進機構	52
名古屋市役所	55
その他	
アジア航測	18
新日本科学 PPD	38
リクルーティング・デザイン	68

業界別 企業INDEX

※企業名は「法人格」を取り除いた表記にしています。
※50音順で掲載しています。

メーカー

企業名	掲載頁
建設・住宅	
浅沼組	18
岐建	29
銭高組	41
竹中土木	45
中部土木	47
テクノ菱和	47
パロマ	62
飲食品	
アビ	19
内堀醸造	22
カネ美食品	28
三州食品	33
三生医薬	33
山崎製パン	67
素材・化学	
アイカ工業	16
サンエー化研	32
サンリッツ（住友化学グループ）	34
住友化学	40
太陽化学	44
中京化成工業	46
東亜合成	50
日鉄ケミカル&マテリアル	59
物産フードサイエンス	63
リファインホールディングス	68
医薬品・医療関連・化粧品	
エーザイ	23
エステートケミカル	23

企業名	掲載頁
ゴム・ガラス・セメント・セラミックス	
ニチアス	57
ノリタケ	61
鉄鋼・非鉄・金属製品	
MMC リョウテック（三菱マテリアルグループ）	25
KAI グループ	27
兼房	28
中部鋼鉄	46
ナベヤグループ（㈱岡本・㈱ナベヤ）	57
メイラ	67
リンナイ	68
機械・プラントエンジニアリング	
旭サナック	18
アマノ	19
イビデンエンジニアリング	21
オークマ	26
川本製作所	29
三洋機工	33
CKD	34
新東工業	38
住友重機械工業	40
関ヶ原製作所	41
東レエンジニアリング	52
ナブテスコ	56
鍋屋バイテック会社	57
ニッセイ（ブラザーグループ）	58
ホシザキ	64
日本製鋼所	69
印刷・紙・パッケージ	
TOPPAN	53

企業名	掲載頁
精密機器・医療用機器	
タカラベルモント	44
トーメコーポレーション	52
トプコン	53
電子・電機	
FDK	25
河村電器産業	28
シンフォニアテクノロジー	38
デンヨー	49
東芝	51
名古屋電機工業	56
日本無線	60
パナソニックグループ	61
富士電機	62
マキタ	64
OA 機器・家具・スポーツ・玩具・その他	
エアウィーヴ	22
自動車・輸送用機器	
アイコクアルファ	16
愛三工業	16
青山製作所	17
イイダ産業	19
ATグループ（愛知トヨタ）	23
オティックス	26
小糸製作所	31
三恵工業	32
三五	32
スズキ	39
太平洋工業	43
大豊工業	43
高木製作所	44
中央発條	46
デンソーエレクトロニクス	48
デンソーテクノ	48

企業名	掲載頁
デンソーテン	49
デンソーワイズテック	49
東プレ	51
日産オートモーティブテクノロジー	58
日産自動車	58
ニフコ	60
林テレンプ	62
フタバ産業	63
マルヤス工業	65
三菱自動車工業	65
三菱電機ビルソリューションズ	66
メイドー	66

情報

企業名	掲載頁
通信・マスコミ	
NTT インフラネット	24
おりベネットワーク	27
シーシーエヌ	34
ドコモ CS 東海	53

業界別 企業INDEX（続き）

※企業名は「法人格」を取り除いた表記にしています。
※50音順で掲載しています。

IT・情報処理

企業名	掲載頁
一般財団法人岐阜県市町村行政情報センター	20
ヴィッツ	21
エイエイエスティ	22
NEC 航空宇宙システム	24
NTT コムウェア	24
オークネット	26
共立コンピューターサービス	31
クレスコ	31
ジェイアール東海情報システム	35
JFE システムズ	36
Sky	39
住友電工情報システム	40
セイノー情報サービス	41
タック	45
TKC	47
電算システム	48
東亜システム	50
東京海上日動システムズ	51
豊田自動織機 IT ソリューションズ	54
トヨタ情報システム愛知	54
日鉄日立システムソリューションズ	59
富士フィルムビジネスイノベーションジャパン	63
フューチャーイン	64
三菱電機インフォメーションネットワーク	65
ミライコミュニケーションネットワーク	66
ユニアデックス	67

運輸・倉庫

企業名	掲載頁
MD ロジス	25
JR 東海（東海旅客鉄道）	35

流通

企業名	掲載頁
商社・卸売	
セントライ青果	42
大同興業	43
タキヒヨー	45
豊通ケミプラス	54
名古屋青果	56
萩原電気ホールディングス	61
小売・フードサービス	
ジェイアール東海高島屋	36

金融

企業名	掲載頁
銀行・信用金庫・証券・保険等	
愛知県信用農業協同組合連合会	17
岐阜県信用保証協会	30
損害保険ジャパン	42
名古屋銀行	55

サービス

企業名	掲載頁
教育・塾等	
秀英予備校	37
日本入試センター（SAPIX YOZEMI GROUP）	60

協同組合

企業名	掲載頁
愛知県厚生農業協同組合連合会（JA 愛知厚生連）	17
JA 全農岐阜（全国農業協同組合連合会 岐阜県本部）	36

専門・技術サービス業

企業名	掲載頁
シンクタンク・コンサルティング	
一般財団法人岐阜県公衆衛生検査センター	20
環境測定センター	29
ジェイアール東海コンサルタンツ	35

官公庁・団体

企業名	掲載頁
一宮市役所	20
一般財団法人岐阜市公共ホール管理財団	21
岐阜県	30
岐阜市役所	30
JAF（一般社団法人日本自動車連盟）	37
東海・北陸地区国立大学法人等グループ	50
独立行政法人情報処理推進機構	52
名古屋高速道路公社	55
名古屋市役所	55

その他

企業名	掲載頁
アジア航測	18
化合物安全性研究所	27
社会医療法人厚生会 中部国際医療センター	37
新日本科学 PPD	38
新菱冷熱工業	39
総合警備保障（ALSOK）	42
日鉄テックスエンジ	59
リクルーティング・デザイン	68

企業展参加に向けて

①企業を知ろう

ホームページや会社案内で企業を知ってイメージしておきましょう。実際に企業展で話を聞いた際の印象と合致するかどうかを考えてみてください。

②質問の準備

企業展で直接聞いて解決できるように質問を考えていきましょう。

③情報の整理

自分自身で話を聞いて知った情報は整理してまとめておきましょう。

企業を見るポイント

Point 1

様々な角度から企業をみる

企業展では良い面を中心に話をすることが多いため、様々な角度から企業を見て情報を収集することが大切です。

Point 2

対応をみる

採用担当者が質問に対してどのように回答してくれるのかをチェックする。

会場では こんなところに気を付けよう

- スマホの電源はあらかじめ切っておく
- 席が自由な場合は前の方から座る
- 着席後は静かに始まるのを待つ
- 時間があれば、配布された資料などを確認する
- 私語は慎む
- 足を組んだり、腕を組んだりしない

質問のしかた

プラスな印象

- ◎質問前に名乗る
(大学名/学部学科/名前)
- ◎明るく元気よく話をする
- ◎簡潔でわかりやすい言葉で質問をする
- ◎回答していただいたら、必ず御礼を伝える

マイナスな印象

- △調べればわかることや関係ない質問
- △ほかの人がした質問と同じ内容の質問
- △自己PRにつながる質問
- △質問の数が多すぎる

最後に・・・

アンケートなどは必ず記入しましょう。また「特になし」ではなく、積極的な姿勢で取り組みましょう。また退出時には関係者の方に御礼を伝えましょう。その一言で関係者の方もとてもうれしい気持ちになります。

参加企業全 160 社 企業情報 DATA

(50音順)





〒480-1155
愛知県長久手市平池 901
総務人事局 人事部
TEL：0561-62-3163
Mail：h.jinji01@honbu.jaaioksei.or.jp
URL：http://www.jaaioksei.or.jp/

ブース番号 C005
愛知県厚生農業協同組合連合会 (JA 愛知厚生連)
アイチケンコウセイノウギョウキョウドウクミアイレンゴウカイ (ジェイエーアイチコウセイレン)

地域とともに、地域医療を守り抜く。

ワンポイントPR

医療機関ではライセンスを持った多くの医療従事者が活躍しています。本会の事務総合職は、医療従事者が診療に専念できるようにバックアップすることはもちろん、病院を運営すること、経営面での管理や働く環境の整備など、携わることが...

事業内容

JAが運営する「公的医療機関」として、愛知県内の地域医療を担う病院運営と保健・高齢者福祉サービスを提供しています。●病院運営：安城更生病院をはじめ、8つの病院を運営し、地域の特性にあった医療を提供 ●保健：病院併設型の健康管理センターの運営 ●高齢者福祉：介護老人保健施設の運営や介護サービスの提供

Table with 3 columns: 企業情報, 昨年採用実績情報 (参考), 卒業生在籍数. Includes details like 株式会社: 非上場 (団体), 募集職種: 事務総合職, 卒業生在籍数: 1名.

Table with 2 columns: 25年卒募集学部/研究科等 (参考), 学部. Lists departments like 教育学部, 地域科学部, 社会システム経営学環, etc.

ブース番号 D041
アイカ工業株式会社
アイカコウギョウカブシキガイシャ
企業展 HP に動画掲載あり



〒450-6326
愛知県名古屋市中村区名駅 1-1-1
JP タワー名古屋 26 階
人事部
TEL：090-5003-3524
Mail：yuudi.iai@aica.co.jp
URL：https://www.aica.co.jp/

化学とデザインの融合から、新たな価値を生み出す。

ワンポイントPR

「化学」と「デザイン」を追求し、あらゆる空間に彩りと快適性を届けるアイカ。街や暮らしの中に、アイカの製品が溢れています。アイカにしかない、アイカにしか出来ないモノを私たちと一緒に創っていきませんか。

事業内容

建築・自動車・電子材料をはじめとする様々な業界向けの素材や原料などの製造・販売。接着剤事業から始まった弊社はコアテクノロジーの樹脂技術の展開により、建築や自動車向け素材、電子材料など幅広い事業へ領域を拡大。建築素材のメラミン化粧板でトップシェアを維持しながら他事業でのシェア拡大を目指しています。アイカは「化学」と「デザイン」二つの技術で皆さんの日常を支えます。

Table with 3 columns: 企業情報, 昨年採用実績情報 (参考), 卒業生在籍数. Includes details like 株式会社: 東京 (プライム), 募集職種: 研究・技術職, 卒業生在籍数: 32名.

Table with 2 columns: 25年卒募集学部/研究科等 (参考), 学部. Lists departments like 教育学部, 地域科学部, 社会システム経営学環, etc.

ブース番号 C026
アイコクアルファ株式会社
アイコクアルファカブシキガイシャ



〒495-8501
愛知県稲沢市祖父江町森上本郷十一-4-1
SKC チーム YJS グループ
TEL：0587-97-1111
Mail：t-yasuda@aikoku.co.jp
URL：https://www.aikoku.co.jp/recruit/

「恋をしたことのない人はご遠慮願います」

ワンポイントPR

1943年創業以来81年、独自の精密冷間鍛造技術による自動車部品、世界が認めた同時5軸切削加工技術による航空機部品、快適で安全な作業環境創りのためのオーダーメイドのハンドクレーン製造、ものづくりを知った技術者によるCAD/CAM等のソフトウェア開発を行っています。「会社はそこで働く人のためにある。」という理念を胸に、社員一人ひとりが経営のパートナーとなり、個性を發揮しながら面白おかしく主体的に仕事に取り組んでいます。

事業内容

- 1. 精密冷間鍛造による各種自動車部品の製造
2. オーダーメイドに拘った省力機械「ラクラクハンド」の製造・販売・アフターサービス
3. 5軸マシンニングセンターを駆使し、航空宇宙機体部品など各種精密部品の切削加工
4. 製造業で使用する3次元CAD/CAMシステム「CATIA」の販売・支援サポート

Table with 3 columns: 企業情報, 昨年採用実績情報 (参考), 卒業生在籍数. Includes details like 株式会社: 非上場, 募集職種: 開発・設計・NCプログラマー・SE・営業, 卒業生在籍数: 29名.

Table with 2 columns: 25年卒募集学部/研究科等 (参考), 学部. Lists departments like 教育学部, 地域科学部, 社会システム経営学環, etc.

ブース番号 D015
愛知県信用農業協同組合連合会
アイチケンシンヨウノウギョウキョウドウクミアイレンゴウカイ



〒460-0003
愛知県名古屋市中区錦 3-3-8
JA あいちビル
総務部
TEL：052-951-3615
Mail：jinji@aichishinren.or.jp
URL：https://www.jabank.aichishinren.or.jp/shinren/

業務の幅広さとやりがいの大きさが魅力の地域密着型金融機関

ワンポイントPR

当会は、金融機関の本部業務が集う組織です。そのため、若手のうちから企画開発、資金運用、コンサルティング等の専門性の高い業務に携わることができます。また、福利厚生や休暇制度が充実しておりプライベートを大切にしたいと思っ...

事業内容

愛知県下のJAに対して本部機能を發揮し、支援・サポートを行う業務と地域金融機関・農業専門金融機関としての業務が主です。・金融業務全般 (貯金、融資、為替) ・JA支援 (コンサルティング) ・商品開発 ・余裕金運用 ・システム開発、運行管理

Table with 3 columns: 企業情報, 昨年採用実績情報 (参考), 卒業生在籍数. Includes details like 株式会社: 非上場, 募集職種: 総合職, 卒業生在籍数: 2名.

Table with 2 columns: 25年卒募集学部/研究科等 (参考), 学部. Lists departments like 教育学部, 地域科学部, 社会システム経営学環, etc.

ブース番号 B013
愛三工業株式会社
アイサンコウギョウカブシキガイシャ
企業展 HP に動画掲載あり



〒474-8588
愛知県大府市共和町 1-1-1
人事部 人材開発室採用・要員グループ
TEL：080-6989-7099
Mail：saiyo@aisan-ind.co.jp
URL：https://www.aisan-ind.co.jp/recruit/index.html

世界中の車の3台に1台にAisanの製品が搭載！ガソリン車から電気自動車まであらゆる動力源を制御する製品を開発★

ワンポイントPR

Aisan、案外いろいろやっているんです！「愛三工業」と聞いて、機械系のイメージを持ったそのあなた！間違っていない...ですが！さまざまな学部学科の方が活躍できるんです！なぜなら、自動車部品の開発においては、ソフトウェア開発や電子回路設計、さらには水素分野にも挑戦しているから！機械、情報、電気電子、化学、物理...どんな専攻も活かせる会社です★Aisanが気になった方は、右のQRコードよりマイページ登録ください！

事業内容

クルマが走るために欠かせない動力源を制御する重要機能部品を開発。あらゆる動力源の制御に対応し、HV/PHV、FCV、EVなど様々なクルマ向けの製品を展開している。電動化に対応するため、ソフトウェア開発や電子回路設計も行う。また、クルマの分野を超えて、水素分野に参入し、アンモニア水素発電システムなどを開発。

Table with 3 columns: 企業情報, 昨年採用実績情報 (参考), 卒業生在籍数. Includes details like 株式会社: 東証プライム、名証プレミア, 募集職種: 技術職 (ソフト・回路の3種)・事務総合職, 卒業生在籍数: 52名.

Table with 2 columns: 25年卒募集学部/研究科等 (参考), 学部. Lists departments like 教育学部, 地域科学部, 社会システム経営学環, etc.

ブース番号 A013
株式会社青山製作所
カブシキガイシャアヤマセイサクショ



〒480-0198
愛知県丹羽郡大口町高橋 1-8
人事グループ人材開発チーム
TEL：058-795-3134
Mail：saijotanto-aoyama@aoyamagr.com
URL：https://www.asj-fasteners.co.jp/

自動車用ファスナー業界国内 No.1 世界トップクラス！

ワンポイントPR

ボルト・ナット・スクリューの自社開発から生産まで手がけられるのは、世界でも数社しかありません。さらに樹脂との複合製品を含めると、青山製作所は唯一無二のワールドサプライヤーとなります。また、有給が取りやすい会社でもあるため、仕事とプライベートの切り替えができる会社だと感じています。ぜひ『Aoyama ブランド』を支え、各分野で能力を發揮し、会社とともに成長してください。

事業内容

私たちは、物と物を締結するボルト・ナットなどの“ファスナー製品”を手がけています。当社では、自動車用のファスナー製品を中心に年間12億個を生産。日本国内、そして世界各国に拠点を置き、シェアは国内No.1！世界シェアもトップクラスです。国内各メーカーの車種に使用されており、中でもトヨタ車には全車種に使用されています。海外においても、新興国に進出する北米・欧州の自動車メーカーとの取引も増加しています。

Table with 3 columns: 企業情報, 昨年採用実績情報 (参考), 卒業生在籍数. Includes details like 株式会社: 非上場, 募集職種: 技術開発・生産技術・営業・調達など, 卒業生在籍数: 15人.

Table with 2 columns: 25年卒募集学部/研究科等 (参考), 学部. Lists departments like 教育学部, 地域科学部, 社会システム経営学環, etc.



〒500-8558 岐阜県岐阜市加納桜田町 1-1 人事部人材開発課 TEL: 058-271-3883 Mail: recruit@api3838.co.jp URL: https://www.api3838.co.jp/

ブース番号 A005 株式会社浅沼組

株式会社浅沼組

カブシキガイシャサヌマガミ

世紀を超えて日本の建築を支える

ワンポイントPR

浅沼組は1892年の創業から130年の歴史をもつ中堅ゼネコンです。大阪に本社があり、歴史的建築物から超高層ビル、大規模土木事業まで、手掛けるジャンルも幅広く、官公庁工事でも数多くの実績を残しています。中堅だからこそ専門という領域に限らず、幅広く多くの分野を経験でき、浅沼組だからこそ、若いうちから様々な仕事にチャレンジできます。

事業内容

国内外における建設工事の企画・設計・施工、都市・地域開発、コンサルティング業務、不動産事業 他

▼企業情報

株式：東証プライム上場
本社：大阪府大阪市浪速区湊町 1-2-3
創立：1937年
資本金：96億円
売上高：1,421億円
従業員数：1,281名

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種：総合職（施工管理職）
初任給：272,000円（学部卒）、292,000円（院卒）
諸手当：時間外勤務手当、資格手当、通勤手当 他
勤務地：大阪・東京を中心に全国各地
福利厚生：寮・社宅、財形貯蓄、企業年金 他
年間休日：123日



〒556-0017 大阪府大阪市浪速区湊町 1-2-3 マルイト難波ビル 人事部 TEL: 06-6585-5505 Mail: os-saiyo3@asanuma.co.jp URL: https://www.asanuma.co.jp/

ブース番号 B028 アピ株式会社

アピ株式会社

アピカブシキガイシャ

豊かな健康生活実現のため、健康食品・医薬品の総合受託メーカーとして皆様の健康を支える開発型企業です

ワンポイントPR

「豊かな健康生活を創造する」という理念のもと、健康食品・医薬品の受託メーカーとして皆様の健康を支える開発型企業です。B to Bのため、知る人ぞ知る存在ですが、実は健康食品業界ではシェア・品質ともにトップクラス。医薬品事業も抗生物質注射剤の他に、グループ会社の株式会社 UNIGEN でインフルエンザワクチンの原薬を製造。製品企画から原料調達・製造・品質管理まで一貫して行い、製品化まで総合的に携わることができるのが特徴です。

事業内容

- 蜂蜜・ローヤルゼリーなどの蜂製品の販売、養蜂指導と蜂・養蜂器具の販売
●健康補助食品の商品提案から製造までの総合受託製造
●医薬品の受託製造

▼企業情報

株式：非上場
本社：岐阜県岐阜市加納桜田町 1-1
創立：1972年（創業1907年）
資本金：4,800万円
売上高：461億8,300万円（2023年8月期）
従業員数：1,641名（2023年8月期）

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種：営業、研究開発、技術開発、生産、品質管理
初任給：230,000円（学部卒）、237,200円（院卒）
諸手当：役付手当、食事手当、家族手当等
勤務地：岐阜県、東京都
福利厚生：給食制度、慰安旅行、会員リゾートホテル等
年間休日：123日（会社カレンダーによる）

25年卒募集学部/研究科等(参考) table with columns for department and status

ブース番号 C009 旭サナック株式会社

旭サナック株式会社

アサヒサナックカブシキガイシャ

実は、豊かな暮らしを支えている会社です

ワンポイントPR

創立82年を迎えた、独立系機械メーカー。自社ブランド製品で、環境負荷軽減等、社会やユーザーニーズに応えます。採用チームは「来るべき100周年の際に中核となるような人材を」という想いで採用活動に力を入れています。世の中はどんどん変化しています。その変化に合わせて新規事業も展開していきますが、私たちの本分は「機械事業」です。記念すべき100周年に向けて一緒に歩んでいきましょう。

事業内容

旭サナックは「実は、豊かな暮らしを支える」会社として、国内トップクラスのシェアを誇る機械メーカーです。「塗装」や「圧造」はみなさまにとって、なじみのない言葉ですが、実は旭サナックの製品が関わっている業界は身の回りに多くあります。愛知ブランド、グローバルニッチトップ企業、機械遺産にも認定された独立系メーカーとして、ニッチな市場でトップクラスのシェアを誇る旭サナックのブースでお待ちしております！！

▼企業情報

株式：非上場
本社：愛知県尾張旭市旭前町 5050
創立：1942年
資本金：2億5,500万円
売上高：139億円
従業員数：519名

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種：営業職・技術職・総合職
初任給：223,000円（学部卒）、241,000円（院卒）
諸手当：家族手当、通勤手当、超過勤務手当など
勤務地：愛知県尾張旭市、国内/海外拠点（主に営業職）
福利厚生：家賃補助手当（条件あり） 他
年間休日：121日（完全週休2日制）



〒488-8688 愛知県尾張旭市旭前町 5050 総務部 人事課 TEL: 0561-53-1212 Mail: shima@sunac.co.jp URL: https://www.sunac.co.jp/

ブース番号 B040 アマノ株式会社

アマノ株式会社

アマノカブシキガイシャ

企業展 HP に動画掲載あり

時間と空気を、次の未来へ繋ぐ人

ワンポイントPR

【主要4事業すべてでトップシェア！】創業93年のアマノはBtoBメーカーながら、アルバイト先のタイムレコーダーや商業施設の駐車場システム、駅や空港のロボット掃除機等、実は皆さんの近くで長年活躍しているトップメーカーです！文理とわず様々な職種にチャレンジできます。入社後もビジネスマナーから製品に関する専門知識まで、豊富な研修制度を通してスキルアップしていただけます。

事業内容

【未来が求める、時間と空気を。】主要4事業における、企画・開発・製造・販売・施工・保守の一貫体制。主要4事業：時間情報システム（タイムレコーダー、労務管理システム等）、パーキングシステム（駐車場、駐輪場等）、環境システム（集塵機、粉粒体輸送装置、高機能空気清浄機等）、クリーンロボットソリューション（ロボット掃除機、電解水生成装置等）

▼企業情報

株式：東証プライム上場
本社：横浜市港北区大豆戸町 275
創立：1945年
資本金：182億3,958万円
売上高：1,528億6,400万円
従業員数：連結5,335名/単独1,957名

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種：理系：技術職 文系：営業職、企画事務職
初任給：大学院了：250,000円 大学卒：240,000円
諸手当：資格手当/住宅手当/教育奨励金 他
勤務地：全国（開発は横浜・相模原・浜松）
福利厚生：社員寮/住宅手当、家賃補助制度あり 他
年間休日：127日（完全週休2日制）



〒222-8558 神奈川県横浜市港北区大豆戸町 275 人事部 人材開発室 TEL: 045-435-1651 Mail: jinji@amano.co.jp URL: https://www.amano.co.jp/recruit/

25年卒募集学部/研究科等(参考) table with columns for department and status

ブース番号 D028 アジア航測株式会社

アジア航測株式会社

アジアコウソクカブシキガイシャ

自社保有の航空機と最新鋭センサによる技術サービスで社会の「当たり前」を支える

ワンポイントPR

当社は戦後の国土復興のために空から測る会社として誕生しました。設立当初より先進技術を導入・研鑽し、65年以上「空間情報コンサルタント」として歩み続けてきました。アジア航測グループは常に未来を見定め、今なすべき課題を解決し、安心・安全で持続可能な社会づくりに貢献してまいります。

事業内容

自社の航空機・センサを使った航空測量を基盤技術として、火山・河川・砂防などの国土強靱化、社会インフラの点検や長寿命化などのコンサルティング、環境調査など多岐にわたる事業を高い技術力で実行しています。特に防災部門では調査、シミュレーション、ソフト対策などを扱っています。また、近年では各事業に関して、AIによる高精度化・省力化の研究やDXにも注力して進めています。

▼企業情報

株式：東証スタンダード市場
本社：神奈川県川崎市麻生区方福寺 1-2-2
創立：1949年
資本金：16億73百万円
売上高：373億円
従業員数：1,636名

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種：総合職（営業部門、技術部門、管理部門）
初任給：243,000円
諸手当：通勤手当、時間外手当、公的資格手当等
勤務地：全国47都道府県※全国転勤あり
福利厚生：住宅補助、リフレッシュ休暇、財産形成等
年間休日：123日



〒215-0004 神奈川県川崎市麻生区方福寺 1-2-2 新百合 21ビル 3F 人事部 TEL: 044-969-7250 Mail: tk.jinji@ajiko.co.jp URL: https://www.ajiko.co.jp/

ブース番号 A009 イイダ産業株式会社

イイダ産業株式会社

イイダサンギョウカブシキガイシャ

企業展 HP に動画掲載あり

言いたいことが言える、聞いてもらえる職場だからこそ、楽しく仕事ができる！

ワンポイントPR

巨大なサプライチェーンで構成される自動車産業の中で、我々はお客様に対して調査や情報収集を行い、長年培った技術力を活かして企画提案を行っております。大事なことは、求めている性能やニーズにマッチしたものを提案し、お客様の満足のさらに上を行く付加価値の高い商品を提供できるかということです。部品の設計や解析、生産技術などを行う機械系の方を積極的に募集しております。ぜひ技術力やアットホームさを感じていただければと思います。

事業内容

非金属材料をメインで扱うニッチ事業です。自動車の快適性や安全性を支える防音材、制振材、高剛性充填材・補強材等、見えにくいところから安心・安全・快適を支える機能材料部品の研究開発を行っています。また、固定概念にとらわれない柔軟な発想で、自動車用品の特性を応用した住宅向けの防音、制振製品のほか、BtoC製品の開発も行っています。あったらいいなを製品に具現化し、健康・福祉・防災など様々な分野で活躍しています。

▼企業情報

株式：未上場
本社：愛知県稲沢市目比町一町割 759
創立：1954年
資本金：2億490万円
売上高：112億6,500万円(2024年4月決算)
従業員数：334名

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種：技術系総合職、事務系総合職
初任給：学部卒：228,300円 院卒：242,300円
諸手当：住宅手当・通勤手当・家族手当・昼食手当等
勤務地：愛知県稲沢市内
福利厚生：勤続表彰・資格取得支援・無料送迎バス等
年間休日：121日（2024年度）



〒492-8446 愛知県稲沢市目比町一町割 770-1 経営企画部 TEL: 0587-36-7258 Mail: a-takeda@orotex.co.jp URL: https://www.orotex.co.jp/

25年卒募集学部/研究科等(参考) table with columns for department and status



ブース番号 A037 一般財団法人岐阜市公共ホール管理財団

イッパンサイタンホウジンギフシコウキョウホールカンリサイダン

長良川国際会議場 岐阜市文化センター 岐阜市民会館 多彩なイベントや文化事業に携わる仕事で地域に貢献！

卒業生出席

ワンポイントPR

・岐阜県を代表するコンベンション施設「長良川国際会議場」と、多様な文化・芸術を育む「岐阜市文化センター」「岐阜市民会館」の3施設を管理・運営しています。・各施設で開催される様々な催事の成功に向けた支援業務では、主催者様に喜んで頂けることも多く、達成感があります。また、「ぎふアジア映画祭」などの文化事業の企画・実施を通して、新たな刺激や自らの成長が感じられます。

事業内容

国際会議場は、地域間交流の促進、産業・学術・文化の向上を目指すため、①メインホール・会議室等の貸出・支援業務 ②全日本学生落語選手権「策伝大賞」や自主企画コンサート等の事業運営業務を実施しています。文化センター・市民会館は、市民の文化及び教養の向上等を目的として、①「ぎふアジア映画祭」「ぎふジャズフェスティバル」等の文化事業の企画・運営 ②大ホール・催し広場・小劇場・展示室・会議室等の貸出・支援業務を実施しています。

▼企業情報

株式会社：非上場
本社：岐阜市長良福光 2695-2
創立：1995年
資本金：3,000万円(出資金)
売上高：6億 1,362万円(2023年度)
従業員数：37名

▼昨年採用実績情報(参考)

募集職種：事務職
初任給：202,400円(2024年度)
諸手当：通勤、扶養、期末、勤勉、退職等 各種手当
勤務地：岐阜市内
福利厚生：各種社会保険、夏季・結婚・病气等各種休暇
年間休日：123日(2023年度)
卒業生在籍数：1名
育休取得率：100%(直近1年間)
平均有給取得日数：15.6日/年(2023年度)
平均時間外労働時間：4.3時間/月(2023年度)

25年卒業集学部/研究科等(参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科(修士)	○
地域科学研究科(修士)	○
自然科学技術研究科(修士)	○



ブース番号 D030 一宮市役所

イチノミヤシヤクシヨ

卒業生出席

〒491-8501
愛知県一宮市本町 2-5-6
総務部人事課 採用担当 位田
TEL：0586-28-8953
Mail：jinji@city.ichinomiya.lg.jp
URL：https://www.city.ichinomiya.aichi.jp/

25年卒業集学部/研究科等(参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科(修士)	○
地域科学研究科(修士)	○
自然科学技術研究科(修士)	○

▼企業情報

株式会社：非上場
本社：愛知県一宮市本町 2-5-6
創立：1921年
資本金：-
売上高：-
従業員数：約 4,000名

▼昨年採用実績情報(参考)

募集職種：事務、土木、電気、消防、保健師、獣医師等
初任給：214,544円(大学卒)
諸手当：扶養、住居、通勤、期末、勤勉の各手当ほか
勤務地：愛知、東京
福利厚生：社会保険、互助会、リスクリング支援ほか
年間休日：120日以上
卒業生在籍数：143名
育休取得率：女性98.2%、男性69.3%
平均有給取得日数：13.9日/年
平均時間外労働時間：9.6時間/月



ブース番号 C018 イビデンエンジニアリング株式会社

イビデンエンジニアリングカブシキガイシャ

企業展 HP に動画掲載あり

地球環境に配慮し、日本のモノづくりを支える エンジニアリング会社

ワンポイントPR

当社は水力発電所の管理から始まり、現在は独自のコア技術で環境に配慮した製品や技術を提供しています。再生エネルギー・非常用発電設備や水処理設備の建設・メンテナンスを始め、環境技術、精密機械の4事業を展開し、最近では廃止されていた上石津時水力発電所の再生にも取り組んでいます。社員がいいきと誇りを持って働ける職場環境づくりを進めるとともに、今後も持続可能な社会の実現に貢献できるよう、環境問題に挑み続けていきます。

事業内容

■建設事業部：コージェネレーション設備、受変電設備、水処理設備、下水道、排水機場、再生可能エネルギー発電(水力、太陽光)の設計、施工 ■メンテナンス事業部：上記設備の維持管理、修理などのメンテナンス ■環境技術事業部：土壌、水質、大気分析、信頼性評価、物質・材質の評価、解析 ■精密事業部：生産設備、精密治工具の設計、製作

▼企業情報

株式会社：未上場
本社：岐阜県大垣市木戸町 1122
創立：1973年
資本金：3,000万円
売上高：204億円(2024年3月期)
従業員数：338名(2024年3月期)

▼昨年採用実績情報(参考)

募集職種：プラント・メカトロ・環境分析エンジニア
初任給：223,000円(学部卒)、243,000円(院卒)
諸手当：家族・住宅・通勤・都市手当 他
勤務地：本社(岐阜県大垣市)、イビデン各事業場
福利厚生：社会保険、共済会、持株会、財形貯蓄 他
年間休日：123日
卒業生在籍数：32名
育休取得率：女性100%、男性25%
平均有給取得日数：13.1日/年
平均時間外労働時間：24.1時間/月

25年卒業集学部/研究科等(参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科(修士)	○
地域科学研究科(修士)	○
自然科学技術研究科(修士)	○



ブース番号 B002 一般財団法人岐阜県公衆衛生検査センター

イッパンサイタンホウジンギフケンコウシュウエイセイケンセンター

卒業生出席

〒500-8148
岐阜県岐阜市曙町 4-6
総務部
TEL：058-247-1301
Mail：soumu@koeiken.or.jp
URL：https://www.koeiken.or.jp/

25年卒業集学部/研究科等(参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科(修士)	○
地域科学研究科(修士)	○
自然科学技術研究科(修士)	○

▼企業情報

株式会社：非上場
本社：岐阜県岐阜市曙町 4-6
創立：1973年
資本金：3,000万円(出資金)
売上高：12億 3,033万円
従業員数：135名

▼昨年採用実績情報(参考)

募集職種：分析技術者
初任給：206,800円(学部卒)、220,900円(院卒)
諸手当：扶養手当、住宅手当、通勤手当 他
勤務地：岐阜県
福利厚生：短時間勤務制度、資格取得支援制度 他
年間休日：122日
卒業生在籍数：12名(内2024年度新卒者1名)
育休取得率：100%
平均有給取得日数：14日/年
平均時間外労働時間：19時間/月



ブース番号 A002 株式会社ウィッツ

カブシキガイシャウィッツ

企業展 HP に動画掲載あり

半歩先の技術で人々の生活を豊かに ~ IT の力で人々の生活に貢献します~

ワンポイントPR

私たちは確実に世の中に影響を与える仕事がしたい。世の中を進化させたという達成感を20代のうちに味わってほしい。だから、3歩先、5歩先ではなく「半歩先」の技術を追いかけたい。自動車用のOS開発を通じて磨き上げた独自のコア技術を、産業機械・デジタル家電・医療・鉄道などに応用し、様々な領域で豊かな未来づくりに貢献しつつあります。

事業内容

制御ソフトウェアエンジニアリングサービス
自動運転/先進安全向けシミュレーション技術による開発支援
組込セキュリティサービス

▼企業情報

株式会社：東証スタンダード
本社：愛知県名古屋市中区新栄町 1-1
創立：1997年
資本金：612,524千円
売上高：22億 7,096万 9千円
従業員数：176名(2024年7月末時点)

▼昨年採用実績情報(参考)

募集職種：システムエンジニア
初任給：234,500円
諸手当：通勤手当、残業手当等
勤務地：愛知、東京、長野、大阪、札幌
福利厚生：カフェスペース・福利厚生倶楽部利用可
年間休日：126日(完全週休二日制土日祝休み)
卒業生在籍数：5名
育休取得率：100%
平均有給取得日数：14.5日/年
平均時間外労働時間：7.57時間/月

25年卒業集学部/研究科等(参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科(修士)	○
地域科学研究科(修士)	○
自然科学技術研究科(修士)	○



ブース番号 A003 一般財団法人岐阜県市町村行政情報センター

イッパンサイタンホウジンギフケンシチョウソングキョウセイジョウホウセンター

〒503-0006
岐阜県大垣市加賀野 3-82-3
総務企画部経営管理課
TEL：0584-47-6609
Mail：saiyo@gaic.or.jp
URL：https://www.gaic.or.jp

25年卒業集学部/研究科等(参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科(修士)	○
地域科学研究科(修士)	○
自然科学技術研究科(修士)	○

▼企業情報

株式会社：非上場
本社：岐阜県大垣市加賀野 3-82-3
創立：1970年
資本金：7,647万円(出資金)
売上高：43億 5,690万円(2023年度)
従業員数：114名(正職員数)

▼昨年採用実績情報(参考)

募集職種：情報技術職員(未経験者可)
初任給：199,500円(学部卒、2023年実績)
諸手当：地域手当、扶養手当、住居手当、時間外等
勤務地：大垣市(転勤あり)
福利厚生：雇用保険、健康保険、厚生年金、労災保険等
年間休日：122日(2024年度)
卒業生在籍数：6名
育休取得率：75%(3名/4名)
平均有給取得日数：19.8日/年
平均時間外労働時間：23.1時間/月

ブース番号 **D009** **内堀醸造株式会社**
ウチボリジョウソウカブシキガイシャ

企業展 HP に動画掲載あり



〒 505-0303
岐阜県加茂郡八百津町伊岐津志 437-1
総務課
TEL：0574-43-1185
Mail：recruit@uchibori.com
URL：https://www.uchibori.com/recruit/

酔も人も醸される企業

ワンポイントPR

「酔造りは酒造りから」この理念のもと、酔のもととなる酒（酔のもろみ）から丁寧に醸造することで高品質な商品を製造することを大切にしています。内堀醸造は、酔の専門として、酒造りからこだわりを持ち丁寧に醸造すること、酔の可能性を追求し続け、酔の楽しみ方を伝えることで、豊かな食生活に貢献していく企業です。

事業内容

酔の専門として食酔及び食酔関連商品の製造販売を行います。皆さん、酔がどのようなところで活躍しているか、ご存知ですか。家庭料理で使用される、家庭用商品をはじめ、回転寿司、レストラン、お惣菜で使用される業務用商品、マヨネーズやケチャップといった調味料の原材料として使用される商品を製造しています。私たちの生活の身近な所に酔は存在し、私たちは酔を通して、食生活を支えています。

卒業生出席

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：非上場 本社：加茂郡八百津町伊岐津志 437-1 創立：1876年 資本金：4,978万円 売上高：66億円（2023年8月期） 従業員数：165名	募集職種：営業、醸造技術者、品質管理・保証、開発他 初任給：234,000円（院卒） 214,000円（学部卒） 諸手当：役職、家族、住宅、通勤手当、資格など 勤務地：岐阜県、長野県、東京都、愛知県（名古屋） 福利厚生：各種社会保険、出産育児休暇、商品試食会他 年間休日：119日（計画有給含む）

25年卒募集学部／研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **C019** **株式会社エアウィーヴ**
カブシキガイシャエアウィーヴ

企業展 HP に動画掲載あり



〒 444-0113
愛知県額田郡幸田町菱池字下田 38
幸田ロジスティクスセンター
人事総務部人事 Gr
TEL：080-3668-9396
Mail：yuna_kataoka@airweave.jp
URL：https://airweave.jp/

【パリ五輪で採用！】世界中の豊かな生活を実現する、睡眠のトータルソリューションカンパニーです。

ワンポイントPR

★“睡眠”を通して世界中の豊かな生活の実現を目指す、社会貢献度の高い事業！～パリ 2024 五輪選手村に 16,000 床の寝具提供～ ★「睡眠研究」など科学的根拠に基づいた商品★製造～販売まで一貫して自社で行うため、文理問わず幅広い活躍の場あり！経営者と距離も近く成長できる環境★睡眠休暇制度、モニター制度などのユニークな福利厚生

事業内容

■企業理念：『The Quality Sleep～眠りの世界に品質を～』
■事業内容：“質の高い睡眠”を提供する寝具・クッション材「エアウィーヴ」の開発・製造・販売メーカーです。近年はリユース・リサイクルが可能な素材を使い、環境へ配慮したモノづくりに注力。今後は“生分解性素材”の活用を通して、サステナブルな社会の実現を目指します。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：非上場 本社：東京都千代田区大手町 2-2-1 創立：2004年 資本金：3,000万円 売上高：212億円 従業員数：1,032名	募集職種：総合職（専攻不問）・技術系総合職（理系） 初任給：年俸 3,500,016円（基本給 216,951円） 諸手当：残業手当：74,717円 勤務地：幸田ロジスティックセンター・工場（愛知）、東京本社 福利厚生：睡眠休暇制度、社販制度、メンター制度 等 年間休日：120日

25年卒募集学部／研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **C002** **株式会社エイエイエスティ**
カブシキガイシャエイエイエスティ

企業展 HP に動画掲載あり



〒 460-0003
愛知県名古屋市中区錦 1-11-20
平和不動産名古屋伏見ビル 5 階
人材開発部
TEL：052-219-5420
Mail：saiyou@aaast.jp
URL：https://aaast.jp

先進技術で未来社会を実装し、日常に変えていく IT エンジニアのプロフェッショナル集団

ワンポイントPR

■知識ゼロからシステムエンジニアに-エイエイエスティ新入社員の約半数はプログラミング未経験。IT エンジニア研修サービス「AASchool」でゼロからしっかり学べます。
■あいちフィナンシャルグループと業務提携で中小企業の DX 化を支援、地域経済に貢献-あいちフィナンシャルグループの一員として本社会の課題でもある中小企業の DX 化を支援し、地域経済を活性化させ共に持続的な成長を続けます。

事業内容

【ソフトウェア・システム開発】×自動運転車×スマホ×金融×医療×行政等、様々なサービス
スマホで行きたい場所やサービスを予約して、自動運転車を呼び出し、チケット・キャッシュレスで目的地に移動しながら行政の手続きも…そんな近い未来社会を機能させるためのアプリ開発や異業種のサービスを連携させるプラットフォームの開発・構築／企業・工場の DX 化支援・導入をする独立系開発会社です。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：未上場 本社：愛知県名古屋市中区錦 1-11-20 創立：1998年 資本金：1,155万円 売上高：29億2,800万円（2023年12月） 従業員数：253名（2024年4月）	募集職種：システムエンジニア 初任給：【基本給】大卒 251,000円、院卒 261,000円 諸手当：家族手当、在宅手当、残業手当、通勤手当 勤務地：東海エリア採用：名古屋市内、西三河地区 福利厚生：資格取得祝金、書籍購入金額補助、その他 年間休日：123日（完全週休二日制、土日、祝日）

25年卒募集学部／研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **B029** **株式会社 AT グループ（愛知トヨタ）**
カブシキガイシャエイティグループ（アイチトヨタ）

企業展 HP に動画掲載あり



〒 466-0057
愛知県名古屋市中区高辻町 6-8
ATG 南館 4 階
人事企画部採用課
TEL：052-883-5228
Mail：atg-saiyo@atg.co.jp
URL：https://www.at-group.jp/

トヨタの第一号車を販売した愛知県下トップシェアのトヨタ系販売会社

ワンポイントPR

愛知トヨタは 1935 年に創業し、トヨタ第 1 号車を販売した日本初のトヨタ系販売会社です。現在では、愛知県内に 200 を超える拠点を構え、トヨタ新車販売シェアは愛知県下トップを走り続けています。これからも地域のお客さまを一人ひとりと大切にし、クルマならではの移動の自由と楽しさを提供し、笑顔あふれるモビリティ社会の実現に邁進しています。

事業内容

トヨタ車・レクサス車・輸入車（フォルクスワーゲン）の新車・中古車販売、整備・点検および自動車に付帯する保険商品、ロードサービス、通信端末等の販売

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：非上場 本社：名古屋市中区高辻町 6-8 創立：1942年 資本金：1億円 売上高：4,115億5,340万円 従業員数：4,456名	募集職種：総合職 初任給：218,000円 諸手当：成果手当、扶養手当、時間外手当、通勤手当 勤務地：愛知県全域、一部静岡県浜松市 福利厚生：自家用車購入制度、共済会制度、財形貯蓄等 年間休日：122日（計画年休5日含む）

25年卒募集学部／研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **C007** **エーザイ株式会社**
エーザイカブシキガイシャ

企業展 HP に動画掲載あり



〒 501-6195
岐阜県各務原市川島竹早町 1
エーザイ川島工場
エーザイデマンドチェーンシステムズ戦略企画部
TEL：070-2474-2755
Mail：k3-matsuo@hhc.eisai.co.jp
URL：https://www.eisai.co.jp/index.html

ヒューマンヘルスケアのエーザイでモノづくりを通して社会に貢献しませんか？

ワンポイントPR

患者様と生活者の皆様の心の奥にある想いに気づき、感じ、共感することで、人々のベネフィット向上のために何をなすべきかを誰よりも早く着想し、実践し、実証し、世界に広げていくことで負託に応えていく、それが私たちの理念、ヒューマンヘルスケア（hhc）です。エーザイの生産管理・技術職の社員は hhc 理念のもと、モノづくりを通じて、人々の「健康憂慮の解消」や「医療格差の是正」という社会善を効率的に実現することを目指しています。

事業内容

医薬品事業： 本社を日本に置く研究開発型グローバル製薬企業
1941年に設立されたエーザイは、医師の指示で処方される医療用医薬品を中心に研究開発、製造、販売などの事業をグローバルに進めている製薬会社です。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：東京証券取引所プライム市場 本社：東京都文京区小石川 4-6-10 創立：1941年 資本金：44,986百万円 売上高：7,418億円（2023年度連結） 従業員数：2,984名（2024年3月末現在）	募集職種：生産管理・技術職 初任給：月給 大卒 30万円、修士 35万円 諸手当：通勤・住宅・時間外・転勤など 勤務地：岐阜県、茨城県 福利厚生：企業年金、持株会、健康保険組合、社宅など 年間休日：125日（2023年度）

25年卒募集学部／研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **B004** **エステートケミカル株式会社**
エステートケミカルカブシキガイシャ

企業展 HP に動画掲載あり



〒 518-0131
三重県伊賀市ゆめが丘 7-6-16
管理部
TEL：0595-21-5555
Mail：r-kitagawa@amsgroup.jp
URL：https://amsgroup.jp/estatechemical/

会社は社員のために、社員はお客様のために

ワンポイントPR

「喜びの創造」。私たちは、この理念を基に企業活動をして来ました。自分も喜び相手も喜ぶ。自分も成長し相手も成長する。自分も栄え相手も栄える。私たちが製造する商品をご使用されるお客様をはじめとして、ブランドメーカー様から納入業者様まで、当社の企業活動に関わる全ての皆様と共に喜びを分かち合えるような企業を目指しています。

事業内容

化粧品および医薬部外品などの研究開発、製造を行う OEM・ODM メーカーです。主に美容室で使用されるプロ向けのパーマ剤、ヘアカラー剤、シャンプー、ヘアトリートメントなどの商品開発と製造を行っています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：非上場 本社：三重県伊賀市ゆめが丘 7-6-16 創立：1976年 資本金：4,550万円 売上高：約 38億円 従業員数：108名	募集職種：研究開発、薬事、品質保証、営業、製造 初任給：学部卒 210,000円、院卒 220,750円 諸手当：地域手当、通勤手当、家族手当、健康手当 勤務地：三重県伊賀市 福利厚生：各種社会保険、慶弔見舞金、独身寮補助 他 年間休日：121日

25年卒募集学部／研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **B041** **NTT インフラネット株式会社**
 エヌ・ティ・ティ・インフラネットカブシキガイシャ

企業展 HP に
動画掲載あり



〒103-0004
 東京都中央区東日本橋 1-8-1
 ネクストサイト東日本橋ビル 3 階
 総務部採用育成担当
 TEL：03-6381-6410
 Mail：recruit@nttinf.co.jp
 URL：https://www.nttinf.co.jp/

地球約 16 周分の通信設備を守り抜くことが弊社の使命です。

ワンポイントPR

当社は日本全国の膨大な通信インフラ設備の構築・維持・管理を一手に担う会社です。通信基盤設備のプロフェッショナル集団として、今や人々の生活に欠かせない通信インフラを支える使命を負っています。また、NTT グループならではの安定した基盤で、充実した福利厚生制度はもちろんのこと、リモートワーク制度やフレックス勤務制度などを活用した柔軟な働き方で、オンオフのバランス良く安心して働くことができます。

事業内容

- ・NTT インフラ・エンジニアリング事業：電気通信基盤設備等の構築、管理、保守など
- ・ソーシャルインフラ・エンジニアリング事業：無電柱化事業、伝送路構築事業など
- ・スマートインフラ事業：土木系設備などの空間情報をデジタル化するプラットフォームの構築 など

▼企業情報

株式：非上場
 本社：東京都中央区東日本橋 1-8-1
 創立：1999 年
 資本金：19 億円
 売上高：非公開
 従業員数：2,014 名

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種：総合職（技術）
 初任給：学士 253,040 円、修士 265,040 円
 諸手当：時間外・休日・深夜、リモートワーク手当等
 勤務地：原則、希望するエリアを中心に配属します。
 福利厚生：カフェテリアプラン（選択型福利厚生制度）
 年間休日：122 日（2024 年度）

卒業生在籍数：2 名
 育休取得率：100%
 平均有給取得日数：25.5 日/年
 平均時間外労働時間：18.3 時間/月

25 年卒業集学部/研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **C012** **NEC 航空宇宙システム**
 エヌイーシーコウクウチュウシステム

卒業生出席



〒183-8502
 東京都府中市吉町 5-22-5
 NEC 中河原技術センター
 経営管理本部 人事総務部
 TEL：090-5985-1627
 Mail：nassaiyo@nas.jp.nec.com
 URL：https://www.nas.co.jp/recruit/index.html

防衛、航空、宇宙の分野で未知なるものをカタチにする「感動」を一緒に味わいませんか

ワンポイントPR

NEC 航空宇宙システムは、NEC グループにおいて、防衛、航空、宇宙関連分野のシステム開発、ソフトウェア開発の専門会社として位置付けられています。国家安全保障に関わる事業や、安全・安心な社会の実現に貢献する事業が中心であることから、「より高い品質」と「より確かな技術」の追求を常に念頭に事業を進めています。

事業内容

ソフトウェアを創り出す仕事は、これまでにない未来をリアルに想像し、高度な技術でそれを現実にしていくことです。NEC 航空宇宙システムは、社会に貢献する壮大なプロジェクトを通して人々の暮らしを変えていきます。私達と一緒に夢をおいかけてみませんか。皆さんの応募をお待ちしています。

▼企業情報

株式：非上場
 本社：東京都府中市吉町 5-22-5
 創立：1981 年
 資本金：1 億円
 売上高：184 億円（2024 年 3 月期）
 従業員数：766 名（2024 年 4 月現在）

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種：技術開発職【システムエンジニア】
 初任給：学部卒 月給 254,200 円
 諸手当：時間外・休日勤務手当、通勤費手当等
 勤務地：東京、札幌、仙台、福岡
 福利厚生：社会保険等（雇用・健康・労災・厚生年金）
 年間休日：127 日（2023 年度）

卒業生在籍数：1 名
 育休取得率：女性 100% 男性 79%
 平均有給取得日数：17.5 日/年
 平均時間外労働時間：24.7 時間/月

25 年卒業集学部/研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **C035** **NTT コムウェア株式会社**
 エヌティティコムウェアカブシキガイシャ

卒業生出席



〒108-8019
 東京都港区港南 1-9-1
 NTT 品川 TWINS アネックスビル 23F
 総務部 人事部 採用担当
 TEL：050-3669-8202
 Mail：cw_recruitment@nttcom.co.jp
 URL：https://www.nttcom.co.jp/

心をつなぐ、未来をつくる

ワンポイントPR

通信インフラおよび NTT グループのサービスを支えることで社会に貢献！誇りを持って働けます！一方でドコモグループとして新技術を駆使したサービス創出にも携われます。東海支店ではそれらを名古屋を拠点に実現できます。また、キャリアアップのための育成制度も充実しており、フレックス勤務・リモートワークなどワークインライフを実現するための制度も整っています。

事業内容

NTT の基幹業務システムや NW システムを長年にわたり構築してきた実績を持つ NTT コムウェア。その豊かな経験と技術力を基に、NTT グループの CIO 補佐としてグループ全体を ICT の面から支え、事業拡大に貢献。東海支店では NTT グループ大規模通信システムの開発～保守運用の一連の工程を担っています。またドコモグループとして新技術を探求し、新たな分野にもチャレンジしています。

▼企業情報

株式：非上場
 本社：東京都港区港南 1-9-1
 創立：1997 年
 資本金：200 億円
 売上高：2,446 億円（2023 年度）
 従業員数：5,449 名（2024 年 3 月末）

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種：総合職
 初任給：【本社】302,190 円【支店】278,570 円※大卒
 諸手当：子育て・介護手当、リモートワーク手当など
 勤務地：採用区分により異なる。東海支店：名古屋
 福利厚生：各種保険、社宅・住宅補助、施設利用など
 年間休日：土日祝日、夏季休暇、年末年始休暇など

卒業生在籍数：18 名
 育休取得率：100%
 平均有給取得日数：18.4 日/年
 平均時間外労働時間：20.1 時間/月

25 年卒業集学部/研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **D034** **FDK 株式会社**
 エフ・ディー・ケイカブシキガイシャ

卒業生出席



〒108-8212
 東京都港区港南 1-6-41
 芝浦クリスタルビル 8 階
 総務人事部
 TEL：03-5715-7400
 Mail：saiyou@fdk.co.jp
 URL：https://www.fdk.co.jp/

ニッケル水素電池の世界シェア 1 位！全固体電池などの次世代電池を手掛ける富士通グループの電池・電子部品メーカー

ワンポイントPR

身近な暮らしを支える様々なシーンから社会インフラまで、世の中になくなくてはならない電気エネルギーをお届けすることが、私たち FDK の使命です。まだ見ぬ技術に挑みたい、豊かな社会や未来づくりに貢献したい、自分や誰かの夢を叶えたい…

FDK はそんな様々な想いと情熱を胸に、世界をもっと元気に変えていく仲間を待っています。

事業内容

乾電池・充電電池およびエレクトロニクス関連の素材・部品とそれらの応用製品の製造および販売
 <主要製品>
 アルカリ乾電池、ニッケル水素電池、リチウム電池、マンガン乾電池、蓄電システム、各種強力ライト、電池製造設備、スイッチング電源、トナー、各種モジュール

▼企業情報

株式：東証スタンダード
 本社：港区港南 1-6-41
 創立：1950 年
 資本金：317 億 9 百万円
 売上高：626 億 7,600 万円（連結）
 従業員数：2,418 名（連結）

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種：技術職（電池開発、設計等）、機械設計職
 初任給：学士：241,000 円、修士：265,000 円
 諸手当：時間外手当、通勤手当、家族手当など
 勤務地：東京、大阪、静岡、群馬、鳥取他
 福利厚生：寮社宅制度、育児休暇制度、介護休暇制度等
 年間休日：127 日（2024 年度）

卒業生在籍数：4 名
 育休取得率：100%
 平均有給取得日数：16.4 日/年
 勤務地：東京、大阪、静岡、群馬、鳥取他
 平均時間外労働時間：10.4 時間/月

25 年卒業集学部/研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **C010** **MMC リョウテック株式会社(三菱マテリアルグループ)**
 エムエムシーリョウテックカブシキガイシャ（ミツビシマテリアルグループ）

卒業生出席



〒503-2301
 岐阜県安八郡神戸町横井中新田 1528
 管理部
 TEL：0584-27-1211
 Mail：ml-rtcasyo@mmc.co.jp
 URL：https://www.ryotec.co.jp/ja/

超合金をベースに産業界の基盤を支える

ワンポイントPR

皆さんは『超合金』という言葉を知っていますか？ダイヤモンドに次ぐ硬度を誇ると言われる金属で、金属など硬いものを削る・切断する工程で使用されることが多い金属です。しかしそれだけの用途にとどまらず、耐久性や熱、腐食に優れ、様々な分野で、高い能力を発揮します。超合金をベースに作り出される工具は、非常にニッチですが、世界中の産業において必要不可欠な存在です。

事業内容

私たちは、三菱マテリアルグループの企業理念である「人と社会と地球のために」のもと、社会を支える基盤産業で使われる建設工具、耐摩工具、工具素材を開発・製造・販売しています。超合金と呼ばれる文字通り非常に硬い金属を素材とした当社製品は、高品質の超合金製造技術と高度な精密加工技術によって様々な産業分野の基盤を支え、高い評価を受けています。

▼企業情報

株式：非上場
 本社：岐阜県安八郡神戸町横井中新田 1528
 創立：1994 年
 資本金：2 億円
 売上高：158 億円
 従業員数：697 名（連結）

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種：総合職（事務系・技術系）
 初任給：25 万円（学部卒）、28 万円（修士卒）
 諸手当：住宅手当、通勤手当、時間外手当 他
 勤務地：岐阜、茨城、東京、大阪
 福利厚生：借上社宅、退職金制度、財形貯蓄、資格補助
 年間休日：126 日（完全週休二日制）

卒業生在籍数：2 名
 育休取得率：女性 100%、男性 20%
 平均有給取得日数：20 日/年
 勤務地：岐阜、茨城、東京、大阪
 平均時間外労働時間：月あたり 9 時間

25 年卒業集学部/研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **C034** **MD ロジス株式会社**
 MD ロジスカブシキガイシャ

物流で、新しいストーリーをつくろう。

ワンポイントPR

当社は、セイノー HD と三菱電機の 2 社持ち株体制の中で、主にロジスティクス事業を展開している会社です。メーカー企業の経営戦略に対して、物流及びロジスティクスの面から日々貢献しています。半導体から、家電、産業機器、自動車機器、重電機器、衛星まで。三菱電機が製造する幅広い製品を長年扱ってきた経験とノウハウ、先進のロジスティクス技術を活かして、お客様のグローバルなビジネス戦略を支える高効率・高品質なサービスを提供しています。

事業内容

トータル・ロジスティクスサービス、資材調達物流サービス、包装サービス、輸送・配送サービス、重量物・精密機器等の搬入・据付サービス、家電リサイクル物流サービス、倉庫サービス、物流拠点（配送センター等）運営、国際物流サービス、物流情報の管理および処理、物流に関するコンサルティングサービス、その他物流に係る付帯業務

▼企業情報

株式：未上場
 本社：東京都中野区中野 4-10-1
 創立：1958 年
 資本金：17 億 3,500 万円
 売上高：1,063 億円 ※2024 年 3 月時点
 従業員数：1,016 名 ※2023 年 4 月時点

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種：【総合職】
 初任給：245,000 円 ※大卒
 諸手当：—
 勤務地：全国転勤あり（HP の拠点一覧を参照）
 福利厚生：各種保険、各種制度（社宅/他）
 年間休日：125 日 ※2024 年実績

卒業生在籍数：—
 育休取得率：女性 100%、男性 72%
 平均有給取得日数：16.2 日/年
 平均時間外労働時間：25.1 時間/月

25 年卒業集学部/研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○



〒507-0037
岐阜県多治見市音羽町 4-71-1
管理部
TEL：0572-51-6494
Mail：saiyou2024@oribe-net.co.jp
URL：https://www.oribe-net.co.jp/

25年卒業学部／研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **A020** **株式会社オークネット**
カブシキガイシャオークネット

マーケットデザインで価値をつなげる。

ワンポイントPR

私たちは、リユース市場において企業同士で商品を売買するマーケットの仕組みをデザインし、世界規模でモノが循環するプラットフォームを作ってきました。世界中でSDGsが注目され、二次流通の市場規模はますます拡大することが予想されるなか、今後も様々な企業と手を取りグローバルな循環型流通社会の実現を目指します。

事業内容

BtoB 流通を支援する IT プラットフォームの運営、およびその他サービスの提供を行っています。企業同士で在庫や下取り品などのリユース品を売買するための、バーチャルなオークションの主催・運営をはじめ、様々な業界で循環型流通を実現する IT プラットフォームの運営、および付随するサービスを提供することで、二次流通の領域で新たな価値を創造します。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：東証プライム 本社：東京都港区北青山 2-5-8 創立：1985 年 資本金：18 億 700 万円 売上高：433 億円 従業員数：372 名（単体）、878 名（連結）	募集職種：総合職 初任給：23 万円 諸手当：時間外勤務手当、海外勤務手当、資格手当等 勤務地：原則として東京本社 福利厚生：各種保険、社員持株会、財形貯蓄制度ほか 年間休日：126 日



〒107-8349
東京都港区北青山 2-5-8
青山 OM スクエア 7F
人財開発室 採用グループ
TEL：03-6440-2500
Mail：ichiyaganagim@ns.aucnet.co.jp
URL：https://www.aucnet.co.jp/

25年卒業学部／研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ケーブルテレビだけじゃない！新しいことにもどんどん挑戦！あなたの個性とアイデアが活かせる！おりべネットワーク

ワンポイントPR

おりべネットワークには新入社員でもあなたの個性やアイデアを生かすチャンスがいっぱいあり様々な事に挑戦する事ができます。また有休取得率、育休取得率・復職率 100%、社内制度も充実しライフワークバランスを大切にできます。転勤もなく、とことん地域に密着し地元で愛し愛される当社で地域貢献してみませんか？

事業内容

- 有線テレビジョン放送事業（ケーブルテレビ事業）
- 電気通信事業（インターネットプロバイダ事業・プライマリ IP 電話事業、専用線業務（行政向け）
- 放送番組の制作・販売
- CM の制作および放送 など

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：非上場 本社：岐阜県多治見市音羽町 4-71-1 創立：1998 年 資本金：4 億 1 千 7 百万円 売上高：14 億 4 百万円 従業員数：46 名	募集職種：総合職（営業、技術、管理、放送制作全般） 初任給：20 万 9,500 円（2024 年度） 諸手当：時間外手当、通勤手当、家賃補助、子供手当 勤務地：おりべネットワーク株式会社 本社 福利厚生：福利厚生代行サービスの利用、保養所あり 年間休日：125 日（2024 年度）



〒101-8586
東京都千代田区岩本町 3-9-5
人事部
TEL：03-3862-6414
Mail：saiyou@kai-group.com
URL：https://www.kai-group.com/global/

25年卒業学部／研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **C027** **KAI グループ**
カイグループ

伝統の刃物の技で世界の、未来の暮らしに。

ワンポイントPR

国内シェアトップクラスの技術力があります！製造拠点を岐阜、販売拠点を東京に置き、家庭用品・美粧用品・医療用品など 1 万点にも及ぶアイテムを展開しています。家庭用包丁、ツメキリ、女性用カミソリは国内シェアトップクラスで、きっとあなたも KAI の商品を使ったことがあるはず。

事業内容

カミソリ、美粧用品、家庭用品などの販売、輸出入（貝印株式会社）
家庭用刃物、医療用、工業用特殊刃物などの製造開発（カイインダストリーズ株式会社）

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：未上場 本社：東京都千代田区岩本町 3-9-5 創立：1908 年 資本金：5 億 3,804 万円 売上高：408 億円 従業員数：1,279 名	募集職種：総合職 初任給：大卒 224,000 円 大学院卒 242,000 円 諸手当：通勤手当、家族手当、地域手当、時間外手当 勤務地：岐阜県、東京都、名古屋、大阪、福岡、広島 福利厚生：リゾート施設会員、独身寮、単身赴任寮等 年間休日：121 日

ブース番号 **B006** **オークマ株式会社**
オークマカブシキガイシャ

【切削型工作機械 国内受注シェア No.1】 機電情知一体だからこそ、新しい技術を多数開発するグローバル企業です！

卒業生出席

ワンポイントPR

最先端製品から日常生活用品まで、工業製品は 1 つ 1 つの部品から成り立っています。その精密で複雑な部品を作り出すのが工作機械のため全てのものづくりの原点であり、私たちの生活に必要な不可欠。これまでもこれからも、確かな技術力と高度な開発力を誇りに世界のものづくりを支えています。

事業内容

航空・宇宙産業から生活用品産業に至るまで、さまざまな分野のお客様に工作機械・ロボットを駆使した自動化システム、IoT を高度に活用した見える化システム、加工ノウハウ等をご提供し、お客様の生産性向上に貢献しています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：東証プライム市場上場 本社：愛知県丹羽郡大口町下小口 5-25-1 創立：1898 年 資本金：180 億円 売上高：2,279 億 9,400 万円 従業員数：4,012 名（連結）	募集職種：研究、開発、設計、営業技術その他多数あり 初任給：学士：232,100 円～ 諸手当：時間外、通勤費、家族手当、出張手当等 勤務地：愛知県もしくは岐阜県 福利厚生：独身寮、体育館、グラウンド他 年間休日：124.5 日（土日）長期休暇年 4 回あり



〒480-0193
愛知県丹羽郡大口町下小口 5-25-1
人事部
TEL：0587-95-7819
Mail：saiyou@okuma.co.jp
URL：https://www.okuma.co.jp/

25年卒業学部／研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○



〒004-0839
北海道札幌市清田区真栄 363-24
総務課
TEL：011-885-5031
Mail：ka-saiyo@ka-anken.co.jp
URL：https://www.ka-anken.co.jp/

25年卒業学部／研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **B037** **株式会社化合物安全性研究所**
カブシキガイシャカゴウブツアンゼンセイケンキョウシヨ

アカデミア発ベンチャーが出発点。非臨床～臨床試験のワンストップサービスで生命科学の発展をサポート。

ワンポイントPR

非臨床・臨床試験をワンストップで受託しています。ワンストップサービスを提供することで、開発における手間・労力・コストを削減、かつより迅速に試験を終わらせることが可能です。将来発生する社会医療費を減少させ、より速く患者さんへ新しい薬・機器・治療法を届けられるよう、社会・医療に貢献しているのがアカデミアです。特にアカデミアからご好評を頂いています。社員も非臨床・臨床という別領域にジョブローテで挑戦できる環境を提供しています。

事業内容

化安研は CRO（医薬品等開発業務受託機関）として医薬品・医療機器・再生医療等製品等の開発に必要な安全性・有効性を確認する試験を受託し、実験動物や細胞を使用する非臨床試験とヒトに投与する臨床試験（治験）を行っています。非臨床では in vivo・in vitro、病理検査・臨床検査・化学分析、治験ではモニタリング、監査、統計解析、データマネジメント等様々なお仕事があり、分業して 1 つの試験を完遂しています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：未上場（親会社が東証上場） 本社：札幌市清田区真栄 363-24 創立：1970 年 資本金：2 億 5,040 万円 売上高：11 億 2,434 万円（2023 年度） 従業員数：104 名（2024 年 8 月 1 日時点）	募集職種：研究職、臨床開発モニター（CRA）職 初任給：210,100 円（大学卒） 諸手当：職能給、住宅手当、家族手当、資格手当等 勤務地：北海道札幌市、東京都墨田区 福利厚生：退職金（勤続 1 年以上）、福利厚生倶楽部 年間休日：124 日（2024 年度）

ブース番号 **D039** **株式会社オティックス**
カブシキガイシャオティックス

自動車産業の未来を拓き、次の 100 年をつくる。

ワンポイントPR

モビリティ関連部品メーカーとして、自動車部品をはじめ、さまざまな製品の開発から生産までを一貫して行うモノづくりメーカーです。愛知県西尾市に本社があり、今年で創業から 106 年目を迎えている歴史のある企業です。自動車業界の 100 年に 1 度の大変革期をチャンスと捉え、新たな製品開発、工法開発、自動化開発、DX、カーボンニュートラルなど、未来に向けたチャレンジを続けています。

事業内容

自動車部品製造、自動車開発試作部品製造、専用工作機械設計製作

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：非上場 本社：愛知県西尾市中畑町浜田下 10 創立：1918 年 資本金：3,000 万円 売上高：699 億円 従業員数：1,399 名	募集職種：技術職、事務職 初任給：大卒 220,000 円、院卒 237,200 円 諸手当：残業手当、通勤手当、家族手当、役職手当 勤務地：愛知県西尾市、豊田市、蒲郡市 福利厚生：福祉会による充実の福利厚生制度あり 年間休日：121 日



〒444-0392
愛知県西尾市中畑町浜田下 10
人事健康 G
TEL：0563-59-0313
Mail：ot_recu_thanks039@otics.co.jp
URL：https://www.otics.co.jp/

25年卒業学部／研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **B018** **兼房株式会社**
カネフサカブシキガイシャ

企業展 HP に動画掲載あり



〒480-0192
愛知県丹羽郡大口町中小1-1
人材開発室 人事企画課
TEL：0587-95-2823
Mail：kyujin@kanefusa.co.jp
URL：https://www.kanefusa.co.jp/

世界のモノづくりを支える覚悟はあるか。

ワンポイントPR

【工業用機械刃物の分野で日本 No.1、世界 No.3】
何かモノをつくるとき、材料を「切る」ことで加工が始まります。マザーマシン（機械を生み出す機械）でさえ、加工する刃物がなければ何も生み出すことはできません。活躍の舞台は、世界中の「切る」シーン。世界 No.1 を目指して、世界8ヶ国に拠点をもち、あらゆるモノづくりを進化させるための「切る」価値を創造しています。

事業内容

【工業用機械刃物・工具・工作機械・機械部品の製造販売】
当社は、モノづくりに欠かせない「切る・削る」工程に必要な工業用機械刃物を製造販売しています。当社の刃物は、木・金属・樹脂・紙等あらゆるモノを切り、住宅・自動車・航空機・鉄鋼非鉄・製本印刷関連など、様々な分野で活躍しています！

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）	
株式：東証スタンダード、名証メイン	募集職種：技術部門、営業部門、管理部門	卒業生在籍数：10名
本社：愛知県丹羽郡大口町中小1-1	初任給：大卒：239,000円/院卒：266,000円	育休取得率：90%
創立：1896年	諸手当：時間外勤務手当、通勤手当、家族手当など	平均有給取得日数：15日/年
資本金：21億4,250万円	勤務地：本社・支社・営業所、海外子会社	平均時間外労働時間：9.5時間/月
売上高：200億8,000万円（連結）	福利厚生：独身寮、住宅補助、社員食堂など	
従業員数：1,439名（連結）	年間休日：118日（完全週休2日制）	

25年卒募集学部/研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **B015** **カネ美食品株式会社**
カネミシヨクヒンカブシキガイシャ

企業展 HP に動画掲載あり



〒458-0815
愛知県名古屋市長区徳重3-107
人事部
TEL：052-879-6114
Mail：jinji_saiyo@kanemi-foods.co.jp
URL：https://www.kanemi-foods.co.jp/

「おいしい」をカタチに。トップクラスの中食企業です。

卒業生出席

ワンポイントPR

テナント事業と外販事業の2本柱を持ち、中食のあらゆるステージに対応できることは当社の大きな強みです。めまぐるしく変化する環境に迅速かつ確実に対応していくため、今後も多彩なチャネルと培ったノウハウを活かし、食を通じた社会貢献や果敢な挑戦による企業価値向上に努めてまいります。

事業内容

百貨店・スーパー・エキナカ内の総菜店舗のテナント展開（テナント事業）、コンビニ用弁当類の企画製造・宅配用弁当類の製造受託（外販事業）の二つの事業を持つ中食企業です。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）	
株式：スタンダード	募集職種：総合職	卒業生在籍数：7名
本社：愛知県名古屋市長区徳重三丁目107番地	初任給：230,000円（学部卒）235,000円（院卒）	育休取得率：59%
創立：1971年	諸手当：家族手当、資格手当、通勤手当 他	平均有給取得日数：11.2日/年
資本金：20億200万円	勤務地：中京・関西・関東・北陸等280店舗・13工場	平均時間外労働時間：33時間/月
売上高：871億円	福利厚生：独身寮、慶弔見舞金、永年勤続表彰 他	
従業員数：1,141名	年間休日：115日	

25年卒募集学部/研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **A032** **河村電器産業株式会社**
カワムラデンキサンギョウカブシキガイシャ

企業展 HP に動画掲載あり



〒489-8611
愛知県瀬戸市曙町3-86
人事部 人材開発課
TEL：0561-86-8181
Mail：info_recruit@kawamura.co.jp
URL：https://www.kawamura.co.jp/

電気の安心・安全を守り続け、創業100年。

卒業生出席

ワンポイントPR

電気を安全に使用するために必要不可欠な電設資材の開発・製造・販売を一貫して行う、業界のリーディングカンパニーです。学校やコンビニといった事業所では高圧受電設備「キュービクル」、ご家庭では「ホーム分電盤（ブレーカ）」など当社の製品は幅広い場所で活躍しております。「アクティブ・ディフェンス -新しい世界には、新しいあしんを。」これからもカワムラは社会基盤を支え、現代社会の課題と向き合い続けます。

事業内容

【電気の安心・安全を守り続け、創業100年。】
カワムラは「電気の安心・安全」を守り、電気インフラの基盤を支えているメーカーです。例えば、ご自宅に必ず設置されているホーム分電盤、工場からビル、皆様が通われている大学まで幅広い場所で必要とされているキュービクル（高圧受電盤）など弊社の製品は世の中のいたるところで電気の安全を守っています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）	
株式：非上場	募集職種：営業、生産部門、研究開発、生産技術、情報	卒業生在籍数：6名
本社：愛知県瀬戸市曙町3-86	初任給：大卒：221,000円	育休取得率：女性100%、男性32.1%
創立：1929年	諸手当：通勤手当・職務手当・時間外手当・家族手当	平均有給取得日数：10.2日/年
資本金：18億340万円	勤務地：営業・生産：全国、技術系職種：愛知	平均時間外労働時間：グループ全体：17.93時間/月
売上高：760億6,200万円(2023年度実績)	福利厚生：週休2日制（土日）・年次有給休暇等	
従業員数：1,995名（2024年3月時点）	年間休日：124日（年次有給休暇を除く）	

25年卒募集学部/研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **D031** **株式会社川本製作所**
カブシキガイシャカワモトセイサクシヨ

企業展 HP に動画掲載あり



〒460-0011
愛知県名古屋市中区大須4-11-39
総務人事課
TEL：052-251-7171
Mail：saiyo@kawamoto-pump.co.jp
URL：https://www.kawamoto.co.jp/

技術と信頼の川本でキャリアをスタート！赤字無し・無借金経営の安定した環境でモノづくりに挑戦

ワンポイントPR

水インフラの心臓部を支える社会貢献度の高い会社です。
◆創業から105年間赤字無し・無借金経営。◆「蛇口を捻れば水が出る」という当たり前を支えている会社。◆スカイツリーやあべのハルカス等の有名大型案件への納品多数。◆入社3年以内定着率95%以上。長期就業出来る環境。◆新たな事にチャレンジし続ける社風。

事業内容

汎用ポンプ製造並びに販売。
建築設備用・農漁業用・家庭用・消雪用・深井戸用・セットメーカー用など。「大切な水をあなたへ」をスローガンとして掲げ、家庭用から大規模公共建築物等まで、さまざまな場で活躍するポンプを製造販売している1919年創業のメーカーです。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）	
株式：非上場	募集職種：技術系総合職、営業系総合職	卒業生在籍数：7名
本社：名古屋市中区大須4-11-39	初任給：216,000円～247,000円	育休取得率：84%
創立：1919年	諸手当：家族手当、通勤手当、住宅手当、社保手当	平均有給取得日数：11.2日/年
資本金：1億円	勤務地：愛知（本社・工場）、支店・営業所（全国）	平均時間外労働時間：11.1時間/月
売上高：485億6,800万円	福利厚生：独身借上寮、借上社宅、財形、レク補助他	
従業員数：744名	年間休日：121日	

25年卒募集学部/研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **C037** **株式会社環境測定センター**
カブシキガイシャカンキョウソクテイセンター

企業展 HP に動画掲載あり



〒501-6001
岐阜県羽島郡岐南町上印敷3-178
技術部
TEL：090-4441-3454
Mail：yamaguchi-chi@kankyou-sc.co.jp
URL：https://recruit.kankyou-sc.co.jp

環境事業の未来に今はまだない価値を生み出す！！100年企業をめざし邁進中！！

卒業生出席

ワンポイントPR

水質、大気、土壌、臭気、騒音など我々の生活を取り巻く環境を自社の技術で数値化。安心安全を目に見えるカタチにします。目まぐるしく変化する社会スピードに対応しながら我々も常にアップデートしていきます。半世紀に渡り、培われてきた経験と技術を武器に、数値化のその先を提案し、お客様の健全な事業活動を継続するためのサポートを行います。

事業内容

○計量証明事業○作業環境測定士○水質計器メーカーサービス代行○各種環境コンサルタント
分析結果（数値）を商品とする計量証明事業でありながら、環境計測機器の保守、販売をはじめ、環境保全や労働衛生に関する幅広い環境コンサルタントを展開。法律に基づく環境分析から、お客様のお困りごとに丁寧に対応しながら進める特殊な分析まで取り扱いは様々です。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）	
株式：非上場	募集職種：営業職・技術職・事務職	卒業生在籍数：5名（女性4名）
本社：岐阜県羽島郡岐南町上印敷3-178	初任給：195,000円（学部卒）、205,000円（院卒）	育休取得率：67%
創立：1972年	諸手当：通勤手当、家族手当、資格手当 他	平均有給取得日数：7日/年
資本金：1,500万円	勤務地：本社	平均時間外労働時間：15時間/月
売上高：3億4,000万円	福利厚生：退職金、各種保険など	
従業員数：24名（男性15名 女性9名）	年間休日：115日（完全週休2日制 土曜・日曜）	

25年卒募集学部/研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **B027** **岐建株式会社**
ギケンカブシキガイシャ

企業展 HP に動画掲載あり



〒503-0918
岐阜県大垣市西崎町2-46
総務部
TEL：0584-81-2121
Mail：saiyo@giken-kk.co.jp
URL：https://www.giken-kk.co.jp/

人財がつくる。暮らしと未来。そこで暮らす人々の笑顔のために。

ワンポイントPR

創業は1903年、中部、東海エリアを中心に建設事業を展開し、確固たる地盤を築いてきました。堅実経営により、経営も安定。土木・建築工事とも施工規模、内容は様々であり、豊富な経験を積み重ね、蓄積したノウハウに加え、最先端の工法など、多彩な技術を身に付けることが可能です。身近な地域での施工実績も多く、これからも地域の皆さまの豊かで、安心・安全な暮らしに貢献できる、真に必要とされる企業となれますよう事業に邁進します。

事業内容

総合建設業
1) 建築・土木・舗装工事の請負施工、設計監理申請業務
2) 不動産の売買・仲介業務
3) 発電及びその管理運営・売買業務
4) アスファルト合材の製造・販売業務

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）	
株式：未上場	募集職種：施工管理職、総務・経理事務総合職	卒業生在籍数：9名
本社：岐阜県大垣市西崎町2-46	初任給：修士了：280,000円/学部卒：260,000円	育休取得率：38%
創立：1946年	諸手当：通勤手当、免許手当 他	平均有給取得日数：8.0日/年
資本金：5億円	勤務地：岐阜、愛知、滋賀、大阪	平均時間外労働時間：31時間/月
売上高：456億8,000万円(2023年6月決算)	福利厚生：各種社会保険完備、各種休暇制度、社員寮他	
従業員数：516名	年間休日：120日以上	

25年卒募集学部/研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○



〒 503-0006
岐阜県大垣市加賀野 4-1-9
経営企画部
TEL : 0584-77-2800
Mail : jinji@okb-kcs.co.jp
URL : https://www.okb-kcs.co.jp/

卒業生出席

ブース番号 B009 共立コンピューターサービス株式会社

キョウリツコンピューターサービスカブシキガイシャ

企業展 HP に
動画掲載あり

「With & More ~共により一層~」

ワンポイントPR

- ★年間休日 130 日超
- ★完全週休二日制 / 土日祝・制度休暇は取得率 100%
- ★初任給 25 万円
- ★入社後のフォロー（アドバイザー制度）あり
- ★勤務地・岐阜か愛知
- ★オフィスカジュアル導入

事業内容

バンキングシステム開発
一般企業向けシステム開発
IT ネットワーク構築
IT コンサルティング
各種データセンターサービス
セキュリティコンサルティング 等

▼企業情報

株式 : 非上場
本社 : 大垣市加賀野 4-1-9
創立 : 1980 年
資本金 : 45,000,000 円
売上高 : 50 億 3,000 万円
従業員数 : 312 名 (男性 211 名、女性 101 名)

▼昨年採用実績情報 (参考)

募集職種 : SE、営業
初任給 : 大学院 (修士) 25 万 2,000 円 / 大学 25 万円
諸手当 : 通勤、家族、時間外勤務等
勤務地 : 岐阜県大垣市、愛知県名古屋
福利厚生 : 各種社会保険、契約リゾートヴィラ等
年間休日 : 130 日超 (土日祝休み + 休暇制度)

卒業生在籍数 : 29 名
育休取得率 : 対象女性取得率 100%
平均有給取得日数 : 13 日 / 年
平均時間外労働時間 : 20.5 時間 / 月

25 年卒業学部 / 研究科等 (参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科 (修士)	○
地域科学研究科 (修士)	○
自然科学技術研究科 (修士)	○



〒 500-8570
岐阜県岐阜市蕨田南 2-1-1
岐阜県人事委員会事務局職員課
TEL : 058-272-8796
Mail : c13201@pref.gifu.lg.jp
URL : https://www.pref.gifu.lg.jp/page/3703.html

卒業生出席

ブース番号 B007 岐阜県

ギフケン

企業展 HP に
動画掲載あり

幸せと確かな暮らしのある ふるさと岐阜県をともに目指して

ワンポイントPR

採用後は新規採用職員研修はもちろんのこと、配属部署の身近な先輩がトレーナーとして、日常的な指導を行う OJT 制度があります。また、職員としての基礎能力の育成・実務能力の拡充等を目的に、基本的な法令や政策形成、コミュニケーションなどの分野を選択して研修を受講することができます。さらには、男性の育児参加制度に係る職場研修を実施するなど、誰もが子育てしやすい環境づくりに取り組んでいます。

事業内容

1. 「清流の国ぎふ」を支える人づくり、2. 健やかで安らかな地域づくり、3. 地域にあふれる魅力と活力づくり、の3つの政策の方向性のもと、市町村、産業界など多様な主体と連携しながら日々尽力しています。多岐に渡る仕事の中から、あなたの「やりたいこと」と「やりがい」がきっと見つかります！岐阜県の未来づくりのために一緒にチャレンジしませんか。

▼企業情報

株式 : 一
本社 : 岐阜県岐阜市蕨田南 2-1-1
創立 : 1871 年
資本金 : 一
売上高 : 一
従業員数 : 約 5,000 名 (知事部局)

▼昨年採用実績情報 (参考)

募集職種 : 事務職、技術職、資格免許職等
初任給 : 212,180 円 (本庁勤務の場合)
諸手当 : 扶養手当、通勤手当、住居手当等
勤務地 : 主に岐阜県内
福利厚生 : 地方公務員共済組合加入ほか
年間休日 : 土日、祝日、年末年始等

卒業生在籍数 : 約 700 名
育休取得率 : 女性 100%、男性 88.1%
平均有給取得日数 : 13.2 日 / 年
平均時間外労働時間 : 17.5 時間 / 月

25 年卒業学部 / 研究科等 (参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科 (修士)	○
地域科学研究科 (修士)	○
自然科学技術研究科 (修士)	○



〒 108-6026
東京都港区港南 2-15-1
品川インターシティ A 棟 25 階 ~ 27 階
人事部
TEL : 03-5769-8055
Mail : saiyou@cresco.co.jp
URL : https://www.cresco.co.jp/

企業展 HP に
動画掲載あり

ブース番号 A027 株式会社クレスコ

カブシキガイシャクレスコ

「IT サービス」と「デジタルソリューション」を通じて、 イノベーションと価値創造を実現する独立系 IT 企業

ワンポイントPR

クレスコは創立 37 年目を迎えた東証プライム上場の独立系 Sler です。中核技術となるアプリケーション開発・プラットフォーム構築・組込み技術に、先端技術 (AI、IoT 等) を加えた多様な技術領域を有し、幅広い IT サービスを提供しています。デジタルソリューション事業においては、クラウド・AI をはじめ、お客様の DX 実現を支援する製品・サービスを揃えています。

事業内容

情報システムに関する
・コンサルティングおよびソリューションサービス業務
・設計、開発業務
・運用管理、保守業務
・調査、分析、評価および技術支援業務

▼企業情報

株式 : プライム
本社 : 東京都港区港南 2-15-1
創立 : 1988 年
資本金 : 25 億 1,487 万 5,803 円
売上高 : 連結 : 527 億 55 百万円
従業員数 : 連結 : 3,088 名

▼昨年採用実績情報 (参考)

募集職種 : システムエンジニア職
初任給 : 学部卒 250,000 円、大学院卒 260,000 円
諸手当 : 時間外手当、休日出勤手当、深夜勤務手当等
勤務地 : 首都圏、札幌、長岡、名古屋、大阪、福岡
福利厚生 : 退職金制度、クラブ活動、従業員持株会等
年間休日 : 124 日、完全週休 2 日制

卒業生在籍数 : 0 名
育休取得率 : 79%
平均有給取得日数 : 15.4 日 / 年
平均時間外労働時間 : 13.6 時間 / 月

25 年卒業学部 / 研究科等 (参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科 (修士)	○
地域科学研究科 (修士)	○
自然科学技術研究科 (修士)	○



〒 500-8503
岐阜県岐阜市蕨田南 5-14-53
岐阜県県民ふれあい会館 (愛称 : OKB ふれあい会館) 12 階
総務部総務課
TEL : 058-2768-1233
Mail : keiei@cg-gifu.or.jp
URL : https://www.cg-gifu.or.jp

卒業生出席

ブース番号 B039 岐阜県信用保証協会

ギフケンシンヨウホシヨウキョウウカイ

企業展 HP に
動画掲載あり

岐阜県を元気にするのが私たちの仕事です！

ワンポイントPR

- ・岐阜大学出身の先輩が多数活躍中です！
- ・直近 16 年間、新卒離職者はゼロです！ (第二新卒含める)
- ・年齢の近い先輩も多く、気軽に質問できる風通しの良い社風です！
- ・本店は OKB ふれあい会館の 11・12 階。オープンフロアで開放的な雰囲気のおフィスです。

事業内容

創業後間もない方や事業拡大途上の方など、金融機関から十分な資金を調達しづらい事業者の皆さまの「公的な保証人」となり、融資を受けやすしたり、融資条件を良くしたりすることが主な役割です。

また、事業者のアフターコロナ局面に対する支援など、公的金融施策においても重要な役割を果たしています。

▼企業情報

株式 : 一
本社 : 岐阜市蕨田南 5-14-53
創立 : 1951 年
資本金 : 334 億円 (2023 年度末基本財産)
売上高 : 1,325 億円 (2023 年度保証承諾額)
従業員数 : 103 名 (2023 年度未現在)

▼昨年採用実績情報 (参考)

募集職種 : 総合職
初任給 : 大卒 211,600 円 (2024 年 4 月実績)
諸手当 : 通勤手当、扶養手当、超過勤務手当など
勤務地 : 岐阜市、多治見市、高山市
福利厚生 : 人間ドック、育児休業制度、資格取得支援他
年間休日 : 完全週休二日制 (土、日)、祝日、年末年始

卒業生在籍数 : 10 名
育休取得率 : 2023 年度 90%
平均有給取得日数 : 12 日 / 年
平均時間外労働時間 : 7.4 時間 / 月

25 年卒業学部 / 研究科等 (参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科 (修士)	○
地域科学研究科 (修士)	○
自然科学技術研究科 (修士)	○



〒 424-8764
静岡県静岡市清水区北脇 500
人事部人材開発課
TEL : 054-345-2258
Mail : saiyo@koito.co.jp
URL : https://www.koito.co.jp/

企業展 HP に
動画掲載あり

ブース番号 A024 株式会社小糸製作所

カブシキガイシャコイトセイサクシヨ

自動車用ランプのグローバル No.1 サプライヤー

ワンポイントPR

自動車用ランプにおいて、常に最先端の技術革新を実現してきた KOITO。LED ヘッドランプの世界初量産化や、対向車に眩しさを与えない、高精度な配光制御を可能にしたブレードスキャン ADB (ハイビーム可変ヘッドランプ) の開発等、今後のモビリティ変化に対応して、自動車用ランプの可能性を拓いています。また、自動運転車実用化に向け、米国シリコンバレーにラボを設置する等、先端技術開発にも力を入れています。

事業内容

KOITO はコア技術である光を用いた照明部品を製造しており、その製品は自動車・航空機等トランスポートのあらゆる分野で採用されています。自動車用ランプ事業においては国内外の主要メーカーと取引しており、グローバルサプライヤーとして世界トップのシェアを誇っています。

▼企業情報

株式 : 東証プライム
本社 : 東京都品川区北品川 5-1-18
創立 : 1915 年
資本金 : 142 億 7,000 万円
売上高 : 950,295 百万円 (2024 年 3 月期)
従業員数 : 4,230 名 (2024 年 3 月 31 日現在)

▼昨年採用実績情報 (参考)

募集職種 : 研究開発、設計、生産技術、営業、調達他
初任給 : 修士卒 : 250,000 円、学部卒 : 230,000 円
諸手当 : 住宅手当、家族手当、地域手当他
勤務地 : 東京、静岡、愛知、大阪、広島、その他全国各地
福利厚生 : 社会保険、育児・介護休暇制度他
年間休日 : 121 日

卒業生在籍数 : 7 名
育休取得率 : 100%
平均有給取得日数 : 16.9 日 / 年
平均時間外労働時間 : 13 時間 / 月

25 年卒業学部 / 研究科等 (参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科 (修士)	○
地域科学研究科 (修士)	○
自然科学技術研究科 (修士)	○



〒 500-8701
岐阜県岐阜市司町 40-1
行政部人事課
TEL : 058-214-4925
Mail : jinji@city.gifu.gifu.jp
URL : https://www.city.gifu.lg.jp/

卒業生出席

ブース番号 C036 岐阜市役所

ギフシヤクシヨ

岐阜市の笑顔をおなたと創る！

ワンポイントPR

岐阜市では、職員が生き生きと働くことができるよう、働きがいのある職場づくりを推進しています。仕事は、個人ではなくチームで進めるため、上司・同僚関係なく、密なコミュニケーションをとり、円滑に業務が進むような雰囲気づくりを大切にしています。加えて、残業の縮減や有給休暇の取得促進はもちろんのこと、岐阜市独自の子育て支援制度 (子育て部分休暇、子連れ出勤制度) も整え、働きやすさの向上を図っています。

事業内容

JR 岐阜駅前などにおいて超高層ビルを整備する「市街地再開発事業」、持続可能な公共交通ネットワークの構築を目指す「自動運転バスの運行」、史跡岐阜城跡の整備やぎふ長良川鶴飼などの「本物志向の観光まちづくり」、キャッシュレス決済や手続きのオンライン化といった「DX の推進」、多様で柔軟な働き方を推進する「ワークダイバーシティ」等、福祉・経済・まちづくり・環境・教育といったあらゆる分野で、市民サービスを提供しています。

▼企業情報

株式 : 一
本社 : 岐阜市司町 40-1
創立 : 1889 年
資本金 : 一
売上高 : 一
従業員数 : 4,178 名

▼昨年採用実績情報 (参考)

募集職種 : 事務職、技術職、薬剤師、獣医師ほか
初任給 : 214,544 円 (事務職の例、地域手当含む)
諸手当 : 期末、勤勉、扶養、通勤、住居等
勤務地 : 岐阜市役所庁舎ほか
福利厚生 : 岐阜県市町村職員共済組合加入ほか
年間休日 : 土日祝日及び 12/29 ~ 1/3

卒業生在籍数 : 一
育休取得率 : 女性 100%、男性 47%
平均有給取得日数 : 12.9 日 / 年
平均時間外労働時間 : 16.5 時間 / 月

25 年卒業学部 / 研究科等 (参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科 (修士)	○
地域科学研究科 (修士)	○
自然科学技術研究科 (修士)	○

ブース番号 **B026** **株式会社サンエー化研**
カブシキガイシャサンエーカケン

挑戦し続ける人材が未来のスタンダードを創る

ワンポイントPR

当社はスーパーでよく見かける食品の包材、医療などの包材、剥離紙、粘着テープ基材、保護フィルム等、生活に身近な商品を陰で支えています。電子レンジで袋のまま加熱調理できる袋は当社が業界に先駆け開発しました。

事業内容

当社はあらゆる用途に合わせたフィルムを企画・開発・製造・販売しているプラスチックフィルム等の加工メーカーです。それぞれに異なる性質を持つフィルムを組み合わせたり、他の素材と組み合わせたりして、生活と産業に役立つ「高い付加価値」を持つフィルムを生み出しています。当社では、軽包装・産業資材・機能性材料の3つの事業部門を通じ、幅広いジャンルのご要望にお応えしています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）	
株式：東証スタンダード	募集職種：総合職（技術）	卒業生在籍数：0名
本社：東京都中央区日本橋本町1-7-4	初任給：大学卒：216,500円、大学院修了：230,600円	育休取得率：40%
創立：1942年	諸手当：職務手当、食事手当、皆勤手当、資格手当等	平均有給取得日数：12.9日/年
資本金：21億7,600万円	勤務地：当社全事業所（初任地：静岡県、奈良県）	平均時間外労働時間：23.7時間/月※工場含む
売上高：261億3,900万円	福利厚生：企業年金、財形貯蓄、社員持株会、退職金	
従業員数：485名	年間休日：122日（2024年度）	



〒103-0023
東京都中央区日本橋本町1-7-4
人事総務部
TEL：03-3241-5704
Mail：recruit@sun-a-kaken.co.jp
URL：https://www.sun-a-kaken.co.jp/

25年卒募集学部/研究科等（参考）

教育学部	
地域科学部	
社会システム経営学環	
工学部	
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	
医学科	
看護学科	
大学院	
教育学研究科（修士）	
地域科学研究科（修士）	
自然科学技術研究科（修士）	

ブース番号 **D020** **三恵工業株式会社**
サンケイコウギョウカブシキガイシャ

世界中のドライバーに自動車補修用部品を提供している会社です！

ワンポイントPR

全従業員が日々業務および職場の積極的な改善活動を行っています。改善を提出すると報奨金が支給される仕組みです。こうした仕組みから全員が意欲的に参加することができ、自ずと会社のレベルアップへ繋がっている環境があります。

事業内容

自動車用足回り補修用製品の製造・販売を行っている自動車部品メーカーです。日本車向けに豊富な品揃えがあり、あらゆるメーカー・車種・年式の製品を提供しています。滋賀から世界へ555ブランドを掲げ、最高品質製品をお届けしています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）	
株式：非上場	募集職種：技術系総合職、事務系総合職、情報システム職	卒業生在籍数：1名
本社：滋賀県栗東市高野305	初任給：院卒 227,200円、大卒 214,100円	育休取得率：52%
創立：1960年	諸手当：教育手当（2年間）、時間外手当、通勤手当	平均有給取得日数：10.38日/年
資本金：4,800万円	勤務地：滋賀	平均時間外労働時間：25時間/月
売上高：21,863百万円	福利厚生：退職金制度、産休・育児休暇制度、社員食堂	
従業員数：295名	年間休日：123日	



〒520-3045
滋賀県栗東市高野305
総務課
TEL：077-553-0555
Mail：keisuke.tamura@sankei-555.co.jp
URL：http://www.sankei-555.co.jp/jp/

25年卒募集学部/研究科等（参考）

教育学部	
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	
応用生命科学課程	
生産環境科学課程	
共同獣医学科	
医学部	
医学科	
看護学科	
大学院	
教育学研究科（修士）	
地域科学研究科（修士）	
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **B036** **株式会社三五**
カブシキガイシャサンゴ

自動車部品（排気システム・ボディ部品）の製造を通して、車の安全や環境課題の解決に取り組んでいる会社です。

卒業生出席

ワンポイントPR

「ひとづくり」「ものづくり」「環境づくり」の3本の柱を軸に、排気系部品、ボデー・シャシー系部品、駆動系部品と幅広く自動車部品を手掛けています。従来から「環境」に貢献出来る製品を創出してきましたが、改めて、「マフラーの三五」から「環境の三五」への明確な変革を目指し、カーボンニュートラルやSDGsの達成に貢献するとともに、人を大切にする企業グループを目指しています。

事業内容

自動車部品
ボディ・プレス製品、自動車用排気系システム、その他自動車駆動系部品などの開発・製造・販売

金属加工製品

みがか棒鋼、引抜鋼管などの鉄鋼二次加工製品の製造・販売

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）	
株式：非上場	募集職種：開発/設計/評価/生技/品証/製造EG	卒業生在籍数：18名
本社：名古屋市長田区六野1-3-1	初任給：院卒 276千円 大卒 254千円	育休取得率：女性100%、男性23.3%
創立：1928年	諸手当：通勤手当、家族手当、時間外手当	平均有給取得日数：16日/年
資本金：1億円	勤務地：愛知県（みよし市、豊田市、豊橋市）	平均時間外労働時間：23.8時間/月
売上高：連結：7,294億7,000万円	福利厚生：慶弔見舞金、車両購入資金貸付制度	
従業員数：単独2,736名	年間休日：121日	



〒470-0224
愛知県みよし市三好町井ノ口47
技術統括部 技術管理室
TEL：0561-34-9808
Mail：m-seo@sango.co.jp
URL：https://sango.jp/

25年卒募集学部/研究科等（参考）

教育学部	
地域科学部	
社会システム経営学環	
工学部	
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	
医学部	
医学科	
看護学科	
大学院	
教育学研究科（修士）	
地域科学研究科（修士）	
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **A019** **三州食品株式会社**
サンシュウシヨクヒンカブシキガイシャ

企業展 HP に
動画掲載あり

「Farm to Table」 おいしいしあわせ、明日のために

ワンポイントPR

三州食品は、育成から養鶏、加工までの一貫事業を推進しております。コアとなる液卵事業をベースに、鶏卵加工品、卵殻カルシウムなどの高品質な製品のご提供を通じて、日本の食文化に貢献してまいります。

事業内容

三州食品では、育成・養鶏から卵の加工、出荷までの全工程をグループ内で一貫しています。主に「液卵」を製造し、高速割卵機では、1日に240万個の卵を割っています。その他、「ゆで卵」などを製造しております。「液卵」は、パン・お菓子などの原料として、「ゆで卵」は、お弁当・サンドイッチの具材として、日本の食卓を支えています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）	
株式：非上場	募集職種：製造、設備管理、商品開発、営業等	卒業生在籍数：7名
本社：愛知県小牧市大字大草5447-6	初任給：20.8万円（大卒）、22万円（院卒）	育休取得率：44%（内女性100%）
創立：1964年	諸手当：通勤手当、営業手当	平均有給取得日数：11.4日/年
資本金：9,000万円	勤務地：愛知県、栃木県、静岡県	平均時間外労働時間：18.3時間/月
売上高：366億円	福利厚生：社会保険完備、借上宅制度（規定による）	
従業員数：320名	年間休日：110日	

ブース番号 **D026** **三生医薬株式会社**
サンショウウイマクカブシキガイシャ

企業展 HP に
動画掲載あり

Capsule makes Innovation. 共に創る、超えていく。

ワンポイントPR

完全週休2日制（土日休）・年間休日122日・フレックス勤務でプライベートと両立した働き方が実現できます！OEM（受託製造）企業のため、会社名は世の中にあまり知られていませんが、健康産業に携わる企業として、人々の健康を支える製品を創り上げています。勤務地は静岡県ですが、全国採用のため県外出身者も多く、卒業生も活躍中です！

事業内容

【国内トップクラスの健康食品・医薬品等の受託製造企業です】ソフトカプセルを得意領域として連続成長を遂げ、黒字経営を継続してきました。現在は、静岡県内に工場・イノベーションセンターを構え、あらゆる製剤ニーズにこたえられる体制を構築しております。ジェネリック医薬品大手の東和薬品のグループ会社となり、より強固な経営基盤の下、新たな三生医薬へと脱皮すべく、様々な取り組みに挑戦しています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）	
株式：非上場	募集職種：理工系総合職、文系総合職	卒業生在籍数：2名
本社：静岡県富士市厚原1468	初任給：224,000円～	育休取得率：女性100%、男性30%
創立：1993年	諸手当：通勤手当、家族手当、住宅手当	平均有給取得日数：13.3日/年
資本金：123,389,000円	勤務地：静岡県富士市・富士宮市	平均時間外労働時間：17.2時間/月
売上高：25,000百万円	福利厚生：社会保険完備、転居費用補助、定期健康診断	
従業員数：690名	年間休日：122日	

ブース番号 **D004** **三洋機工株式会社**
サンヨウキコウカブシキガイシャ

企業展 HP に
動画掲載あり

世界中のモノづくりを支える生産ラインメーカー

ワンポイントPR

当社の強みは、「オーダーメイド」と「トータルプロデュース」。お客様ごとにオーダーメイドの生産ラインを「構想→設計→製造→制御→据付」まですべて三洋機工で製作（＝トータルプロデュース）しています。ラインの仕組み、レイアウト、部品の形状や材質まで全てがエンジニアのアイデア次第！全工程が同じ場所に集約されているため、いつでも他部署の仕事を学んだり、相談できる環境があります。

事業内容

みなさんは工場見学に行ったことはありますか？工場にはモノを量産するための設備、「生産ライン」があります。当社はこの生産ラインを提供しています。特に、EV車やハイブリッド車用モーターの組立ライン、溶接ラインを得意とし、他にも住宅、家電、鉄道など幅広い業界の量産を支えています。普段目にはしている車のモーターやエンジンも実は三洋機工の生産ラインから生まれたものかも…？

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）	
株式：非上場	募集職種：設計（機械/制御/情報）、営業、総務経理	卒業生在籍数：12名
本社：愛知県北名古屋市沖村岡1	初任給：（学部）230,000円、（修士）245,000円	育休取得率：50%（女性対象者0）
創立：1945年	諸手当：時間外手当、資格手当、通勤手当、作業手当	平均有給取得日数：11.8日/年（2023年度）
資本金：9,800万円	勤務地：本社（愛知県北名古屋市）	平均時間外労働時間：15時間/月（2023年度）
売上高：57億円（2024年3月）	福利厚生：社宅、資格奨励表彰、財形預金、社会保険	
従業員数：450名（連結）、290名（単体）	年間休日：121日（完全週休二日制）	



〒485-0802
愛知県小牧市大字大草5447-6
総務部人事総務課
TEL：0568-79-0503
Mail：kunitatsu.s@sansyu-egg.co.jp
URL：http://www.sansyu-egg.co.jp/

25年卒募集学部/研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	
医学科	
看護学科	
大学院	
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○



〒419-0201
静岡県富士市厚原1468
人事課
TEL：0545-87-5060
Mail：recruit-s@sunsho.co.jp
URL：https://www.sunsho.co.jp/

25年卒募集学部/研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○



〒481-8540
愛知県北名古屋市沖村岡1
総務部
TEL：0568-21-1111
Mail：saiyo@sanyo-machine.co.jp
URL：https://sanyo-machine.co.jp/recruit/

25年卒募集学部/研究科等（参考）

教育学部	
地域科学部	○
社会システム経営学環	
工学部	
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	
応用生命科学課程	
生産環境科学課程	
共同獣医学科	
医学部	
医学科	
看護学科	
大学院	
教育学研究科（修士）	
地域科学研究科（修士）	
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **A010** **株式会社サンリツ（住友化学グループ）**
カブシキガイシャサンリツ（スミトモカカグループ）



〒939-0641
富山県下新川郡入善町下上野 40-1
管理部人事総務グループ
TEL：0765-74-7220
Mail：jinji@sanritz-corp.co.jp
URL：https://www.sanritz-corp.co.jp/index.html

表示装置を支える技術で 未来を映す

ワンポイントPR

液晶ディスプレイにとって欠かせない重要な部品である偏光板。1973年に発売された世界初の液晶電卓に採用されて以来、当社は偏光板のパイオニアとして高度化するユーザーニーズに先駆的な製品を提供し、高い評価を頂いております。表示装置には液晶ディスプレイが使われており、今や私たちの生活に欠くことのできない存在です。今後も、この液晶ディスプレイとともに有機ELディスプレイの革新の一翼を担い、豊かな社会作りにも貢献します。

事業内容

表示装置用偏光板の研究・開発および製造・販売

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：未上場 本社：下新川郡入善町下上野 40-1 創立：1939年 資本金：1,324百万円 売上高：12,130百万円 従業員数：200名	募集職種：技術職 初任給：大学院卒：230,300円、大卒：216,300円 諸手当：通勤手当・住宅手当・家族手当など 勤務地：富山県 福利厚生：独身寮有（月額10,000円） 年間休日：120日

25年卒業学部／研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **C040** **CKD株式会社**
シーケーディカブシキガイシャ 企業展 HP に動画掲載あり



〒485-8551
愛知県小牧市応時 2-250
人事部 人材開発 G
TEL：0568-74-1240
Mail：career@ckd.co.jp
URL：https://www.ckd.co.jp/

世界のモノづくりをリードする “自動化技術の総合メーカー”

卒業生出席

ワンポイントPR

薬や食品をいつでも安全に届ける技術、製造現場や農業の課題を解決する技術、環境に貢献する技術。CKDの技術から生まれた商品・サービスが、さまざまな場所で人の暮らしと豊かな社会を支えています。CKDは、これからも新しいアイデアや技術を取り入れ、今までにないものを生み出すことで世界に驚きと“ワクワク”を提供していきます！

事業内容

CKDは自動機械装置と、あらゆる機械に組み込まれる機器製品の両方を開発・製造しています。装置メーカーの顔と部品メーカーの顔、二つの顔を持つ、とても珍しいメーカーです。自動包装機、リチウムイオン電池用巻回機、はんだ印刷検査機、空圧機器、バルブ、アクチュエータ…自社製品すべて合わせると50万点以上あります。その背景には、数多くの世界初、最小、最速、最強を生み出す技術力と、ソリューションを提供する強いチーム力があります。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：東証プライム、名証プレミアム市場 本社：愛知県小牧市応時 2-250 創立：1943年 資本金：110億16百万円 売上高：1,344億25百万円 従業員数：4,645名	募集職種：技術系営業系総合職、本社スタッフ系総合職 初任給：225,000円（月給/大卒） 諸手当：通勤手当、家族手当、家賃住宅補給金等 勤務地：本社、各生産拠点、全国営業所 福利厚生：フリーホリデー、リフレッシュ休暇等 年間休日：121日

25年卒業学部／研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **A004** **シーシーエヌ株式会社**
シーシーエヌカブシキガイシャ 企業展 HP に動画掲載あり



〒500-8737
岐阜県岐阜市須賀 1-2-16
総務部
TEL：058-268-2305
Mail：a-hisamatsu@ccn-catv.co.jp
URL：https://ccn-catv.co.jp/

繋いだ先に、かさなる未来。

卒業生出席

ワンポイントPR

岐阜生なら一度は「緑の水玉」のラッピングバスをみたことがあるのではないのでしょうか？当社はケーブルテレビやインターネットのサービスを通して地域の皆様の生活に寄り添い、より快適な暮らしを提供する会社です。地元イベントの協力をしたり、人と人との交流の場を生み出したり、「地域密着」を合言葉に様々な取り組みもしております。岐大卒の先輩もたくさん活躍しています！OB・OG訪問も受け付けておりますので、お気軽にお問い合わせください。

事業内容

岐阜市を中心にテレビ、インターネット、電話の3つのサービスを提供しています。当社の仕事は、地域のお客様に向けた、番組制作、ネットワークシステムの保守・管理、イベントの開催、獲得営業など多岐にわたり、ケーブルテレビの強みである地域密着を生かしながら、将来にわたって地域貢献を果たします。ケーブルテレビをはじめとした様々なサービスを通して、お客様の生活をより豊かにしていきます。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：非上場 本社：岐阜市須賀 1-2-16 創立：1988年 資本金：11億8,710万円 売上高：53億3,000万円 従業員数：124名 男性：75名、女性：49名	募集職種：総合職 初任給：209,100円（学部卒）※2024年度実績 諸手当：時間外手当、通勤手当、子供手当、住宅手当 勤務地：岐阜市 福利厚生：各種保険完備、福利厚生倶楽部、親睦会 他 年間休日：122日（2023年実績）

25年卒業学部／研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **D023** **JR 東海（東海旅客鉄道株式会社）**
ジェイアールトウカイ（トウカイリョカクテツドウカブシキガイシャ）



〒108-8204
東京都港区港南 2-1-85
JR 東海品川ビルA棟
人事部人事課
Mail：jrcentral-saiyo@disc.co.jp
URL：https://jr-central.co.jp

DEAR JAPAN ～次なる日本の創造～

卒業生出席

ワンポイントPR

JR 東海は日本の大動脈である東海道新幹線と名古屋・静岡地区を中心とした在来線の運営を担い、鉄道事業の安全を守る一方で、長期的で広い視野に立って物事を考え、常に挑戦を続けています。取組みは多岐にわたるため、活躍のフィールドは大きく広がっています。「これからのJR 東海、ひいてはこれからの日本を自分たちの手で守り、創っていく」というような使命感と熱意を持っている人がJR 東海に飛び込んできてくれることを期待しています。

事業内容

JR 東海は、①日本の大動脈輸送を担う「東海道新幹線」、②地域の生活を支える「在来線」、③鉄道との相乗効果を活かした幅広い「グループ事業」（不動産業、流通業、ホテル業、旅行業など）の3事業を柱として、④次なる日本を創造する巨大プロジェクト「リニア中央新幹線」や⑤JR 東海の使命を果たし続けるための「高速鉄道システムの海外展開」にも挑戦しています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：東京証券取引所プライム市場 本社：東京都港区港南 2-1-85 創立：1987年 資本金：1,120億円 売上高：17,104億700万円連結 2024年3月 従業員数：18,514名【単体】※2024年3月末	募集職種：総合職、プロフェッショナル職、アソシエイト職 初任給：228,100円～238,100円※勤務地により異なる 諸手当：扶養手当・調整手当・役付手当 他 勤務地：東京～大阪間の当社事業エリア内 福利厚生：社宅・寮、JR 東海福祉会 など 年間休日：120日

25年卒業学部／研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **A011** **ジェイアール東海コンサルタンツ株式会社**
ジェイアールトウカイコンサルタンツカブシキガイシャ 企業展 HP に動画掲載あり



〒450-0002
愛知県名古屋市中村区名駅 5-33-10
アクアタウン納屋橋 7F
総合企画部 総務部 技術推進課
TEL：052-746-7104
Mail：recruit@jrcc.co.jp
URL：https://www.jrcc.co.jp/

鉄道生まれの確かな技術と安全精神で街づくり、社会基盤整備を支えています！

ワンポイントPR

リニア中央新幹線や東海道新幹線、在来線に関わる設計や維持管理ができる、計画からメンテナンスまで一貫したコンサルティングができる、携った仕事実物になり自分の目で確かめることができる。これをはじめ、多くの点にやりがいを感じながら、私たちは日々奮闘しています。私たちと一緒に、地域を支える仕事に挑戦しませんか？

事業内容

1997年の創業以来、JR 東海グループ唯一の建設コンサルタントとして、調査・計画・設計・施工監理・検査・メンテナンスなど鉄道施設のライフサイクル全般にわたる業務をおこない、多くのプロジェクトを支えています。また、鉄道と都市に関連した業務として、連続立体交差化、駅の橋上化、自由通路新設、踏切の立体交差化・改良、跨線橋の点検・補修設計、河川改修に伴う橋りょう架け替え、環境アセスメントなどの業務も行っています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：非上場 本社：愛知県名古屋市中村区名駅 5-33-10 創立：1997年 資本金：5,000万円 売上高：129億円 従業員数：475名	募集職種：土木技術職、建築 FM 職（維持管理）、事務職 初任給：【名古屋】修士卒 25.4万円 大卒 23.5万円 諸手当：資格手当、住宅手当、扶養手当、通勤手当 勤務地：愛知（名古屋）、東京（品川）、大阪、静岡 福利厚生：クラブ活動助成制度、レクリエーション行事 年間休日：120日

25年卒業学部／研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **A018** **ジェイアール東海情報システム株式会社**
ジェイアールトウカイジョウホウシステムカブシキガイシャ 企業展 HP に動画掲載あり



〒450-0002
愛知県名古屋市中村区名駅 4-4-10
名古屋クロスコートタワー 14 階
総務部
TEL：052-587-1942
Mail：jtis-saiyo@jtis.co.jp
URL：https://www.jtis.co.jp/

【鉄道×IT】日本の大動脈を支える、JR 東海グループ唯一の情報システム会社。

卒業生出席

ワンポイントPR

JR 東海グループ唯一の情報システム会社であり、JR 東海及びグループ各社の情報システムの計画・構築・運用の全てに責任を負う企業として、グループ全体を情報システムにより支えています。また、JR 東海及びグループ会社の DX 推進を後押しするため、最新の AI や IoT 技術の導入支援を行っています。高度化、多様化する顧客ニーズに対応するべく、充実した ICT 技術研修等により社員の育成に努めています。

事業内容

東海道・山陽新幹線の高速・高密度輸送を支える新幹線運転管理システム（コムトラック）、エクスプレス予約システム、東海地区在来線の安全・安定輸送を担う運行管理システム、TOICA システム等の鉄道に関するシステムから、人事系・会計系のシステムや通信ネットワーク等の基盤系のシステムまで、JR 東海及びグループ会社の事業を支える様々なシステムの開発・改修・運用保全業務を担っています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：非上場 本社：愛知県名古屋市中村区名駅 4-4-10 創立：1999年 資本金：1億円 売上高：284億円 従業員数：514名	募集職種：システムエンジニア職 初任給：院卒月給 245,500円、大卒月給 223,600円 諸手当：地域手当、時間外手当、通勤手当等 勤務地：東京/品川/名古屋 福利厚生：住宅補給金、資格取得報奨金、結婚祝金等 年間休日：121日

25年卒業学部／研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **C014** **株式会社ジェイアール東海高島屋** 企業展 HP に動画掲載あり
カブシキガイシャジェイアールトウカイタカシマヤ



〒450-6001
愛知県名古屋市中村区名駅 1-1-4
JR セントラルタワーズ 44 階
人事部 能力開発グループ
TEL : 052-566-8051
Mail : saki1.suenaga@jr-takashimaya.co.jp
URL : https://www.jr-takashimaya.co.jp/

25年卒募集学部/研究科等(参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学	○
大学院	○
教育学研究科(修士)	○
地域科学研究科(修士)	○
自然科学技術研究科(修士)	○

「新しい」を生み出すため挑戦と変化をくり返す百貨店！ **卒業生出席**

ワンポイントPR

東海エリアの玄関口「名古屋駅」で、日本一エキサイティングなショッピングゾーンを目指し、百貨店「ジェイアール名古屋タカシマヤ」、「タカシマヤゲートタワーモール」を運営。日々挑戦と変化をくり返し、多くの驚きと感動を創りだしています。モノを売るだけでなく、「わくわく・ドキドキ」の新しい価値を提供することで、全国の人々に出会いや感動をお届けします。

事業内容

【百貨店業・不動産賃貸業】2000年3月名古屋駅直上に「ジェイアール名古屋タカシマヤ（百貨店業）」をオープン、2017年にはJRゲートタワーのメインテナントとして「タカシマヤゲートタワーモール（不動産賃貸業）」を開業。その後、2021年「ジェイアール名古屋タカシマヤ ウオッチメゾン」、2022年にはイオンモール岡崎に「ジェイアール名古屋タカシマヤ フードメゾン岡崎店」を次々開業し、愛知県内を拠点に全国に新しい価値を提供しています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報(参考)	
株式 : 非上場	募集職種 : 総合職	卒業生在籍数 : 4名
本社 : 愛知県名古屋市中村区名駅 1-1-4	初任給 : 227,000円	育休取得率 : 84.6% (男女計)
創立 : 1992年	諸手当 : 超過勤務・通勤・資格・ライフサポート 他	平均有給取得日数 : 14.9日/年 (83.7%)
資本金 : 100億円	勤務地 : 愛知県名古屋・岡崎市	平均時間外労働時間 : 4.15時間/月
売上高 : 1,940億円	福利厚生 : 財形貯蓄・持株会・社員割引・社員食堂 他	
従業員数 : 990名 (2024年3月1日時点)	年間休日 : 122日 (閏年は123日)	

ブース番号 **D035** **JA 全農岐阜 (全国農業協同組合連合会 岐阜県本部)** 企業展 HP に動画掲載あり
ジェイエイゼンノウギフ (ゼンコクノウギョウキョウドウクミアインコウカイギフケンホンブ)



〒500-8367
岐阜県岐阜市宇佐南 4-13-1
管理部総務課
TEL : 058-276-5411
Mail : zz_gf_soumu@zennoh.or.jp
URL : https://www.zennoh.or.jp/gf/

25年卒募集学部/研究科等(参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学	○
大学院	○
教育学研究科(修士)	○
地域科学研究科(修士)	○
自然科学技術研究科(修士)	○

私たち全農グループは、生産者と消費者を安心して結ぶ懸け橋になります

ワンポイントPR

JA 全農岐阜は、農家の営農と生活を守り、支援していくことを目的とした組織です。持続可能な農業・社会を実現するため、生産基盤の維持・拡大、売れる農畜産物の生産・販売強化、地域共生・地域活性化、JAへの支援強化に取り組んでいます。

事業内容

販売事業（農家組合員が生産する農畜産物を、集荷販売する）と、購買事業（農畜産物を生産するために必要な資材や生活用品を、農家組合員に供給する）を行っています。地域に密着した、地域に貢献できる仕事です。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報(参考)	
株式 : 非上場	募集職種 : 総合職(県域)	卒業生在籍数 : 13名
本社 : 岐阜県岐阜市宇佐南 4-13-1	初任給 : 大卒 205,000円、院卒 214,870円	育休取得率 : 20%
創立 : 1972年	諸手当 : 通勤費、家族手当、時間外手当、通勤費他	平均有給取得日数 : 10.7日/年
資本金 : 115,230百万円(出資金)	勤務地 : 岐阜市、高山市など県内、東京、大阪	平均時間外労働時間 : 26時間/月
売上高 : 4兆9,348億円(岐阜836億円)	福利厚生 : 健康保険、厚生年金保険、雇用・労災保険	
従業員数 : 7,645名(岐阜250名)	年間休日 : 123日	

ブース番号 **A028** **JFE システムズ株式会社** 企業展 HP に動画掲載あり
ジェイエフイーシステムズカブシキガイシャ



〒105-0023
東京都港区芝浦 1-2-3
シーパンス S 館 18 階
人材開発部
TEL : 03-5418-2415
Mail : contact-recruiting-group@jfe-systems.com
URL : https://www.jfe-systems.com/

25年卒募集学部/研究科等(参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学	○
大学院	○
教育学研究科(修士)	○
地域科学研究科(修士)	○
自然科学技術研究科(修士)	○

はたらくをスマートに。はたらく人にスマイルを。

ワンポイントPR

鉄鋼系 Sler として培った企画・構想力と技術力を駆使し、幅広い業種のお客様企業に対して直近の課題解決から今後の成長に繋がるトータルソリューションを AI、クラウドなど最新の IT 技術を用いて提供しています。進化する IT 業界の中で自分の成長を感じる事のできる会社です。

事業内容

新しい IT 技術を活用して JFE グループを支援し、そこで得たノウハウを自動車会社など製造業や金融業、食品業界など、幅広い業界お客様向けに競争力あるソリューションとして展開しています。
■5つの事業柱・ソリューション・プロダクト事業・ビジネスシステム事業・鉄鋼業界向け事業・基盤サービス事業・DX 事業

▼企業情報	▼昨年採用実績情報(参考)	
株式 : 東京証券取引所スタンダード市場	募集職種 : SE、営業	卒業生在籍数 : 1名
本社 : 東京都港区芝浦 1-2-3	初任給 : 大学卒 262,000円 修士了 278,000円	育休取得率 : 100%
創立 : 1983年	諸手当 : 借上寮・社宅制度、給食手当等	平均有給取得日数 : 16.4日/年
資本金 : 13億9,095万円	勤務地 : 東京、千葉、川崎、豊田、神戸、倉敷、福山	平均時間外労働時間 : 18.3時間/月
売上高 : 620億3,301万円	福利厚生 : 寮、社宅、財形貯蓄、通勤費補助など	
従業員数 : 1,529名	年間休日 : 123日	

ブース番号 **B019** **社会医療法人厚生会 中部国際医療センター** 企業展 HP に動画掲載あり
シャカイイリョウホウジンコウセイカイ チュウブコクサイイリョウセンター



〒505-8510
岐阜県美濃加茂市健康のまち 1-1
人事部
TEL : 0574-66-1100
Mail : s-makino@cjmc-hp.jp
URL : https://cjmc-hp.jp/

「地域の 日本の 世界の医療拠点へ」
事務総合職を募集します。

ワンポイントPR

「中部国際医療センター」は、2022年1月新築移転し、新たなスタートを切りました。この名前には「世界に通用するハイレベルな医療を提供する」という決意が込められています。新しい医療機器や質の高いスタッフ、充実した設備を配した医療体制を整え、満足度の高い医療を提供します。そんな新しい環境で、事務総合職として一緒にお仕事をしていただける岐大生を求めています。

事業内容

【中部国際医療センター】
病床数：502床 (ICU10床、HCU10床)、診療科目：33科目
【多治見市民病院】病床数：250床、診療科目：23科目
【中部脳リハビリテーション病院】病床数：150床、診療科目：3科目

▼企業情報	▼昨年採用実績情報(参考)	
株式 : 社会医療法人:非上場	募集職種 : 事務総合職	卒業生在籍数 : 9名入職(2024年4月)
本社 : 岐阜県美濃加茂市健康のまち 1-1	初任給 : 202,400円	育休取得率 : 女性100%、男性36%
創立 : 1913年	諸手当 : 精動手当、時間外手当、通勤手当など	平均有給取得日数 : 12.2日/年
資本金 : 社会医療法人のためなし	勤務地 : 美濃加茂市又は、多治見市	平均時間外労働時間 : 12.3時間/月
売上高 : 242億6,500万円	福利厚生 : 会員制リゾート施設、フィットネスクラブ等	
従業員数 : 1,803名	年間休日 : 118日(週休2日制)	

25年卒募集学部/研究科等(参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学	○
大学院	○
教育学研究科(修士)	○
地域科学研究科(修士)	○
自然科学技術研究科(修士)	○

ブース番号 **B035** **JAF (一般社団法人日本自動車連盟)**
ジャフ (イッパンシャダンホウジンニホンジドウシャレンメイ)



〒466-8580
愛知県名古屋市中区福江 3-7-56
愛知支部総務課人事係
TEL : 052-872-3633
Mail : 23.jinji-4@o3.jaf.or.jp
URL : https://jaf.or.jp

JAF だからこそ担える未来へ
ロードサービスはもちろん、他にもあなたの知らない JAF がある

ワンポイントPR

会員数は2,000万名を突破！ JAF と言えばロードサービスをイメージされる方が多いですが、業務内容は多岐にわたります。例えば、自治体と連携し地域創生に貢献できる「会員優待サービス業務」や、実車を使った交通安全のインストラクター「交通安全啓発業務」など、様々なお仕事を経験できる環境がございます。また、プライベートとの両立を目指し、年次有給休暇所得の促進にも取り組んでおります。【2023年度の有休平均取得日数：15日+年間休日125日】

事業内容

自動車ユーザーの「安心」と「安全」のための各種サービスを提供しています。
①ロードサービス業務 ②会員業務 ③会員優待サービス業務
④交通安全・環境保全に関する啓発・推進業務 ⑤国際業務
⑥モータースポーツ普及業務

▼企業情報	▼昨年採用実績情報(参考)	
株式 : 非上場	募集職種 : 総合職・ロードサービス職	卒業生在籍数 : 1名
本社 : 東京都港区芝大門 1-1-30	初任給 : 197,400円(岐阜県在住者)	育休取得率 : 女性93%、男性72%
創立 : 1963年	諸手当 : 通勤、家族、超過勤務、入会推進など	平均有給取得日数 : 15日/年
資本金 : 一般社団法人のため資本金無し	勤務地 : 全国(原則ご自宅から通勤できる範囲内)	平均時間外労働時間 : 11時間/月
売上高 : 753億8,700万円	福利厚生 : 各種社会保険、退職金、確定拠出年金など	
従業員数 : 3,416名	年間休日 : 125日	

25年卒募集学部/研究科等(参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学	○
大学院	○
教育学研究科(修士)	○
地域科学研究科(修士)	○
自然科学技術研究科(修士)	○

ブース番号 **D012** **株式会社秀英予備校**
カブシキガイシャシュウエイヨビコウ



〒420-0839
静岡県静岡市葵区鷹匠 2-7-1
人事課
TEL : 054-252-1510
Mail : jinji@shuei-yobiko.co.jp
URL : https://www.shuei-yobiko.co.jp

一人ひとりのニーズに対応したサービスを提供する傍ら、ワークライフバランスを考慮した働き方を推進！

ワンポイントPR

弊社は、小学生から高校生までが通う総合学習塾を運営しています。先が見えない、変化が激しい時代だからこそ、子どもたちの「未来を生きる力」を養う教育事業を展開しています。教師や運営スタッフが子どもたちと向き合う時間を大切にできる環境づくりはもちろんのこと、映像授業やアプリの導入なども積極的に取り入れています。

事業内容

<小中事業本部>小学生・中学生の学習・進学指導、学童保育
<高校事業本部>高校生・高卒生の学習・進学指導
<新規事業本部>映像授業動画配信・FC 推進
<その他>問題集・公開模擬テストの作成・販売

▼企業情報	▼昨年採用実績情報(参考)	
株式 : スタンダード市場	募集職種 : 教師職、個別指導校舎運営職など8職種	卒業生在籍数 : 4名
本社 : 静岡県静岡市葵区鷹匠 2-7-1	初任給 : 240,000円(小中教師職/大卒)	育休取得率 : 女性100%、男性33.3%
創立 : 1977年	諸手当 : 通勤手当、車両手当・移動手当、時間外手当	平均有給取得日数 : 9.7日/年
資本金 : 20億8,940万円	勤務地 : 岐阜県、愛知県、三重県など9道県	平均時間外労働時間 : 15.9時間/月
売上高 : 103億4,421万円	福利厚生 : 各種社会保険、社宅制度、団体生命保険など	
従業員数 : 656名	年間休日 : 115日	

25年卒募集学部/研究科等(参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学	○
大学院	○
教育学研究科(修士)	○
地域科学研究科(修士)	○
自然科学技術研究科(修士)	○



ブース番号 **A022** **新東工業株式会社**
 シントウコウギョウカブシキガイシャ

世界トップの鑄造設備機械メーカーです。様々な事業を展開し世界中の様々なメーカーを支える仕事をしています！

ワンポイントPR

- ・創立90年・東証プライム上場企業！安定した企業経営を行っている設備機械メーカーです。
- ・健康経営優良法人に8年連続認定！年間休日120日！社員の健康とワークライフバランスを支援する会社です。
- ・福利厚生制度や教育制度が充実し、社員が安心して成長し続けられる環境が整えられています。

事業内容

自動車、飛行機、携帯電話、液晶パネル。新東工業は、私たちの暮らしの中にあるさまざまな製品を生み出す機械（設備）を製造しています。世界トップクラスの鑄造技術を核に、表面処理・環境保全などの技術と今後成長が見込まれる新規技術、さらにはそれらを支えるプロセス・エンジニアリング技術をもっています。それらの技術をもとに、様々な業界に産業用設備機械の製造・販売事業をしています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）	
株式：東証プライム市場	募集職種：設計開発・情報処理・営業・SV・企画事務	卒業生在籍数：18名
本社：愛知県名古屋市中村区名駅3-28-12	初任給：月給245,000円（大卒）	育休取得率：女性100%、男性76%
創立：1934年	諸手当：所定外勤務手当、営業手当、通勤手当ほか	平均有給取得日数：13.8日/年
資本金：57億5,222万円	勤務地：愛知県、営業拠点（全国21拠点）、海外他	平均時間外労働時間：22.4時間/月
売上高：607億500万円（単体）	福利厚生：各種社会保険・独自寮・社員クラブ他	
従業員数：1,683名（単体）	年間休日：120日	



ブース番号 **A030** **新菱冷熱工業株式会社**
 シンリョウレイネツコウギョウカブシキガイシャ

「さわやかな世界をつくる」を経営ビジョンとして業界をリード。地域冷暖房シェア、海外実績業界 No.1。

ワンポイントPR

当社の仕事は「さわやかな世界」をつくること。うだるような暑さの夏、凍えるような寒い冬でも、建物の中は快適です。そんな当たり前「さわやかな世界」を、空調設備の面から創り上げていくのが、私たちの仕事です。「地域冷暖房システム」の国内シェア、海外実績は業界No.1！『ビッグプロジェクト』、『海外』、『快適な環境創り』に興味のある方は、お待ちしております！

事業内容

- ・各種設備工事（空調設備工事 / 給排水衛生工事 / 自動制御設備工事 / 防災設備工事 / 電気設備工事 / 都市設備工事他）
- ・建築工事の設計、施工

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）	
株式：非上場	募集職種：設備・設備工事関連	卒業生在籍数：5名
本社：東京都新宿区四谷1-6-1	初任給：修士了288,000円、学部卒280,000円	育休取得率：-
創立：1956年	諸手当：家族手当、時間外手当、通勤手当、施工職手当	平均有給取得日数：17.6日/年
資本金：35億円	勤務地：全国各地および海外	平均時間外労働時間：33.6時間/月
売上高：272,982百万円	福利厚生：財形貯蓄、復職・配偶者帯同転勤他	
従業員数：2,262名	年間休日：122日	

〒160-8510
 東京都新宿区四谷1-6-1
 コモレ四谷・四谷タワー5階
 人事部人財開発課
 TEL：03-3357-3108
 Mail：recruit@shinryo.com
 URL：https://www.shinryo.com/

25年卒業学部/研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○



ブース番号 **D017** **株式会社新日本科学 PPD**
 カブシキガイシャシンニホンカクビービディー

新薬開発を通して世界中の患者さまのQOL向上に貢献します

ワンポイントPR

日本におけるグローバルCROのリーディングカンパニーとして、2015年4月に設立されました。世界規模の新薬開発により、ドラッグ・ラグ解消、治験期間の短縮などに貢献しています。弊社の研修制度を活用し、グローバル企業だからこそできる世界への貢献をともに実現しませんか？

事業内容

新薬が開発され市場に出て実用化に至るまでには膨大な時間と労力を要します。Contract Research Organization（CRO：医薬品開発業務受託機関）はその開発のスピードや品質を高めるために、製薬会社等から依頼を受け、医薬品開発に関わる様々な業務を代行・サポートします。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）	
株式：非上場	募集職種：臨床開発モニター（CRA）職	卒業生在籍数：4名
本社：東京都中央区明石町8-1	初任給：求人票参照	育休取得率：女性100%、男性35.6%
創立：2015年	諸手当：各種（求人票参照）	平均有給取得日数：14.6日/年
資本金：26億8,137万円	勤務地：東京/大阪/鹿児島	平均時間外労働時間：12.9時間/月
売上高：187億4,133万円（2023年12月時点）	福利厚生：各種（求人票参照）	
従業員数：1,008名（2024年4月）	年間休日：完全週休二日制（土日）、祝祭日、年末年始	

〒530-6116
 大阪府大阪市北区中之島3-3-23
 中之島ダイビル16階
 人事グループ
 TEL：06-4560-6810
 Mail：PPDSNBL-shinsotsu.SM@ppd.com
 URL：https://www.ppdsnbl.co.jp/

25年卒業学部/研究科等（参考）	
教育学部	
地域科学部	
社会システム経営学環	
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	
地域科学研究科（修士）	
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **D007** **Sky株式会社**
 スカイカブシキガイシャ

好働力！「仕事が好き」と言えることは、それだけで大きな力になる。

ワンポイントPR

Sky株式会社は、自社商品として教育分野における学習活動ソフトウェアや、公共・民間向けクライアント運用管理ソフトウェア、さらに業務系システム、デジタル複合機や車載ECU、モバイル、情報家電など、幅広い分野でのシステム開発を展開しております。自社パッケージ商品開発・販売などを行うメーカー事業とメーカー様や企業・団体様からの請負開発事業の2軸です。

事業内容

自社パッケージ商品の開発・販売、業務系システム開発、組込み / 制御 / アプリケーション開発、ソフトウェア評価 / 検証、各種コンピューター / ネットワークのシステムインテグレーション事業、関連機器のシステムインテグレーション事業、上記関連分野のサービス事業

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）	
株式：非上場	募集職種：開発職、評価 / 検証など	卒業生在籍数：8名
本社：東京都港区港南2-18-1 大阪市淀川区宮原3-4-30	初任給：院卒：303,000円、学部卒：285,000円	育休取得率：53.7%（女性100%）
創立：1985年	諸手当：家族手当、住宅手当、資格手当 など	平均有給取得日数：12.9日/年
資本金：10億円	勤務地：弊社全事業所、お客様のオフィスでの勤務	平均時間外労働時間：17.7時間/月
売上高：1,049.3億円（2024年3月期）	福利厚生：誕生日祝い金、出産祝い金、定時退社日など	
従業員数：3,747名（2024/9/1現在）	年間休日：122日（2023年度実績）	

〒450-6339
 愛知県名古屋市中村区名駅1-1-1
 JPタワー名古屋39階
 人財事業部 リクルーティング部
 TEL：052-446-8922
 Mail：s-nakamura@skygroup.jp
 URL：https://www.skygroup.jp/

25年卒業学部/研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○



ブース番号 **B038** **シンフォニアテクノロジー株式会社**
 シンフォニアテクノロジーカブシキガイシャ

半導体から宇宙まで、多彩な事業がここにある！

ワンポイントPR

航空宇宙、半導体などのハイテク分野から、鉄道、自動車、空港、上下水道など生活を支えるインフラまで、多彩な事業を展開しています。私たちの製品は、普段目に触れる機会の少ない製品も多いですが、実はトップシェアを誇る製品も多いのが特徴です。現状に甘んじることなく、その多彩さを活かして新たな事業の創出にも力を入れており、将来の可能性は無限大です。

事業内容

【事業】航空宇宙、大型搬送システム、自動車用試験装置、モーションシステム、クリーン搬送機器（半導体）、クラッチ・ブレーキ、振動機、パーツフィード、産業インフラ、社会インフラ、車両制御機器、プリンタシステム
 【新事業】再生医療、物流、農業

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）	
株式：東証プライム上場	募集職種：技術系総合職、事務系総合職	卒業生在籍数：9名
本社：東京都港区芝大門1-1-30	初任給：修士卒 / 275,000円、学部卒 / 250,000円	育休取得率：女性100%、男性50%
創立：1917年	諸手当：本社・営業所手当、時間外勤務手当ほか	平均有給取得日数：16.5日/年
資本金：101億5,696万円	勤務地：豊橋、伊勢、東京、名古屋、大阪	平均時間外労働時間：20.2時間/月
売上高：102,657百万円	福利厚生：共済会、財形貯蓄、持家融資、退職金、寮等	
従業員数：連結 3,683名 単独 1,965名	年間休日：126日（2024年度）	

〒105-8564
 東京都港区芝大門1-1-30
 芝NBFタワー
 総務人事部
 TEL：03-6386-3140
 Mail：saiyo@sinfo-t.jp
 URL：https://www.sinfo-t.jp/

25年卒業学部/研究科等（参考）	
教育学部	
地域科学部	
社会システム経営学環	
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	
社会基盤工学科	
応用生命科学課程	
生産環境科学課程	
共同獣医学科	
医学部	
医学科	
看護学科	
大学院	
教育学研究科（修士）	
地域科学研究科（修士）	
自然科学技術研究科（修士）	

ブース番号 **B016** **スズキ株式会社**
 スズキカブシキガイシャ

その挑戦は新しい未来

ワンポイントPR

スズキは、二輪車・四輪車事業を中心に、日本はもちろん海外200以上の国や地域と取引を持ち、世界規模で積極的な事業展開を進めています。お客様の生活をワクワクさせる「走る喜び」「使う楽しみ」「持つ幸せ」をキーワードに真の「価値ある製品」をつくり続けます。

事業内容

「お客様の立場になって価値ある製品を作ろう」を社是の第一に掲げ、クルマやバイク、船外機・電動車いす等などのモノづくりを通じて世界中の人々の生活を海から山まで支えています。今後は最新技術を取り入れ、CASEやMaaSなどにより、国や経済、そして人々の生活の更なる発展に貢献します。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）	
株式：東証プライム市場	募集職種：技術職 / 技術職 / 事務職	卒業生在籍数：53名
本社：静岡県浜松市中央区高塚町300	初任給：学部卒：月給251,000円	育休取得率：女性100%、男性63.3%
創立：1920年	諸手当：職責給、仕事給、時間外手当、通勤手当	平均有給取得日数：15.5日/年
資本金：1,383億7,000万円	勤務地：本社および国内・海外の各事業所	平均時間外労働時間：23.55時間/月
売上高：5兆3,742億5,500万円	福利厚生：通勤車両購入補助、従業員持株、退職年金	
従業員数：16,955名	年間休日：121日	

〒432-8065
 静岡県浜松市中央区高塚町300
 人事部 採用課
 TEL：053-440-2086
 Mail：e-saiyo@hhq.suzuki.co.jp
 URL：https://www.suzuki.co.jp/

25年卒業学部/研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○



〒503-8512
岐阜県大垣市田口町1
総務部人事グループ
TEL：0584-73-8888
Mail：saiyou@info.seino.co.jp
URL：https://www.seino.co.jp/sis/saiyou/

25年卒業学部/研究科等(参考)
教育学部 ○
地域科学部 ○
社会システム経営学環 ○
工学部 ○
機械工学科 ○
電気電子・情報工学科 ○
化学・生命工学科 ○
社会基盤工学科 ○
応用生命科学課程 ○
生産環境科学課程 ○
共同獣医学科 ○
医学部 ○
医学科 ○
看護学科 ○
大学院 ○
教育学研究科(修士) ○
地域科学研究科(修士) ○
自然科学技術研究科(修士) ○

ブース番号 B017 株式会社セイノー情報サービス
カブシキガイシャセイノージョウホウサービス
企業展 HP に動画掲載あり

物流をITで改革する！

ワンポイントPR

『当たり前のことが当たり前に続いていく社会をサポート』
道路/電気・ガス/医療等と同じく、重要な社会インフラとして存在する物流を、最先端のIT技術を駆使することで、運用業務の改善、効率化を支援する事が我々の重要なミッションです。
また、エンジニアの他に営業やコンサルタントといった職種があるため、文理問わず活躍できます！

▼企業情報
株式会社：非上場
本社：岐阜県大垣市田口町1
創立：1984年
資本金：1億円
売上高：145億円
従業員数：482名
▼昨年採用実績情報(参考)
募集職種：営業、物流コンサル、システムエンジニア
初任給：224,371円(岐阜配属、大卒の場合)
諸手当：通勤、時間外、住宅、家族、業績給、など
勤務地：岐阜、東京、長崎、大阪
福利厚生：各種社会保険、奨学金立替、社内預金、など
年間休日：125日
卒業生在籍数：38名
育休取得率：全社平均60%
平均有給取得日数：11.6日/年
平均時間外労働時間：24時間/月

ブース番号 B042 住友化学株式会社
スミトモカクカブシキガイシャ



〒103-6020
東京都中央区日本橋2-7-1
東京日本橋タワー
人事部
TEL：03-5201-0321
Mail：sc-saiyo@ya.sumitomo-chem.co.jp
URL：https://www.sumitomo-chem.co.jp/

25年卒業学部/研究科等(参考)
教育学部 ○
地域科学部 ○
社会システム経営学環 ○
工学部 ○
機械工学科 ○
電気電子・情報工学科 ○
化学・生命工学科 ○
社会基盤工学科 ○
応用生命科学課程 ○
生産環境科学課程 ○
共同獣医学科 ○
医学部 ○
医学科 ○
看護学科 ○
大学院 ○
教育学研究科(修士) ○
地域科学研究科(修士) ○
自然科学技術研究科(修士) ○

豊かな明日を支える創造的ハイブリッド・ケミストリー 卒業生出席

ワンポイントPR

住友化学は、異なる技術の融合により新たな価値を生み出す「創造的ハイブリッド・ケミストリー」をスローガンに、国際社会が抱える諸課題の解決に向け、積極果敢にチャレンジし続ける、化学産業のリーディングカンパニーです。

事業内容

住友化学は「アグロ&ライフソリューション」「ICT&モビリティソリューション」「アドバンストメディカルソリューション」「エッセンシャル&グリーンマテリアルズ」の4事業部門に再編し、2024年10月から新組織がスタートしました。衣・食・住関連から新素材、エレクトロニクス、ライフサイエンスまで幅広い分野で世界中の人々の暮らしを支えています。化学専攻だけでなくプロセスエンジニアやプラントエンジニアなど多くの技術系社員が活躍しています。

▼企業情報
株式会社：東証プライム
本社：東京都中央区日本橋2-7-1 東京日本橋タワー
創立：1925年
資本金：90,059百万円
売上高：2,446,893百万円
従業員数：単体 6,706名
▼昨年採用実績情報(参考)
募集職種：プロフェッショナルスタッフ
初任給：226,000円
諸手当：時間外勤務手当等
勤務地：青森、茨城、東京、千葉、大阪、兵庫、愛媛、大分など
福利厚生：寮・社宅制度、財形貯蓄、社員持株会など
年間休日：完全週休2日制(124日)
卒業生在籍数：6名
育休取得率：100%(女性)
平均有給取得日数：16.8日/年
平均時間外労働時間：19.4時間/月

ブース番号 A014 住友重機械工業株式会社
スミトモジュウキカイコウギョウカブシキガイシャ
企業展 HP に動画掲載あり



〒141-6025
東京都品川区大崎2-1-1
ThinkPark Tower
人事部採用グループ
TEL：03-6737-2394
Mail：hiroko.sato@shi-g.com
URL：https://www.shi.co.jp/saiyo/

25年卒業学部/研究科等(参考)
教育学部 ○
地域科学部 ○
社会システム経営学環 ○
工学部 ○
機械工学科 ○
電気電子・情報工学科 ○
化学・生命工学科 ○
社会基盤工学科 ○
応用生命科学課程 ○
生産環境科学課程 ○
共同獣医学科 ○
医学部 ○
医学科 ○
看護学科 ○
大学院 ○
教育学研究科(修士) ○
地域科学研究科(修士) ○
自然科学技術研究科(修士) ○

一流を、世界へ。 卒業生出席

ワンポイントPR

住友重機械が社会に求められる一流の商品・サービスを提供し続けるためには、人と組織の両面を強化していくことが重要だと考えています。
「事業は人なり」という住友グループの根底に流れる考え方の下、「住友重機械グループ人事ポリシー」を制定し、従業員と会社がともに成長するための取り組みを進めています。

事業内容

住友重機械は医療・半導体分野の精密機械や運搬機械、建設機械、環境プラントを事業領域とした総合機械メーカーです。1888年、別子銅山で使用する機械・器具の製作と修理を担う「工作方」として創業以来、社会と産業の発展とともに歩んできました。約130年の伝統の中で培ってきた「モノづくり」の精神は、ナノテクノロジーから巨大構造物まで様々な分野に展開され、「動かし、制御する」確かな技術を駆使し、一流の商品とサービスを提供しています。

▼企業情報
株式会社：プライム市場
本社：東京都品川区大崎2-1-1
創立：1934年
資本金：308億7,165万円
売上高：連結：1兆815億円
従業員数：単体：4,033名
▼昨年採用実績情報(参考)
募集職種：研究開発、設計、生産技術、その他文系職種
初任給：修士月給280,440円、大学月給260,190円
諸手当：時間外手当、休日手当、通勤交通費など
勤務地：東京、千葉、神奈川、愛知、愛媛ほか
福利厚生：独身寮・住宅手当、財形貯蓄、社員持株会等
年間休日：126日(2024年度)
卒業生在籍数：19名
育休取得率：100%
平均有給取得日数：16.4日/年
平均時間外労働時間：25.4時間/月

ブース番号 B020 株式会社関ヶ原製作所
カブシキガイシャセキガハラセイサクシヨ
企業展 HP に動画掲載あり

セキガハラでしか作れないモノがある！

ワンポイントPR

天下分け目の歴史ある岐阜県関ヶ原の地で、他の会社ができないもの・やらないもの＝「ニッチ」領域で、オーダーメイドのモノづくりを行っています。
また、製造業ですが、敷地内には広大な芝生エリアや「未来食堂」「cafemirai」といった飲食店があり、社員や一般の方々にも利用いただける憩いの場となっています。

事業内容

鉄道・船・建機・大型・精密石材等といった7事業を展開する産業機械メーカー【関ヶ原製作所】です。7m級のトンネル掘削機やサブミクロン単位の精度が求められる精密石材をはじめ、全長25mにも及ぶモノレールの分岐部分まで、その高い技術力と応用力を活かした独自開発により、オンリーワンナンバーワンの製品を生み出しています。お客様のニーズに合わせて開発、設計、製造、アフターサービスまでの一貫体制が特徴です。

▼企業情報
株式会社：未上場
本社：岐阜県不破郡関ヶ原町2067
創立：1946年
資本金：2億4,700万円
売上高：246億円
従業員数：388名
▼昨年採用実績情報(参考)
募集職種：開発、設計、生産技術、総務、営業、購買
初任給：院卒：221,000円 大卒：212,000円
諸手当：交通費・時間外・休出・家族・住宅手当他
勤務地：本社(岐阜県関ヶ原町)
福利厚生：社宅有・社食有(毎日5種類から選べる)
年間休日：123日(一斉有給2日含む)
卒業生在籍数：9名
育休取得率：100%
平均有給取得日数：12.1日/年
平均時間外労働時間：19時間/月

25年卒業学部/研究科等(参考)
教育学部 ○
地域科学部 ○
社会システム経営学環 ○
工学部 ○
機械工学科 ○
電気電子・情報工学科 ○
化学・生命工学科 ○
社会基盤工学科 ○
応用生命科学課程 ○
生産環境科学課程 ○
共同獣医学科 ○
医学部 ○
医学科 ○
看護学科 ○
大学院 ○
教育学研究科(修士) ○
地域科学研究科(修士) ○
自然科学技術研究科(修士) ○

ブース番号 C020 住友電工情報システム株式会社
スミトモデンコウジョウホウシステムカブシキガイシャ
企業展 HP に動画掲載あり



〒532-0003
大阪府大阪市淀川区宮原3-4-30
ニッセイ新大阪ビル5階
人事総務部
TEL：06-6394-6751
Mail：saiyo@sei-info.co.jp
URL：https://www.sei-info.co.jp/

職場は心地よく、仕事は面白く。

ワンポイントPR

仕事は人生で最も時間を使う。だから職場は心地よく、仕事は面白くありたいと考えています。住友電工情報システムは、心地よさと面白さの両方が叶う場所。あなたらしいキャリアを、安心して歩んでいける会社です。社会基盤を支える仕事から一般企業の業務改善に役立つサービスまで、さまざまな分野でさまざまなシステム開発にチャレンジできるので、広い視野と豊富なスキルが身に付きます。

事業内容

住友電工情報システムは、生産管理・販売管理、人事・経理・購買・物流、FA、CAD/CAMなどの基幹業務をサポートする情報処理システムの開発、ソフトウェア開発ツール、電子申請、検索システムなどの業務効率化を支援するパッケージソフトウェアの開発・販売など、住友電工・住友電装グループのものづくりを加速させ、世界の発展に寄与するソリューションを提供しています。

▼企業情報
株式会社：非上場
本社：大阪府大阪市淀川区宮原3-4-30
創立：1998年
資本金：4億5,000万円
売上高：239億5,800万円
従業員数：600名
▼昨年採用実績情報(参考)
募集職種：SE職、ソリューション営業職
初任給：285,000円(院卒)、270,000円(学部卒)
諸手当：家族手当、住宅手当、通勤手当他
勤務地：大阪、三重、愛知、東京
福利厚生：資格取得奨励金、書籍購入補助他
年間休日：122日(完全週休二日制)
卒業生在籍数：4名
育休取得率：女性100%、男性33%
平均有給取得日数：16日/年
平均時間外労働時間：14.7時間/月

ブース番号 C038 株式会社銭高組
カブシキガイシャゼニタカグミ
企業展 HP に動画掲載あり

大地への愛、人間への愛

ワンポイントPR

橋梁や鉄道、上下水道といったインフラ整備をはじめ、大型複合施設や環境関連施設など各種施設にいたるまで、日本国内、海外の至る所で数多くの実績を残しています。建設業本来の役割である自然との共生を図りながら、300年を超える「当たり前」を更に強化し進めていき、「大地への愛、人間への愛」の理念のもと、人々に評価される価値を創造していきます。

事業内容

- 建設工事の請負、企画、設計および監理
建設に関する開発事業ならびにこれに関する調査、企画、設計および監理
不動産取引業
建設材料の加工および販売
前各号に附帯する事業ならびにこれに関する一切の業務

▼企業情報
株式会社：東証スタンダード
本社：東京都千代田区一番町31
創立：1887年
資本金：36億9,500万円
売上高：1,208億円
従業員数：915名
▼昨年採用実績情報(参考)
募集職種：技術職、開発職、事務職
初任給：270,000円
諸手当：帰宅旅費(月2回) 帰省旅費(夏、冬)
勤務地：各支社支店の現場等
福利厚生：社宅、独身寮
年間休日：119日
卒業生在籍数：2名
育休取得率：65%
平均有給取得日数：12日/年
平均時間外労働時間：28.7時間/月

〒102-8678
東京都千代田区一番町31
人事課
TEL：03-5210-2364
Mail：jinji@zenitaka.co.jp
URL：https://www.zenitaka.co.jp/

25年卒業学部/研究科等(参考)
教育学部 ○
地域科学部 ○
社会システム経営学環 ○
工学部 ○
機械工学科 ○
電気電子・情報工学科 ○
化学・生命工学科 ○
社会基盤工学科 ○
応用生命科学課程 ○
生産環境科学課程 ○
共同獣医学科 ○
医学部 ○
医学科 ○
看護学科 ○
大学院 ○
教育学研究科(修士) ○
地域科学研究科(修士) ○
自然科学技術研究科(修士) ○



〒108-8487 東京都港区港南 1-6-35 大同品川ビル 4階 リクルート部 TEL: 03-5495-7177 Mail: dkk_saiyo@daijokogyo.co.jp URL: https://www.daijokogyo.co.jp/

Table with 2 columns: 25年卒業学部/研究科等 (参考) and 学部. Lists departments like 教育学部, 地域科学部, etc.

ブース番号 C029 大同興業株式会社

ダイドウコウギョウカブシキガイシャ

「普通」で終わるな。『特殊』たれ。

ワンポイントPR

当社は総企業数70社を超える特殊鋼大手「大同特殊鋼」グループの一員であり、唯一の商事部門です。

事業内容

『特殊鋼』にかかわる製品を幅広く取り扱い、世界中の産業を支えています。特殊鋼の「原料」をメーカーに供給し、メーカーが製造した「鋼材」を加工メーカーに供給。

▼企業情報

株式：非上場 本社：愛知県名古屋市東区東桜1-1-10 創立：1946年 資本金：15億1,150万円 売上高：2,398億円 従業員数：360名

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種：総合職（基本的に営業） 卒業生在籍数：1名 初任給：学士卒265,000円/修士卒286,000円 育休取得率：89% 諸手当：時間外勤務手当、住宅手当、家族手当 他 平均有給取得日数：10日/年 勤務地：東京、名古屋、大阪、浜松、福岡、海外 平均時間外労働時間：18.5時間/月 福利厚生：独身寮、社宅制度、住宅補助、産休育休 他 年間休日：120日（初年度有給休暇20日別途付与）



〒480-0281 愛知県西春日井郡豊山町豊場八反107 名古屋中央卸売市場 北部市場内 管理部 採用担当 TEL: 052-903-5000 Mail: info@centrai.co.jp URL: http://www.centrai.co.jp/

Table with 2 columns: 25年卒業学部/研究科等 (参考) and 学部. Lists departments like 教育学部, 地域科学部, etc.

ブース番号 A015 セントライ青果株式会社

セントライセイカカブシキガイシャ

全国中央卸売市場青果卸として青果物取扱高 中部地区 No.1！日本の中心「愛知」から日本の食品流通を変えます。

ワンポイントPR

当社の営業職は「ただ売るだけ」ではありません。野菜や果物の生育状況を知るために全国各地を訪れて生産現場を知り、生産者との対話を深めていきます。

事業内容

当社は名古屋中央卸売市場の青果卸として、日本全国の生産者から様々な出荷団体を通じて出荷された野菜・果物・加工食品等をせり売りや相対売りで仲卸業者や量販店等に販売する卸売会社です。

青果物の安定供給、公正な価格での販売という社会的使命をおび、生産者と消費者を結ぶ流通の重要な拠点です。

▼企業情報

株式：未上場 本社：愛知県西春日井郡豊山町豊場八反107 創立：1954年 資本金：1億円 売上高：903億円 従業員数：370名

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種：営業職 卒業生在籍数：2名 初任給：225,000円（学部卒・院卒） 育休取得率：女性100%、男性33% 諸手当：通勤手当、食事手当、住宅手当、家族手当 平均有給取得日数：10.2日/年 勤務地：愛知県（豊山町・名古屋市熱田区） 平均時間外労働時間：6.6時間/月 福利厚生：各種保険、退職金、社員食堂、リゾート会員 年間休日：115日（2024年）



〒503-8603 岐阜県大垣市久徳町100 人事部 人材育成グループ TEL: 0584-93-0120 Mail: jinji@pacific-ind.co.jp URL: https://www.pacific-ind.co.jp/

Table with 2 columns: 25年卒業学部/研究科等 (参考) and 学部. Lists departments like 教育学部, 地域科学部, etc.

ブース番号 C030 太平洋工業株式会社

タイハイヨウコウギョウカブシキガイシャ

【東証プライム上場】世界トップシェアを誇る自動車部品メーカー

ワンポイントPR

当社は、自動車部品の総合メーカーとして自動車産業を支えています。創業製品であるタイヤバルブは、国内100%、海外50%の世界No.1シェアを誇ります。

事業内容

自動車部品、電子機器製品等の開発・製造ならびに販売

▼企業情報

株式：東京証券取引所プライム市場 本社：岐阜県大垣市久徳町100 創立：1930年 資本金：73億1,600万円 売上高：2,073億円（2023年度連結） 従業員数：連結：4,960名、単独：2,160名

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種：技術職、事務職 卒業生在籍数：94名 初任給：学部卒238,000円 修士了258,000円 育休取得率：女性100%、男性89.4% 諸手当：家族手当、個人年金手当、健康食育手当 他 平均有給取得日数：14.5日/年 勤務地：岐阜県大垣市内の拠点 平均時間外労働時間：19.1時間/月 福利厚生：持株会、個人年金、リフレッシュ旅行 など 年間休日：121日



〒460-0008 愛知県名古屋市中区栄4-1-1 中ビル17階 採用部 中日本採用センター TEL: 052-243-5260 Mail: naka-saiyo@alsok.co.jp URL: https://www.alsok.co.jp/

Table with 2 columns: 25年卒業学部/研究科等 (参考) and 学部. Lists departments like 教育学部, 地域科学部, etc.

ブース番号 C016 総合警備保障株式会社 (ALSOK)

ソウゴウケイビホシヨウカブシキガイシャ (アルソック)

企業展 HP に動画掲載あり

ALSOKはセキュリティ事業を通じて安心して暮らせる社会の創造を実践している、業界のリーディングカンパニーです。

ワンポイントPR

総合警備保障株式会社 (ALSOK) は、金融機関、一般法人向けセキュリティをはじめ、一般家庭を対象としたホームセキュリティから警備用ロボットの開発まで、セキュリティ業界のリーディングカンパニーとして社会の安全、安心を支える事業を展開しています。

事業内容

主な事業内容：セキュリティ・総合管理・防災・介護・海外事業等 主要業務であるセキュリティ事業のお客様は食品、ホテル、化粧品、個人まで多岐に渡ります。その経験を活かした介護や見守り、ビルメンテナンスや付帯工事のほか、防災、BCP、テロ対策など、企業活動や個人の生活を多方面からサポートしています。

▼企業情報

株式：東京証券取引所プライム市場 本社：東京都港区元赤坂1-6-6 創立：1965年 資本金：186億7,500万円 売上高：5,214億円 従業員数：連結65,435名 単体11,878名

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種：総合職（警備、営業、経理など）・R&D職 卒業生在籍数：6名 初任給：222,000円 ※名古屋市内警備職の場合 育休取得率：100% 諸手当：営業報奨金、家族手当、時間外勤務手当 等 平均有給取得日数：12.2日/年 勤務地：愛知県含む全国の支社（希望に沿って配属） 平均時間外労働時間：月平均38.5時間 福利厚生：承諾金代理返還制度、団体保険割引 等 年間休日：120日（毎年9連休以上を取得する制度有り）



〒471-0838 愛知県豊田市緑ヶ丘3-65 総務人事部 TEL: 0565-28-2055 Mail: recruit@taihonet.co.jp URL: https://www.taihonet.co.jp/

Table with 2 columns: 25年卒業学部/研究科等 (参考) and 学部. Lists departments like 教育学部, 地域科学部, etc.

ブース番号 C008 大豊工業株式会社

タイホウコウギョウカブシキガイシャ

企業展 HP に動画掲載あり

どこにもない製品を、どこにもない製法で、世界にたった一つの自動車部品メーカーへ

ワンポイントPR

仕事は「何をするか」も大切ですが「誰とするか」も大切だと考えています。大豊工業は年齢や社歴、立場に関わらず一人ひとりをチームの一員として認め、公私ともに積極的に関わっていく仲間がいます。

事業内容

大豊工業は、環境にやさしいエンジン部品や最新の水素自動車に使用される自動車部品の開発・製造を行っています。摩擦をコントロールする「トライボロジー」技術を活用して自動車における摩擦低減を目指し、材料技術や設計技術を構築するとともに、最適な「モノづくり」のために一貫生産システムを確立しました。

▼企業情報

株式：東証プライム 本社：愛知県豊田市緑ヶ丘3-65 創立：1944年 資本金：67億1,200万円 売上高：1,120億円 従業員数：連結4,107名

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種：技術総合職（開発・設計・生産技術等） 卒業生在籍数：1名 初任給：大卒：25万4,000円 院卒：27万6,000円 育休取得率：女性100%、男性49% 諸手当：通勤費補助、家族手当、超過勤務手当等 平均有給取得日数：16.1日/年 勤務地：愛知県豊田市 平均時間外労働時間：27.3時間/月 福利厚生：独身寮、託児所、カフェテリアポイント等 年間休日：121日



〒500-8685 岐阜県岐阜市金町5-20 損保ジャパン岐阜金町ビル 岐阜中央支店 支店長席 堀内 TEL: 058-266-8220 Mail: MHoriuchi13@sompo-japan.co.jp URL: https://www.sompo-japan.co.jp/

Table with 2 columns: 25年卒業学部/研究科等 (参考) and 学部. Lists departments like 教育学部, 地域科学部, etc.

ブース番号 A023 損害保険ジャパン株式会社

ソウガイホケンジャパンカブシキガイシャ

その笑顔が、損保ジャパン～挑戦が成長を生む。成長が未来を創る。～

ワンポイントPR

私たちのミッションは、社員の幸せや働きがいをベースとして保険事業とその先の安心・安全・健康の領域で、お客さまにとって価値ある商品・サービスを創造し、社会に貢献していくことです。当社には、一人ひとりが主役となって挑戦する・学ぶ風土や制度があります。

事業内容

損害保険事業 1. 損害保険の引受 2. 損害調査および保険金の支払い 3. 新商品の企画・開発 4. 資産運用 5. 国際関連事業 6. その他各種事業

▼企業情報

株式：東京証券取引所プライム市場 本社：東京都新宿区西新宿1-26-1 創立：1888年（明治21年） 資本金：700億円 売上高：2兆2,255億円 従業員数：21,705名

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種：総合職 卒業生在籍数：2022年度入社1名 初任給：213,050円～（フィールドにより異なる） 育休取得率：女性100%、男性98% 諸手当：通勤費規定支給、残業手当 等 平均有給取得日数：19日/年 勤務地：応募時に勤務地範囲のフィールドを選択 平均時間外労働時間：13.9時間/月 福利厚生：育児・介護に関する各種両立支援制度 他 年間休日：土日・祝日、年末年始、年次有休最大24日



〒451-8688
愛知県名古屋市中区牛島町 6-1
名古屋ルーセントタワー 24 階
人材開発セクション 採用プロジェクトチーム
TEL : 052-587-7020
Mail : recruit@taihyo.co.jp
URL : https://www.takihyo.co.jp/

25年卒業学部／研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 D032 タキヒヨー株式会社

企業展 HP に
動画掲載あり

お客さまに夢と感動を提供し続けます。

ワンポイントPR

ものづくり力を強みに、マスマーケットへのアパレル企画提案や高級ブランドへの生地供給、さらには小売事業からサステナブル領域まで幅広く顧客・消費者へ課題解決を提供しています。

事業内容

アパレル製品および服地の企画・製造・販売・輸出入を行う繊維商社です。レディス、ベビー・キッズ、メンズ、リラクシングウェアなどあらゆる分野で暮らしのファッションを支えています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：東証/名証 本社：名古屋市中区牛島町 6-1 創立：1912 年 資本金：36 億 2,225 万円 売上高：577 億 3,600 万円 従業員数：537 名	募集職種：総合職 初任給：名古屋勤務者 223,000 円 諸手当：通勤手当月額 50,000 円迄実費支給 勤務地：名古屋/東京/大阪 福利厚生：各種社会保険制度、財形貯蓄制度など 年間休日：127 日



〒512-1111
三重県四日市市山田町 800
人事チーム
TEL : 080-5485-6735
Mail : maikato@taiyokagaku.co.jp
URL : https://www.taiyokagaku.com/

25年卒業学部／研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 A025 太陽化学株式会社

タイヨウカクカブシキガイシャ

素材の力で人々の食や生活を支える食品・化粧品の BtoB メーカー

ワンポイントPR

BtoB の素材メーカーという目に見えにくい事業に感じられるかもしれませんが、食品・化粧品業界に関わる、実は皆さんの生活の中にある身近な企業です！「好奇心、そして行動」という企業理念に基づき、創立 78 年を迎えた現在でもチャレンジを積極的に行い時代の変化に合わせた価値を提供しています。また、ピュウフェ式の社員食堂や懇親が出来る施設もあり、食を通じたコミュニケーションを大切にしています！

事業内容

私たちは乳化剤、食品素材、機能性素材を取り扱う BtoB の素材メーカーです。5 人に 1 人が研究開発に携わる研究開発型の企業であり、国内外の食品、化粧品企業に対して 2000 種類以上の製品を展開しております。海外にも拠点をもち、売上比率は 20% を超えており今後もさらに注力していく方針です。メーカーの根幹であるものづくりにおいても積極的に投資を行い過去 3 年間毎年新工場を設立し最新設備を導入しながら技術革新を図っております。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：名古屋証券取引所メイン市場 本社：三重県四日市市山田町 800 番 創立：1946 年 資本金：77 億 3,062 万円 売上高：476 億 6,500 万円 従業員数：888 名/連結	募集職種：総合職 初任給：学士：253,000 円 修士：268,000 円 諸手当：部署、役職に応じて支給 勤務地：三重県四日市市、東京都港区、海外 福利厚生：独身寮・社宅、各種社会保険、団体保険等 年間休日：123 日



〒444-3692
愛知県岡崎市牧平町岩田 3 番地 41
総務人事部
TEL : 0564-82-2121
Mail : shunsuke.kondo@takagi-mfg.co.jp
URL : https://takagi-mfg-recruit.jp/

25年卒業学部／研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 A038 株式会社高木製作所

カブシキガイシャタカギセイサクシヨ

創業 130 年以上！世界最大の自動車用小物プレス部品メーカー

ワンポイントPR

創業 130 年以上の老舗メーカーであり、トヨタ自動車の一次サプライヤーとして安定した経営基盤を保持しています。グループとしては国内外 13 拠点、社員数約 4,000 名にのぼる世界最大の自動車用小物プレス部品メーカーです。世界最速の生産準備対応や自社生産設備の開発など自社独自の技術により、早く、安く、より品質の良い製品を生産しております。

事業内容

高木製作所は金属製の両手のひらにのるサイズの自動車部品をプレス加工を用いて製造しております。それらの自動車部品は、自動車のあらゆる場所に使われ部品点数は数万点種類を超えております。『自動車』が世界に存在する限り、今後も必ず必要とされ続ける部品を多数取り扱っています。ぜひ詳細な話を聞きにブースへお越しください。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：未上場 本社：愛知県名古屋市中区正木 3-6-6 創立：1890 年 資本金：3 億 600 万円 売上高：連結 1,020 億円、単体 439 億円 従業員数：連結約 4,000 名、単体約 780 名	募集職種：技術総合職、事務総合職 初任給：大学院 234,500 円、4 大卒 214,900 円 諸手当：交通費支給、家族手当、時間外勤務手当など 勤務地：弊社岡崎工場（愛知）、沖繩工場（沖繩） 福利厚生：各種社会保険完備、借上アパートなど 年間休日：121 日（年 3 回長期休暇あり）



〒542-0083
大阪府大阪市中央区東心斎橋 2-1-1
大阪本社 人事部
TEL : 06-6212-3606
Mail : tbhr@takara-net.com
URL : https://www.takarabelmont.co.jp/main/recruit/

25年卒業学部／研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 C031 タカラベルmont株式会社

タカラベルmontカブシキガイシャ

企業展 HP に
動画掲載あり

医療・理美容の業界を牽引し、グローバルに活躍する BtoB 企業

ワンポイントPR

「新しいスタンダード」を創る。付加価値のあるものづくり。創意工夫して挑戦するの DNA。鋳物部品の製造から始まり、理美容椅子の自社生産や海外進出、そして医療市場への新規参入を果たしてきました。100 年以上続くこの DNA は現在も業界の「当たり前」を変え、ニュースタンダードを創っています。

事業内容

業界を牽引するメーカーとして理美容師や医療従事者などプロフェッショナルや経営者と共に歩み続けています。施術者の現場ニーズ、その先にいる生活者の想いをどのように実現するかを追求する「タカラ品質」は現在 120 以上の国と地域で支持されるまでに成長しています。取り扱い製品は理美容室で使用される設備機器、プロ専用の化粧品、歯科・医療の医療設備機器など多岐にわたり、空間や経営マネジメント面まで幅広くソリューション提案します。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：非上場 本社：大阪府大阪市中央区東心斎橋 2-1-1 創立：1921 年 資本金：3 億円 売上高：640 億円 従業員数：1,636 名	募集職種：技術系（機器・化粧品）、事務系（営業等） 初任給：修士了月給 249,000 円 大卒 230,000 円 諸手当：扶養、超過勤務、通勤交通費（実費） 勤務地：国内 54 ヶ所/海外 27 ヶ所（関係会社含む） 福利厚生：財形貯蓄、健康保険組合、社宅、慶弔見舞金 年間休日：125 日

ブース番号 A036 株式会社竹中土木

カブシキガイシャタケナカドボク

企業展 HP に
動画掲載あり

誇りある竹中土木のフィールドで働き 未来を支える仕事をしませんか？

卒業生出席

ワンポイントPR

竹中土木は竹中工務店グループの一員として、経営理念に「最良の作品を世に遺し、社会に貢献する」を掲げ、創業以来一貫して土木分野を軸に、社会資本の整備を通じて、人々の豊かな暮らしと社会の発展に貢献してきました。橋梁、土地造成、ダム、トンネルなどの土木工事をはじめ、防災・環境保全、リニューアル部門では先端技術を駆使し、品質を重視した土木事業を国内外で展開しています。

事業内容

土木工事及び建築工事の請負、設計及び監理
不動産関連業務
地域・都市・海洋開発及び環境整備事業
前各号の業務に係わるエンジニアリング、マネジメント及びコンサルティング業務
前各号に付帯する業務

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：非上場 本社：東京都江東区新砂 1-1-1 創立：1941 年 資本金：70 億円 売上高：877 億円（2023 年度） 従業員数：970 名（2024 年 1 月 1 日現在）	募集職種：技術系総合職 初任給：300,000 円（修士了）280,000 円（大学卒） 諸手当：作業所手当、時間外手当、住宅手当 他 勤務地：全国の本支店、作業所、海外の事業所 他 福利厚生：独身寮、作業所宿舎、財形貯蓄 他 年間休日：120 日以上（完全週休二日制）※ 2024 年 126 日



〒460-0003
愛知県名古屋市中区中區 2-2-13
名古屋センタービル
総務部人事グループ
TEL : 052-231-2121
Mail : isami-k@takenaka-doboku.co.jp
URL : https://www.takenaka-doboku.co.jp/

25年卒業学部／研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 B012 タック株式会社

タックカブシキガイシャ

【医療×IT】【モノづくり×IT】=タック！

ワンポイントPR

当社は医療分野向けのヘルスケアソリューション・製造分野向けのビジネスソリューションの 2 つの主軸をもつ IT 企業です。医療分野では自社製品「タック総合健診システム」「タックリハビリテーション支援システム」は国内導入トップシェアを誇り、製造分野ではタック Smart 工場クラウドで製造業のお客様の競争力強化を DX で支援します。さらに AI 技術を用いた「タック SafetyGate」など新製品の開発にも注力し、医療・製造分野ともに日々挑戦し続けています。

事業内容

・システムインテグレーション事業（製造業、民間企業向け）
・パッケージソフトウェア開発・販売（医療機関向け）
・Web サービス事業
・ネットワーク設計・施工 他

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：非上場 本社：岐阜県大垣市小野 4-35-12 創立：1976 年 資本金：6,000 万円 売上高：122 億円（2024 年 3 月期） 従業員数：415 名（男性 327 名:女性 88 名）	募集職種：SE、ネットワークエンジニア他 初任給：226,000 円（学部卒） 諸手当：通勤手当、住宅手当、家族手当他 勤務地：岐阜県、東京都 福利厚生：各種社会保険完備、財形貯蓄他 年間休日：123 日（完全週休 2 日制）



〒503-0803
岐阜県大垣市小野 4-35-12
企画管理部 総務・人事チーム
TEL : 0584-75-6501
Mail : shinsotsu@taknet.co.jp
URL : https://www.taknet.co.jp/

25年卒業学部／研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○



〒465-0092
愛知県名古屋市名東区社台 3-125
管理部人事室
TEL：052-777-3311
Mail：cd_saiyo@chubudoboku.co.jp
URL：http://www.chubudoboku.co.jp/

25年卒募集学部/研究科等(参考) table with columns for department and status.

ブース番号 B010 中部土木株式会社

企業展 HP に
動画掲載あり

若手が活躍する会社！土木・舗装を両輪として、官民連携の新規事業にも挑む！

ワンポイントPR

・自前主義を強みとした自社施工
ジブリパーク建設工事や土岐イオンモール駐車場工事等の大型工事の実績がございます！
・若手社員が全社員の約30%！
活気にあふれた雰囲気の良い社風となっております。

事業内容

土木・舗装工事、造園工事、水道施設工事、建築工事の設計
監理及び施工、測量、アスファルト合材の製造販売、ドリームファルトの製造販売、建設機械、土地建物の賃貸、損害保険代理業、産業廃棄物の処理

▼企業情報 ▼昨年採用実績情報(参考) table with company details and recruitment statistics.



〒162-8585
東京都新宿区堀場町 2-1
軽子坂 MN ビル 5 階
人事教育部
TEL：03-3235-5531
Mail：tkc_jinji@tkc.co.jp
URL：https://www.tkc.jp/recruit/

25年卒募集学部/研究科等(参考) table with columns for department and status.

ブース番号 B033 株式会社 TKC

企業展 HP に
動画掲載あり

ー IT で社会を支える、縁の下の力持ちー
「業界トップシェア」「隠れ優良企業」「万全の教育体制・文理問わず活躍」

ワンポイントPR

業界研究をすでに始めている方もこれから始める方も期待と希望を持っていることと思います。多くの業界や会社を見ることが出来るのは、人生の中で就職活動のこの時期だけかも知れませんが、自分が想像もしていなかった業種・職種を覗いて見るのはいかががでしょうか？もしかしたら、違った景色が見えるかも知れません。TKCは多様性を重視し、入社後の研修も充実しているため、大学での専門知識に関係なく様々な学部の方々を採用しています。

事業内容

TKCは、創業以来、一貫して会計事務所と地方公共団体の二つの分野に専門特化した情報サービスを展開し、日本の情報産業界において独自の地位を築いてまいりました。私たちがお客さまは高度な社会的責任を持つ税理士、公認会計士および地方公務員、法律専門家などです。

▼企業情報 ▼昨年採用実績情報(参考) table with company details and recruitment statistics.



〒170-0005
東京都豊島区南大塚 2-26-20
人事部人事課
TEL：03-5978-2542
Mail：rr-jinji@techno-ryowa.co.jp
URL：https://www.techno-ryowa.co.jp/

25年卒募集学部/研究科等(参考) table with columns for department and status.

ブース番号 D038 株式会社テクノ菱和

企業展 HP に
動画掲載あり

クリーンルームのプロフェッショナル！
業績拡大中の安定企業！

ワンポイントPR

当社の技術力を支えているのは、充実した研修制度です。まず入社後約2カ月の研修があり、建築・設備系の知識がない方でも業務に必要な知識はこの研修で学び、身に付けることができます。その後も設計、施工、保守をそれぞれ経験するローテーション研修で知識を深めます。また、2・3か月に1回程度、5・6年に渡って集合技術研修を行っています。大学で空調、環境について勉強していない、だけど興味があるという方はテクノ菱和にお越しください！

事業内容

工場等の空気調和設備、給排水衛生設備および各種産業用設備（クリーンルーム等）の設計・施工・保守・技術開発を行っています。「空気と水のテクノロジー」をテーマに、様々なニーズに応えるべく、高い技術力で最先端のクリーンルーム等の最適な環境制御システムを提供する「環境のトータルエンジニアリング企業」です。「お客様の環境パートナー」として環境負荷の低減や設備のロングライフ化にも貢献します。

▼企業情報 ▼昨年採用実績情報(参考) table with company details and recruitment statistics.



〒458-8505
愛知県名古屋市緑区鳴海町上汐田 68
人事総務部
TEL：052-559-0292
Mail：shiori_sugawara@chkk.co.jp
URL：https://www.chkk.co.jp/

25年卒募集学部/研究科等(参考) table with columns for department and status.

ブース番号 D033 中央発條株式会社

企業展 HP に
動画掲載あり

若手のうちから挑戦できる機会が多く国内外に活躍の場が広がる / 非自動車分野へも展開中！トヨタ系メーカー

ワンポイントPR

当社は自動車部品メーカーではありますが、EV/FCVへ対応しながら、他分野へも挑戦しています。シェアトップの製品をもつ建築分野に加え、最近では鉄道や医療分野への進出を遂げました。
仕事においては、海外研修制度など若手のうちからチャレンジの機会が多く与えられ、国内外問わず活躍の場を広げる礎となります。当社に在籍するOBOGは21名で、実際海外研修に参加している若手もいます。

事業内容

自動車、産業機械、精密機械、航空機用等の各種ばねおよびコントロールケーブル、その他応用製品の開発・製造・販売をグローバルに展開しています。

▼企業情報 ▼昨年採用実績情報(参考) table with company details and recruitment statistics.



〒448-0008
愛知県刈谷市今岡町西吹戸 10-1
総務部
TEL：0566-36-3692
Mail：kikaku@c-k-k.co.jp
URL：https://c-k-k.co.jp/

25年卒募集学部/研究科等(参考) table with columns for department and status.

ブース番号 C003 中京化成工業株式会社

卒業生出席

国内シェアトップクラス！潤滑と離型の技術で【地域未来牽引企業】に認定され、日本のものづくりを支え続ける！

ワンポイントPR

LED製造に欠かせない薬剤は国内シェア90%！また、自動車を構成する様々な金属部品の加工に欠かせない薬剤や、エンジンの要となるスパークプラグ用の加工薬剤では世界シェア70%以上を誇るなど多種多様な製品を取り扱っています。他にも家電・医療・建築土木・食品機械など様々な分野とお取引をしており、開発内容も各業界・分野に合わせた開発を行うので常に新鮮で非常にやりがいのある仕事です。

事業内容

グリース・金属加工油・離型剤等の研究開発・製造・販売
◆グリース・金属加工油
金属表面の摩擦を低減するための薬剤
◆離型剤
成形品を、型から離れやすくするための薬剤
潤滑と離型の技術を融合させた化学品メーカーとして幅広い商品群を持ち、様々な分野や業界に貢献する製品の開発に日々邁進しています。

▼企業情報 ▼昨年採用実績情報(参考) table with company details and recruitment statistics.



〒454-8506
愛知県名古屋市中川区小碓通 5-1
総務部 総務人事課
TEL：052-661-3811
Mail：shogo_horiguchi@chubukohan.co.jp
URL：https://www.chubukohan.co.jp/

25年卒募集学部/研究科等(参考) table with columns for department and status.

ブース番号 D008 中部鋼板株式会社

循環型社会に貢献！名古屋で「鉄」をつくっています

ワンポイントPR

【賞与 6.9ヶ月】【奨学金代理返還支援制度あり】
中部鋼板を語るうえで欠かせないのが絶好調な業績に伴う待遇・福利厚生良さ。自己資本比率は80%以上で財務体質も盤石です。従業員数約400名とコンパクトな組織だからこそ、社員同士の距離が近く相談しやすい環境が整っています。当社では全員が幹部候補。会社で埋もれることなく、代わりのきかない存在として輝くことができます。

事業内容

当社は鉄をつくっている会社ですが、その原材料は鉄スクラップです。市中で不要となった鉄スクラップを再生し社会に供給している当社は「鉄のリサイクル」を行っており、循環型社会にとっても貢献している会社と言えるでしょう。またCO2の排出量が少ない当社の製造方法はカーボンニュートラルの観点からも非常に優位性がありお客様からの引き合いが増加しておりますが、今後さらにその傾向が加速していくと見込まれます。

▼企業情報 ▼昨年採用実績情報(参考) table with company details and recruitment statistics.

ブース番号 A026 株式会社電算システム



〒 501-6196
岐阜県岐阜市日置江 1-58
人事部
TEL : 058-279-3456
Mail : recruit@densan-s.co.jp
URL : https://www.densan-s.co.jp/

ITの力で未来をもっとよくしたい 独立系IT企業★プライム上場グループの中核企業

ワンポイントPR

DSKは、様々なお客様の悩みに手を差し伸べる独立系IT企業です。多彩な事業展開により、顧客の業務や業態にとらわれない幅広い提案や、制約のないシステム環境づくりができます。私たちが一緒に、ITの力で世の中を豊かに、未来をよくしていきませんか？

事業内容

- 情報サービス事業
 - ・情報処理・ソフトウェア受託開発、アプリ開発・システムインテグレーション
- 収納代行サービス事業
 - ・口座振替 ・コンビニ収納代行
- クラウドサービス事業
 - ・Google Cloud 正規販売代理店・自社 IDC

▼企業情報	▼昨年採用実績情報 (参考)	
株式 : 非上場	募集職種 : 総合職 (エンジニア職 / 営業職)	卒業生在籍数 : 29名
本社 : 岐阜県岐阜市日置江 1-58	初任給 : 学部卒 : 250,000円 (岐阜)	育休取得率 : 100%
創立 : 1967年	諸手当 : 時間外手当・地域手当・通勤手当	平均有給取得日数 : 11日 / 年
資本金 : 24億 6,914万円	勤務地 : 岐阜 (岐阜市・大垣市)・東京・愛知・大阪	平均時給外労働時間 : 11時間 / 月
売上高 : 523億 9,600万円 (単体)	福利厚生 : 従業員持株会・財形貯蓄・借上社宅など	
従業員数 : 単体 : 717名 / 連結 : 964名	年間休日 : 121日以上 (完全週休2日制)	

25年卒業学部 / 研究科等 (参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科 (修士)	○
地域科学研究科 (修士)	○
自然科学技術研究科 (修士)	○

ブース番号 A040 株式会社デンソーエレクトロニクス



〒 446-8503
愛知県安城市篠目町 1-10
人事総務部 採用課
TEL : 0566-73-0053
Mail : delj-saiyo@jpgr.denso.com
URL : https://www.denso-electronics.com/index.php

「エレクトロニクス」だけじゃない！ 世界一のつなぐ技術で、安全・安心なクルマ社会の未来をつなぐ。

卒業生出席

ワンポイントPR

車載用リレー、電子制御製品など電装品の開発設計から製造まで一貫して担当しているため自動車メーカーと一体となり製品開発できるのも魅力の一つ。電動化・自動運転・予防安全といった分野で自分たちの開発した製品が自動車に活かされ、クルマ社会に貢献していることは技術者として大きなやりがいを感じられます。社内やデンソーでの技術研修により専門能力を伸ばすこともできます。

事業内容

世界トップシェアを誇る車載用リレーや歩行者の安全を守るためエンジン疑似音を発生させ車の接近を知らせる車両接近通報装置、各種電子制御 (ECU) 製品や障害物への接近を感知し自動ブレーキを作動させるソナーセンサなど利便性・快適性・安全性に寄与する電装部品の開発設計・生産技術・製造・自社生産設備の開発設計を行っておりデンソーグループの中核企業として貢献しています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報 (参考)	
株式 : 未上場	募集職種 : 開発設計 (ハード・ソフト)・生産技術など	卒業生在籍数 : 16名
本社 : 安城市篠目町 1-10	初任給 : 院卒 : 267,000円 大卒 : 254,000円	育休取得率 : 女性 100%、男性 72%
創立 : 1950年	諸手当 : 通勤手当・家族手当・時間外手当など	平均有給取得日数 : 17.4日 / 年
資本金 : 10億円	勤務地 : 愛知県安城市・岡崎市	平均時給外労働時間 : 22.4時間 / 月
売上高 : (単独) 1,388億円 (2023年度)	福利厚生 : 独自寮・食堂・カフェテリアプラン制度など	
従業員数 : 2,377名 (2023年度)	年間休日 : 121日	

25年卒業学部 / 研究科等 (参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科 (修士)	○
地域科学研究科 (修士)	○
自然科学技術研究科 (修士)	○

ブース番号 B032 デンソーテクノ株式会社



〒 474-0025
愛知県大府市中央町 2-188
人事部
TEL : 0562-44-1304
Mail : 10035-info@densotechno.com
URL : https://www.densotechno.co.jp/jobs/

設計したい。その希望に応える会社。

卒業生出席

ワンポイントPR

自動車部品メーカーデンソーグループにおいて設計開発を担っています。「自分の携わった製品が近い未来に実用化される」そんなモノづくりの醍醐味を味わうことができる、これが当社最大の魅力です。

事業内容

自動運転、運転支援関連製品、パワトレイン関連製品、車載IC等グループを代表する製品の仕様検討・設計・評価・量産対応を行っています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報 (参考)	
株式 : 非上場	募集職種 : 技術系総合職	卒業生在籍数 : 79名
本社 : 愛知県大府市中央町 2-188	初任給 : 250,000円 ※大学 (学部)	育休取得率 : 女性 100%、男性 72%
創立 : 1984年	諸手当 : 通勤補助費・住宅手当・指定資格取得手当等	平均有給取得日数 : 17日 / 年
資本金 : 1億 8千万円	勤務地 : 愛知県、福岡県に15拠点	平均時給外労働時間 : 28時間 / 月
売上高 : 620億円 (2023年度)	福利厚生 : カフェテリアプラン、各種保険制度等	
従業員数 : 3,194名 (2024年 4月)	年間休日 : 121日	

25年卒業学部 / 研究科等 (参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科 (修士)	○
地域科学研究科 (修士)	○
自然科学技術研究科 (修士)	○

ブース番号 D036 株式会社デンソーテン



〒 652-8510
兵庫県神戸市兵庫区御所通 1-2-28
人事部 人材開発室 採用課
TEL : 078-682-2009
Mail : grm-fresh@jpgr.denso.com
URL : https://www.denso-ten.com/jp/

クルマをもっと「わくわく」させよう！

ワンポイントPR

当社は100年培ったクルマづくりの技術とICTを活用し、車載用機器を手掛けるカーエレクトロニクスメーカーです。人とクルマ、社会とクルマをつなぎ、自由で快適なモビリティ社会の実現に貢献します。

事業内容

自動車用向け電子制御 / 情報通信機器・サービスの開発・生産・販売
＜主要製品＞カーナビ / カーオーディオ、テレマティクスコントロールユニット、各種 ECU ＞

▼企業情報	▼昨年採用実績情報 (参考)	
株式 : 非上場	募集職種 : 設計 (電気・機械・ソフト)、生産技術等	卒業生在籍数 : 19名
本社 : 兵庫県神戸市兵庫区御所通 1-2-28	初任給 : 院卒 276,000円、大卒 254,000円	育休取得率 : 100%
創立 : 1920年	諸手当 : -	平均有給取得日数 : 15.7日 / 年
資本金 : 53億円	勤務地 : 兵庫 (神戸本社)、東京、愛知、岐阜、栃木	平均時給外労働時間 : 23.9時間 / 月
売上高 : 5,249億円	福利厚生 : 選択型福利厚生制度、企業年金、独自寮等	
従業員数 : 10,420名	年間休日 : 127日 (2023年実績)	

25年卒業学部 / 研究科等 (参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科 (修士)	○
地域科学研究科 (修士)	○
自然科学技術研究科 (修士)	○

ブース番号 D027 株式会社デンソーワイズテック



〒 509-0249
岐阜県可児市姫ヶ丘 3-1
人事総務部 人事課
TEL : 0574-60-5231
Mail : dnwt-saiyou@jpgr.denso.com
URL : https://www.denso-wisetech.co.jp/

DENSO100%出資！デンソーグループで唯一岐阜県に本社をおく会社。センサ事業で未来のモビリティ社会を支えていく。

ワンポイントPR

弊社は岐阜県可児市と三重県東員町に拠点を置いており、DENSOのセンサ事業の一翼を担う会社です。「岐阜県・三重県のお仕事に興味がある！」「若い頃から活躍したい！」「安定した環境に関心がある！」「人柄・雰囲気の良い会社で働きたい！」という方！世界中で使用される自動車部品メーカーの一員として一緒に挑戦しませんか？先輩のサポートもありつつ、1年目から主担当を任せられるなど、成長できる環境が整っています。

事業内容

デンソーの先進デバイス (センサ) 事業グループに属し、自動車用製品である「センサ」「メータ」「回路」「ワイヤハーネス」の製造を行っています。4つの事業柱を持つことで安定的な経営を実現しています。代表製品であるセンサ製品はモビリティ社会の発展に必要不可欠で、「電気自動車」や「自動運転」に搭載される次世代製品にも対応しており、クルマ社会の変革の中でも右肩上がりの成長を遂げています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報 (参考)	
株式 : 非上場	募集職種 : 総合職 (技術系・事務系) 技術系積極採用中	卒業生在籍数 : 1名
本社 : 岐阜県可児市姫ヶ丘 3-1	初任給 : 220,000円 (学部卒) 239,000円 (院卒)	育休取得率 : 男女ともに 100%
創立 : 1998年	諸手当 : 時間外、通勤、家族、職能資格、役職 等	平均有給取得日数 : 15.1日 / 年
資本金 : 4億 9,500万円 DENSO100%出資	勤務地 : 本社工場 (岐阜県)・東員工場 (三重県)	平均時給外労働時間 : 22.7時間 / 月
売上高 : 345億円 (2023年度実績)	福利厚生 : 住宅補助、持株会、社会保険、車両保険 等	
従業員数 : 902名	年間休日 : 121日 (土日、GW・夏季・年末年始の連休)	

25年卒業学部 / 研究科等 (参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科 (修士)	○
地域科学研究科 (修士)	○
自然科学技術研究科 (修士)	○

ブース番号 A031 デンヨー株式会社



〒 103-8566
東京都中央区日本橋堀留町 2-8-5
人事部
TEL : 03-6861-1204
Mail : jinji@denyo.co.jp
URL : https://www.denyco.co.jp/

電力のない場所に、電力を。エンジン発電機・溶接機等を自社で一貫して開発・製造・販売を手掛ける専門メーカー！

ワンポイントPR

デンヨーの製品は、建設現場や災害現場をはじめ、様々な場面で動力源・生活電源として使用され、一瞬たりとも止まることは許されず、高い技術力と絶対的な信頼性が求められます。そのため、当社製品は高品質・高性能・耐久性が評価され重要なシーンで使うパワーソースとして世界中のお客様から選ばれています。今後は地球環境保全に向けて、従来のエンジンを動力源とした製品にとどまらず、脱炭素製品の開発・提供に向けての取り組みを一層進めています。

事業内容

エンジン発電機・溶接機・コンプレッサを3本柱に、電源車やエンジン投光機など、積極的な事業展開をしています。中でも主力製品である可搬型発電機は国内シェア70%を誇り、建設現場をはじめ、離島や屋外イベント等の商用電源 (電力会社から送電される電力) が使えない環境で活躍しています。国内のみならず、世界150か国以上で活躍しており、インフラが整っていない国・地域では人々の「いつもの暮らし」を支えています。※国内市場占有率は当社調べ

▼企業情報	▼昨年採用実績情報 (参考)	
株式 : 東証プライム市場	募集職種 : 営業職、技術職、事務職	卒業生在籍数 : 0名
本社 : 東京都中央区日本橋堀留町 2-8-5	初任給 : 229,000円	育休取得率 : 53.80%
創立 : 1948年	諸手当 : 営業職 : 営業手当 7,500円	平均有給取得日数 : 13日 / 年
資本金 : 19億 5,400万円	勤務地 : 全国	平均時給外労働時間 : 14.8時間 / 月
売上高 : 731億 4,000万円	福利厚生 : 社宅 (借上、社有)、退職金、社員旅行	
従業員数 : 596名	年間休日 : 125日	

25年卒業学部 / 研究科等 (参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科 (修士)	○
地域科学研究科 (修士)	○
自然科学技術研究科 (修士)	○



ブース番号 **D013** **東亜合成株式会社**
トウアゴウセイカブシキガイシャ

当社は「アロンアルファ」のような最終消費財から独自の機能を持った化学素材まで幅広く製造しています。

ワンポイントPR

当社は「アロンアルファ」のような最終消費財から独自の機能を持った化学素材までユニークな製品群を抱え、「キラリと光る」存在感のある会社です。アロンアルファは家庭用瞬間接着剤の国内シェア 80% 以上を誇っています。また、アロンアルファ以外にも次亜塩素酸ソーダ、アクリル酸エステルをはじめ、皆さまの生活に必要な不可欠な製品を多く製造しております。

事業内容

カセイソーダ、カセイカリ、無機塩化物、無機高純度品、硫酸、工業用ガス、アクリル酸、アクリル酸エステル、アクリル系ポリマー、光硬化型樹脂、粉体塗料、建築・土木製品の製造・販売および研究開発

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）	
株式：プライム	募集職種：研究、技術開発、エンジニアリング他	卒業生在籍数：22名
本社：東京都港区西新橋 1-14-1	初任給：修士卒 27万2,000円、大学卒 25万2,000円	育休取得率：女性100%、男性33%
創立：1944年	諸手当：通勤手当、家族手当、住宅補助金など	平均有給取得日数：19日/年
資本金：208億8,600万円	勤務地：名古屋、川崎、横浜、高岡、徳島など	平均時間外労働時間：9.9時間/月
売上高：1,593億7,100万円	福利厚生：独身寮・社宅完備、従業員持株会など	
従業員数：連結2,554名 単体1,371名	年間休日：123日	



ブース番号 **B025** **東京海上日動システムズ株式会社**
トウキョウカイジョウニチドウシステムズカブシキガイシャ

IT でグローバルに東京海上日動グループを支える

ワンポイントPR

東京海上日動システムズは東京海上日動の IT 部門そのままの立ち位置として東京海上グループの IT の中核を担っているユーザー系 Sler 企業になります。また、先進的な IT 技術を駆使し、保険業務に最適化されたソリューションを提供するだけでなく、グローバルな展開や社会貢献として持続可能な社会実現を目指して環境保護や、社会的責任を果たす活動にも積極的に取り組んでいます。

事業内容

東京海上日動システムズは東京海上日動の IT 部門そのままの立ち位置として上流工程から業務を推進し、東京海上グループの社員へ提供する IT サービスから、保険代理店さんへの IT サービス、さらにその先の保険ご契約者様への IT サービスを担っています。また常に最新の技術動向を追い求め、革新的なソリューションを開発しています。デジタルトランスフォーメーションの推進により保険業界に新たな付加価値を提供しています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）	
株式：非上場	募集職種：IT エンジニア	卒業生在籍数：1名
本社：東京都多摩市鶴牧 2-1-1	初任給：228,000円（大卒）248,000円（大学院卒）	育休取得率：100%
創立：1983年	諸手当：残業手当、交通費支給、MySHIFT 支援手当	平均有給取得日数：10.7日/年
資本金：5,000万円	勤務地：東京都	平均時間外労働時間：22.3時間/月
売上高：24,704百万円	福利厚生：独身寮、住宅費補助、カフェテリアプラン等	
従業員数：1,654名	年間休日：121日	



〒206-8510
東京都多摩市鶴牧 2-1-1
多摩東京海上日動ビル
人事部
TEL：042-356-2447
Mail：saiyo@grp.tmnf.jp
URL：https://www.tmn-systems.jp/sys_recruit/index.html

25年卒募集学部/研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○



ブース番号 **B003** **東亜システム株式会社**
トウアシステムカブシキガイシャ

つながるシステム、つなぐ未来

ワンポイントPR

各部署でそれぞれ活動するスタッフが十分に力を発揮できるよう、より良い情報共有体制を目指して日々努力しています。誰かの疑問に必ず誰かが応える環境が、当社のノウハウを生かした仕事を可能にしています。入社後 6 カ月の本社研修がありますので、業界にも会社にもゆっくり慣れてもらえる体制が整っています。

事業内容

ソフトウェア開発、販売、保守の提供
【営業部】医療機関及び関連企業への、システムの提案、販売
【技術部】契約済の医療機関への、システム設計、導入・支援、保守の提供
【開発部】設計書に基づきソフトウェア開発、新商品の研究・開発

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）	
株式：非上場	募集職種：プログラマ、システムエンジニア、営業	卒業生在籍数：2名
本社：愛知県長久手野田農 405	初任給：学部卒 212,000円、院卒 216,000円	育休取得率：女性100%、男性20%
創立：1975年	諸手当：資格手当、住宅手当、家族手当、実績手当等	平均有給取得日数：13日/年
資本金：1億1,000万円	勤務地：秋田、宮城、東京、愛知、大阪、福岡、高知	平均時間外労働時間：13時間/月
売上高：17億9,661万円(2023年09月実績)	福利厚生：各種保険、退職金、社員会、サークル活動	
従業員数：119名	年間休日：124日（土日祝、年末年始休み）	



ブース番号 **C042** **株式会社東芝**
カブシキガイシャトウシバ

人と、地球の、明日のために。

ワンポイントPR

東芝グループは、エネルギー、インフラ、デバイスといった事業領域を中心に、データの力を活用することで、そのポテンシャルを最大限に発揮し、新しい価値を持続的に創造していき、カーボンニュートラルとサーキュラーエコノミーの実現に向けた挑戦を続けています。

事業内容

エネルギー（火力・原子力・水力発電システム、送変電設備等）社会インフラ（鉄道、上下水道システム、電波システム等）電子デバイス（ディスクリット半導体、HDD等）デジタルソリューション（AI、IoT を用いた製造業や官公庁向けシステム等）

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）	
株式：非上場	募集職種：研究 / 開発設計 / 生産技術 / エンジニア等	卒業生在籍数：19名
本社：東京都港区芝浦 1-1-1	初任給：学部 250,000円 / 修士 275,000円 / 博士 324,500円	育休取得率：女性100%、男性36%
創立：1875年	諸手当：住宅費補助、通勤手当、次世代育成手当等	平均有給取得日数：18.3日/年
資本金：2,014億4,900万円	勤務地：東京 / 神奈川 / 新潟 / 三重 / 兵庫 / 石川ほか	平均時間外労働時間：25.1時間/月
売上高：3兆2,858億円（連結）	福利厚生：独身寮 / フレックス制 / 在宅勤務制度ほか	
従業員数：105,331名（連結）	年間休日：126日（2024年度）/ 完全週休2日制	



〒105-8001
東京都港区芝浦 1-1-1
東芝ビルディング 37 階 B ゾーン
人事・総務部 採用センター
TEL：03-3457-2191
Mail：Hdq-saiyou@ml.toshiba.co.jp
URL：https://www.global.toshiba/jp/top.html

25年卒募集学部/研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○



ブース番号 **A016** **東海・北陸地区国立大学法人等グループ** 企業展 HP に動画掲載あり
トウカイ・ホクリクチクコクリツダイガクホウジントウグループ

学びと研究の力で未来を育む

ワンポイントPR

事務系職員は、教育・研究支援業務の他、国際交流・留学生支援業務、総務企画・財務等の組織運営・管理業務等、多岐にわたる業務に携わります。技術系職員は、キャンパスの施設整備や教育研究における実験装置の開発、データ解析、学生の実験時のサポート等、高度な専門知識と技術力を生かした業務を担います。アカデミックな環境で、地域や世界の未来を育むエキスパートとして活躍することのできる魅力的な仕事です。

事業内容

当グループは、東海・北陸地区にある「国立大学法人」「大学共同利用機関法人」「独立行政法人国立高等専門学校機構」及び「独立行政法人国立青少年教育振興機構」により構成され、いずれの機関も、教育、研究、社会貢献活動等を通じ、世界や地域の発展と未来の創造に貢献することをミッションとしています。平成 16 年度に法人化し、自主的・自律的な運営の下、各大学の個性を生かした組織改革に取り組んでいます。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）	
株式：非上場	募集職種：事務系職員及び技術系職員	卒業生在籍数：89名
本社：愛知県名古屋市千種区不老町	初任給：190,000～220,000円	育休取得率：—
創立：2004年	諸手当：期末勤労、通勤、住居、扶養、超過勤務等	平均有給取得日数：—
資本金：機関ごとに異なります	勤務地：採用された国立大学法人等の所在地	平均時間外労働時間：—
売上高：公的機関のため該当せず	福利厚生：健康保険、雇用保険、労災保険、年金等	
従業員数：22,886名	年間休日：120日以上	



〒464-8601
愛知県名古屋市千種区不老町
名古屋大学総務部内東海・北陸地区
国立大学法人等職員採用試験事務局
TEL：052-788-6053
Mail：shikenjimu@t.thers.ac.jp
URL：https://www.sssj.jimu.nagoya-u.ac.jp/

25年卒募集学部/研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **B014** **東プレ株式会社**
トウプレカブシキガイシャ

世界を、かたちづくる

ワンポイントPR

東プレは創業 89 年の老舗のモノづくりメーカーです。東証プライムに上場しています。当社は塑性（プレス）加工という技術を活かし、独立系の自動車部品メーカーとして始まりました。独立系メーカーとしての強みと独自の技術力を武器に、グローバルに、そして幅広い事業活動を展開しています。社風としては、若いうちから裁量が与えられ、海外にも挑戦できる、チャレンジを応援する会社です。

事業内容

当社は塑性（プレス）加工という技術を活かし、独立系の自動車部品メーカーとして始まりましたが、今では国内シェアトップを誇る冷凍車や、みなさんのお家でも使われている換気システムをはじめとする空調機器、さらには e スポーツで注目されているリアルフォースというキーボードを主力製品とした電子機器など、グローバルに、そして幅広い事業活動を展開しています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）	
株式：プライム市場	募集職種：総合職（文系・理系）	卒業生在籍数：0名
本社：東京都中央区日本橋 3-12-2	初任給：250,000円（院卒）、235,000円（学部卒）	育休取得率：女性100%
創立：1935年	諸手当：通勤手当（全額支給）、時間外手当など	平均有給取得日数：12.3日/年
資本金：56億1千万円	勤務地：東京、神奈川、埼玉、栃木、岐阜、広島他	平均時間外労働時間：28.8時間/月
売上高：連結 3,549 億 2 千 2 百万円	福利厚生：社宅、独身寮、車両購入融資制度など	
従業員数：連結 6,834 名	年間休日：121日（週休2日制）	



〒103-0027
東京都中央区日本橋 3-12-2
朝日ビル 4 階
人事部
TEL：03-3271-0714
Mail：jinji-new@topre.co.jp
URL：https://www.topre.co.jp/

25年卒募集学部/研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○



〒461-0005
愛知県名古屋市東区東桜1-1-10
アーバンネット名古屋ビル13階
総務部 採用・キャリア開発担当
TEL：052-968-1564
Mail：saiyou.tokai.cs@nttdocomo.com
URL：https://www.docomo-cs.tokai.co.jp/recruit

25年卒業学部／研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

企業展 HP に
動画掲載あり

株式会社ドコモ CS 東海

カブシキガイシャドコモシーエストウカイ

ブース番号
C017

未来をフルに

ワンポイントPR

人と人を繋ぎ、ビジネスを繋ぎ、笑顔を繋ぐ。「あらゆるものをつなぎ、『絆』をつくるお手伝いをする」。それが私たちの使命です。通信ネットワーク設備構築・通信エリア品質改善・メンテナンス、ドコモショップのコンサルティング、スマートライフの実現など、ドコモが展開するサービスを最前線で展開しています。「他の誰か」ではなく、私たち自身の手で、ワクワクする未来を創りだしていく。そんな志を持ち、日タイノベーションに取り組んでいます。

▼企業情報

株式：非上場
本社：名古屋市中区東桜1-1-10
創立：1993年
資本金：3,000万円
売上高：非公開
従業員数：952名

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種：総合職
初任給：【大学卒】244,070円＋諸手当
諸手当：通勤手当、住宅手当、子育て・介護手当等
勤務地：愛知県、静岡県、岐阜県、三重県または自宅
福利厚生：社会保険完備、健康管理、選択型福利厚生等
年間休日：120日以上

事業内容

【主な事業】
＜技術職＞ネットワーク設計・建設・運営・品質管理
＜事務職＞販売店コンサルティング、直営ドコモショップ運営、スマートライフ



〒112-8531
東京都東京都文京区水道1-3-3
人事部_採用チーム 関口 守
TEL：080-4179-6007
Mail：mamoru.sekiguchi@toppan.com.jp
URL：https://www.toppan.com/ja/

25年卒業学部／研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

企業展 HP に
動画掲載あり

TOPPAN 株式会社

トッパンカブシキガイシャ

ブース番号
B023

“可能性を絞るには、早すぎる。” 思いや夢は大事にしてほしい。
今まだ見えていない可能性が世の中にはたくさんある

ワンポイントPR

皆さん、TOPPAN は、本や雑誌、ポスター・カタログといった印刷物を製造している会社と思いませんか？多様な事業分野で120年を超えて培われた「技術・ノウハウ」で新たな価値創造に挑戦している会社です。

▼企業情報

株式：プライム市場
本社：東京都文京区水道1-3-3
創立：1900年
資本金：104,986円（百万円）
売上高：16,782（億円）
従業員数：53,712名（連携、2024年3月末）

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種：技術職、営業事務職、企画職
初任給：学部卒：254,000円 修士了：273,000円
諸手当：都市手当、家族手当、資格手当、役職手当他
勤務地：東京、埼玉、群馬、新潟、愛知、大阪他
福利厚生：独身寮、全国契約ホテル、施設利用 他
年間休日：125日

事業内容

・情報コミュニケーション：情報加工とマーケティングを軸に戦略立案から企画・製造・インフラ構築までトータルソリューションを提供する事業
・生活・産業：快適で安心な生活実現する、パッケージ・建材材・高機能エネルギー関連事業
・エレクトロニクス：ディスプレイ関連、半導体関連部材事業
・DXデザイン：デジタル技術とデータを利活用した社会、産業、企業の変革を支援する事業



〒174-8580
東京都板橋区蓮沼町 75-1
人事部
TEL：03-3558-2535
Mail：jsaiyo@topcon.co.jp
URL：https://www.topcon.co.jp/

25年卒業学部／研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

企業展 HP に
動画掲載あり

株式会社トプコン

カブシキガイシャトプコン

ブース番号
B005

医・食・住の社会的課題を解決し豊かな社会づくりに貢献

ワンポイントPR

人々の生活基盤を支える『医・食・住』（眼科医療、IT農業、インフラ）それぞれの分野における社会的課題を、当社のコア技術（精密光学、衛星測位、3次元計測やセンシング・制御技術）をベースに、DXソリューションで解決する光学機器メーカーです。最先端のICT・IoT・AI技術を融合し、先進性・独創性のある製品を世に送り出しています。海外売上比率約80%、世界70拠点を誇るグローバル企業です。

▼企業情報

株式：東京証券取引所プライム市場
本社：東京都板橋区蓮沼町75-1
創立：1932年
資本金：16,837百万円（2024年3月末）
売上高：216,497百万円（2024年3月期）
従業員数：5,556名（2024年3月末現在）

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種：技術職
初任給：大学院卒：255,000円、大卒：230,000円
諸手当：住宅手当・家族手当等諸条件に応じて支給
勤務地：主に本社（東京都板橋区）、海外
福利厚生：独身寮、財形貯蓄、契約保養施設他
年間休日：128日（完全週休2日制、土日祝）

事業内容

医・食・住の光学機器メーカーとして、下記に取り組んでいます。
医：眼健診の仕組みづくりによる眼疾患の早期発見
食：農業の工場化による食糧の安定的な生産
住：建設工事の工場化による安心・安全な街づくり



〒520-0842
滋賀県大津市園山1-1-1
関西技術センター
人事部
TEL：077-533-7201
Mail：recruit_desk.tek.mb@mail.toray
URL：http://www.toray-eng.co.jp/

25年卒業学部／研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

企業展 HP に
動画掲載あり

東レエンジニアリング株式会社

トウレエンジニアリングカブシキガイシャ

ブース番号
D040

「二刀流。それ以上。」

ワンポイントPR

東レエンジニアリングはモノづくりメーカー向けに、医薬、ファインケミカル、IT素材などの幅広い分野のプラント建設及び製造設備を手掛けるエンジニアリング事業と、半導体、液晶、二次電池等の製造装置や各種計測機器及びソフトウェア等を手掛けるメカトロファインテック事業の2つの事業から成り立っています。これら2つの事業の二刀流にとどまることなく、開発部門も含めて、積極的な事業展開を狙う総合エンジニアリングメーカーです。

▼企業情報

株式：非上場
本社：東京都中央区八重洲1-3-22
創立：1960年
資本金：15億円
売上高：1,296億円（2024年3月期）
従業員数：2,088名（2024年3月末現在）

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種：技術職、営業・事務職
初任給：256,170円～
諸手当：選択方式のカフェテリアプラン、通勤手当等
勤務地：滋賀、東京、静岡、神奈川
福利厚生：独身寮、社宅、保養所、体育施設等
年間休日：121日

事業内容

当社はエンジニアリング事業本部とメカトロファインテック事業本部があります。エンジニアリング事業本部では各種工場一式の設計・施工・保全に係るトータルサービスの提供とファクトリーオートメーションを提供しています。メカトロファインテック事業本部ではメカトロニクスとファインテックノロジーを駆使し、「FPD・半導体製造機器」「コンパティンク機器」「計測機器」「ソフトウェアソリューションサービス」の4分野を中心に展開しています。



〒451-0051
愛知県名古屋市中区則武新町2-11-33
総務部 総務課
TEL：052-565-1601
Mail：n-ikenaga@tomey.co.jp
URL：https://www.tomey.co.jp/recruite/saiyopage/re_top.html

25年卒業学部／研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

企業展 HP に
動画掲載あり

株式会社トーマコーポレーション

カブシキガイシャトーマコーポレーション

ブース番号
D010

All For Your Vision~ 未来を見据えた眼科医療~

ワンポイントPR

“工学と医学が交わるころ”で事業を行う当社はこれまで発見できなかった眼の異常を発見する他社にはない医療機器を開発しております。そのポリシーは「とにかく前へ。他社にない新しいものを生み出そう」であり、若手の活躍が目覚ましく、仕事を通じて社会に貢献できる風土です。

▼企業情報

株式：非上場
本社：名古屋市中区則武新町2-11-33
創立：2000年
資本金：8,000万円
売上高：72億円（2023年実績）
従業員数：258名（2024年9月現在）

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種：技術開発 営業 生産技術 SE 海外薬事
初任給：大学卒 220,400円 / 大学院卒 241,400円
諸手当：残業・扶養子女・職務・通勤・役職
勤務地：本社 / テクニカルセンター（名古屋中西区）
福利厚生：通勤手当 家族手当 高級リゾートホテル
年間休日：120日

事業内容

眼科医療機器のスペシャリストとして皆さんが一度は使ったことがある検査機器を開発・製造・販売。ワンストップサービスで世界の医療現場と視覚を支えています。世界初となる前眼部OCT技術を用いた検査機器の開発にも成功。最新テクノロジーで未来を見据えた眼科医療機器メーカーです！



〒113-6591
東京都文京区本駒込2-28-8
文京グリーンコートセンターオフィス
人事部採用 G
TEL：03-5978-7511
Mail：shinsotsu@ipa.go.jp
URL：https://www.ipa.go.jp/

25年卒業学部／研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

企業展 HP に
動画掲載あり

独立行政法人情報処理推進機構

ドクリツギョウセイイホウジンジョウホウショリスインキコウ

ブース番号
D014

誰もが真にITの恩恵を享受できる社会を一緒に実現しませんか？

ワンポイントPR

情報処理推進機構（IPA）は国民の皆様が安心できるデジタル社会を実現するため、サイバーセキュリティの確保、デジタル人材の育成、デジタル社会基盤の提供と3つの分野を軸として様々な事業に取り組んでいます。実施する事業は①デジタル社会の動向を知ること②事実を分析してサービス等を形作ること③サービスや指針を社会へ提供することを通じて、社会のニーズにマッチした貢献を目指しています。

▼企業情報

株式：非上場
本社：東京都文京区本駒込2-28-8
創立：2004年
資本金：199億円
売上高：独立行政法人の為なし
従業員数：626名

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種：総合職
初任給：243,618円（大卒）
諸手当：地域手当、職務手当、住居手当 等
勤務地：東京都
福利厚生：社会保険完備、保養所 等
年間休日：約120日

事業内容

- DXの推進
- 情報セキュリティ・AI等の最新技術動向、海外動向などの調査・分析・情報発信
- 国家試験、国家資格の実施に係る業務全般
- ITイノベーション人材の育成
- Society5.0の実現の為のアーキテクチャの設計と社会実装 等



〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦 3-19-17 人材開発部 TEL: 052-962-1548 Mail: saiyou25@ex.meigin.co.jp URL: https://www.meigin.com/

25年卒業学部/研究科等 (参考) Table with 2 columns: 学部/研究科, 〇

卒業生出席

卒業生出席

卒業生出席



〒462-0844 愛知県名古屋市区北清水 4-17-30 総務部総務課 TEL: 052-919-5635 Mail: Takashi.Nomura@nagoya-expressway.or.jp URL: https://www.nagoya-expressway.or.jp/

25年卒業学部/研究科等 (参考) Table with 2 columns: 学部/研究科, 〇



〒460-8508 愛知県名古屋市中区三の丸 3-1-1 総務局職員部人事課 TEL: 052-972-2125 Mail: a2125@somu.city.nagoya.lg.jp URL: https://www.city.nagoya.jp/index.html

25年卒業学部/研究科等 (参考) Table with 2 columns: 学部/研究科, 〇

ブース番号 C024

株式会社名古屋銀行

カブシキガイシャナゴヤギンコウ

企業展 HP に動画掲載あり

銀行業から、未来創造業へ

ワンポイントPR

私たちは、これまでの三大業務「預金・融資・為替」などの従来の枠組みを超えて、新しいビジネスモデルを模索し、地域の皆さま、企業・個人のお客さまと一緒に様々な未来に向かって課題を解決していく、「未来創造業」へと進化し、新しい価値をいち早くお客様へ提供することができます。

事業内容

個人、法人問わず全てのお客さまに対して課題を解決する提案を行っています。金融の面でお客さまを支えていくのはもちろんですが、預金や貸付に限定されことなくお客さまの課題を発掘し、ソリューションの提案をしています。「地域社会の繁栄に奉仕する」という経営理念の下、「お金の貸せる経営コンサルタント」として活躍できるフィールドを広げています。

▼企業情報

株式：東京証券取引所プライム市場 本社：名古屋市中区錦 3-19-17 創立：1949年 資本金：250億円 売上高：4兆6,431億円 従業員数：1,805名

▼昨年採用実績情報 (参考)

募集職種：総合職 初任給：260,000円(大学卒・大学院卒) 諸手当：一般渉外18,000円 勤務地：原則、愛知県内 福利厚生：会員制ホテルの宿泊や各種割引制度 年間休日：120日+α(9日以上)

ブース番号 C033

名古屋高速道路公社

ナゴヤコウソクドウロコウシャ

卒業生出席

いつでも「安全」「安心」「快適」な道路サービスを提供し、地域社会を支える名古屋高速を目指します。

ワンポイントPR

名古屋高速道路公社の拠点は名古屋市内であり他府県への転勤はありません。働き方改革にも積極的に取り組み、外部認証を取得しているほか、福利厚生は愛知県に準拠しています。入社した先輩職員も現在は、都市高速道路、橋梁、道路付属施設のプロフェッショナルとして活躍しています。50年100年先まで地図に残る仕事をやりませんか。

事業内容

名古屋高速道路公社の事業は名古屋市の区域及びその周辺地域において、都市高速道路の新設、改築、維持、修繕その他の管理を総合的かつ効率的に行うことです。中京圏の地方的な幹線道路の整備を促進して交通の円滑化を図り、住民の福祉の増進と産業経済に寄与することを目的として活動しています。

▼企業情報

株式：非上場 本社：名古屋市区北清水 4-17-30 創立：1970年 資本金：3,266億3,900万円 売上高：700億8,000万円 従業員数：220名

▼昨年採用実績情報 (参考)

募集職種：技術職(土木・電気) 初任給：207,300円(基本給、大卒1年目の例) 諸手当：地域手当、通勤手当、期末・勤勉手当等 勤務地：愛知 福利厚生：各種社会保険、財形貯蓄、互助厚生会など 年間休日：122日(完全週休二日)

ブース番号 D016

名古屋市役所

ナゴヤシヤクシヨ

企業展 HP に動画掲載あり

名古屋の未来を変えるのは、君だ！

ワンポイントPR

本市は基礎自治体としての役割を果たしつつ、多くの権限を県から移譲された中部地方の中核となる人口約230万人の政令指定都市です。今後、アジア・アジアパラ競技大会の開催やリニア中央新幹線の開業等が予定されており、人々の交流の拡大と地域経済のさらなる発展が期待されています。名古屋の未来を、私たちとともに変えませんか。

事業内容

本市の事業は、大きく2つに区別できます。一つ目は、名古屋市の今後は築いていくようなスケールの大きい事業です。二つ目は、市民と直接かわかり、市民と最も近い立場から市民サービスを提供する事業です。

▼企業情報

株式：非上場 本社：愛知県名古屋市中区三の丸 3-1-1 創立：1889年 資本金：一 売上高：一 従業員数：36,758名

▼昨年採用実績情報 (参考)

募集職種：行政職等 初任給：例：225,745円(大学卒業程度) 諸手当：扶養、通勤、住居、期末・勤勉など 勤務地：原則愛知県名古屋市 福利厚生：健康管理、給付制度、職員寮など 年間休日：原則土、日、祝日、年末年始



〒448-0841 愛知県刈谷市南桜町 1-72-1 アルバックスタワー刈谷駅前アカリヤ4階 人事・総務部人事課人材開発グループ TEL: 0566-89-2100 Mail: recruit@tiis.global URL: https://www.tiis.global/

25年卒業学部/研究科等 (参考) Table with 2 columns: 学部/研究科, 〇

ブース番号 C013

株式会社豊田自動織機 IT ソリューションズ

カブシキガイシャトヨタジドウシヨッキアイティンソリューションズ

ココロザシは、曲げない。

ワンポイントPR

当社は、豊田自動織機の情報部門が独立して生まれた会社です。自動車製造の分野でそれまでに培ってきたノウハウを武器に、豊田自動織機はもちろん、物流・製造・小売などの様々な業界で利用されるシステムのコンサルティングからソリューションまでを一貫して構築しています。

事業内容

- 豊田自動織機 Sler 事業 IT インフラ構築事業 製品組込み開発事業 ソリューション開発事業

▼企業情報

株式：非上場 本社：愛知県刈谷市南桜町 1-72-1 創立：1991年 資本金：1億円 売上高：186億円 従業員数：462名

▼昨年採用実績情報 (参考)

募集職種：システムエンジニア 初任給：225,000円(大卒)/240,000円(院卒) 諸手当：交通費支給・残業手当・昼食費手当等 勤務地：愛知県、東京都 福利厚生：モバイルワーク制度/借上げ社宅制度等 年間休日：121日

ブース番号 D011

トヨタ情報システム愛知株式会社

トヨタジョウホウシステムアイチカブシキガイシャ



〒470-0128 愛知県日進市浅田平子 3-330 総務部人事グループ TEL: 052-806-8100 Mail: recruit@tisa.co.jp URL: https://www.tisa.co.jp/

25年卒業学部/研究科等 (参考) Table with 2 columns: 学部/研究科, 〇

【学部・学科不問】当社で一から、ITエンジニアに育てます！

ワンポイントPR

【OB/OG 活躍中！】当社は東海地区に基盤を置く、ATグループ唯一のIT専門企業です。自動車に関するシステム開発から、自動車業界以外の企業や教育機関、地方自治体まで、幅広い分野の開発を行っています。入社後の技術研修にも力を入れており、コンピュータの基礎からチーム・お客様とのコミュニケーション、仕事の進め方など、エンジニアの基礎から実践的な内容までしっかりと学んで成長できます！

事業内容

- 自動車の生産から販売に至るトヨタ関連会社における業務支援システムの開発(生産・物流・販売管理システムなど) 自動車の組み系などの電子制御製品に関連するシステムの開発(カーナビ、ECU、ロボット) 自動車業界以外の企業、教育機関(大学など)、地方自治体に対するシステム開発・コンサルティング

▼企業情報

株式：非上場 本社：愛知県日進市浅田平子 3-330 創立：1984年 資本金：6,000万円 売上高：102億7,600万円 従業員数：402名

▼昨年採用実績情報 (参考)

募集職種：【正社員】ITエンジニア 初任給：230,000円(手当含む) 諸手当：職種手当：15,000円 勤務地：名古屋市、日進市、豊田市、岡崎市など 福利厚生：社会保険、家賃補助制度、資格取得支援など 年間休日：121日



〒108-8216 東京都港区港南 2-3-13 品川フロントビル 人事総務部人材開発グループ TEL: 070-8797-6418 Mail: saiyou@toyotsu-chemiplas.com URL: https://toyotsu-chemiplas.com/

25年卒業学部/研究科等 (参考) Table with 2 columns: 学部/研究科, 〇

ブース番号 C006

豊通ケミプラス株式会社

トヨツウケミプラスカブシキガイシャ

企業展 HP に動画掲載あり

社会に、生活に、環境に。暮らしにプラスをもたらす化学品専門商社です。

ワンポイントPR

- 岐阜大学出身のOB/OGが文理問わず活躍しています 25卒の内定者もおります 健康経営優良法人×くるみんマーク認定！働きやすい会社です 取り扱い商品数5万点

事業内容

豊通ケミプラスは日本の7大商社である豊田通商グループを親会社にもつ、化学品の専門商社です。自動車・エレクトロニクス・家電・インフラ・住宅・食材など、暮らしのあらゆるフィールドで様々な化学品原料を扱っています。化学分野の専門性と豊田通商グループのグローバルネットワークを活かした化学品専門商社として、人々の暮らしを支えています。

▼企業情報

株式：非上場 本社：東京都港区港南 2-3-13 創立：2009年 資本金：6.7億円 売上高：2,742億円 従業員数：526名(2024年4月時点)

▼昨年採用実績情報 (参考)

募集職種：総合職 初任給：大学卒 250,000円、大学院卒 270,000円 諸手当：通勤手当・資格手当・出張手当など 勤務地：東京、名古屋、大阪、浜松 福利厚生：在宅勤務制度、住宅手当、フレックス制度等 年間休日：完全週休2日制、祝日、夏季・年末年始休暇

ブース番号 **B031** **名古屋青果株式会社**
ナゴヤセイカフシキガイシャ



〒456-8688
愛知県名古屋市中熱田区川並町 2-22
中央管理棟 6 階
総務部
TEL : 052-681-8810
Mail : h-adachi@e-meisei.com
URL : http://e-meisei.com/

全国の産地から集まる農産物を東海地区 1,000 万人の食卓へ。

ワンポイントPR

名古屋青果は、名古屋市中央卸売市場で全国各地の新鮮な野菜や果物の卸売業を行っています。市場で青果物に適正価格をつけて、大手スーパーや青果業者に売ること、全国の農家さんとみなさんの食卓をつないでいます。「食」は私たちの生活に欠かせないものです。名古屋青果は、これからも安心安全で美味しい青果物を通じて社会に貢献していきます。

事業内容

全国各地の青果物を、サイズや品質などを見極めて値段を付け、農家やJAなどの生産者と、大手スーパーや仲卸業者との間に入り、価格を決めていく仕事です。また、産地にも足を運び、青果物の生産状況を見たり、情報収集を行います。

▼企業情報

株式 : 非上場
本社 : 名古屋市中熱田区川並町 2-22
創立 : 1947 年
資本金 : 4,950 万円
売上高 : 511 億 4,586 万円
従業員数 : 197 名

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種 : 営業職
初任給 : 214,250 円
諸手当 : 交通費・家族手当・住宅手当 (条件有)
勤務地 : 愛知県
平均月給 : 214,250 円
平均給与日数 : 12 日 / 年
平均時間外労働時間 : 15 時間 / 月
福利厚生 : 社会保険完備・昼食補助・退職金・独身寮
年間休日 : 117 日

25 年卒募集学部 / 研究科等 (参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科 (修士)	○
地域科学研究科 (修士)	○
自然科学技術研究科 (修士)	○

ブース番号 **C011** **名古屋電機工業株式会社**
ナゴヤデンキコウギョウカブシキガイシャ



〒490-1294
愛知県あま市篠田面徳 29-1
人事部 人事課
TEL : 052-443-1111
Mail : s_ohno@nagoya-denki.co.jp
URL : https://www.nagoya-denki.co.jp/

あっ、見たことある！ 日本の交通インフラを支えるニッチトップな企業です。

ワンポイントPR

◆日本初、遠隔操作による電光掲示板を開発した企業
◆国内トップシェアを誇るリーディングカンパニー
◆企画から開発、設計、製造、販売、設置、保守に至るまで一貫して対応自社ブランド製品を提供する完成品メーカー
◆取引先は、国や行政などの官公庁 (BtoG) 中心であるため、超安定業界

事業内容

道路や河川などに設置された道路情報板から気象センサーまで、道路交通情報を表示するシステムの開発、製造、販売、施工、保守までトータルでサポートし、安心・安全・快適に社会インフラを利用できるよう、防災・減災に役立つソリューションを提供しています。また、車載標識や散光式警光灯などの車載製品についても、開発、製造、販売を行い、道路利用者と道路作業者の両方が安全を確保するための支援システムを提供しています。

▼企業情報

株式 : 東証スタンダード市場
本社 : 愛知県あま市篠田面徳 29-1
創立 : 1946 年
資本金 : 11 億 8,497 万円
売上高 : 175 億 8,290 万円 (2024 年 3 月期)
従業員数 : 410 名 (2024 年 3 月時点 / 単独)

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種 : 設計職 (電気 / 機械 / ソフト)、開発職
初任給 : 245,000 円 (修士) 225,000 円 (学部)
諸手当 : 住宅手当、家族手当、時間外手当 等
勤務地 : 本社 (愛知県あま市)
平均月給 : 245,000 円
平均給与日数 : 14.3 日 / 年
平均時間外労働時間 : 20.3 時間 / 月
福利厚生 : 各種社保、積立貯蓄、資格取得支援 等
年間休日 : 124 日

25 年卒募集学部 / 研究科等 (参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科 (修士)	○
地域科学研究科 (修士)	○
自然科学技術研究科 (修士)	○

ブース番号 **A041** **ナブテスコ株式会社**
ナブテスコカブシキガイシャ



〒102-0093
東京都千代田区平河町 2-7-9
JA 共済ビル 7 階
人事部
TEL : 03-5213-1139
Mail : Recruit@nabtesco.com
URL : https://www.nabtesco.com/recruit/index.html

「うごかす、とめる。」技術で世界・国内シェア No.1

ワンポイントPR

モノを精密にうごかし、とめる技術は全て日常生活になくてはならないものです。私たちは超大手企業でも中小企業でもありません。それだけにそれぞれの担当範囲も広くなりますが、一人ひとりが大きな存在であり、皆さん自身が変化を起すことができるはず。積極的に挑戦し行動するスピリットを持っている学生の皆さん、私たちと世界に広がるステージで一緒に活躍しましょう。

事業内容

産業用ロボットの精密減速機、建設機械などの油圧機器、アクチュエータシステムなどの航空機器、プレーキシステム、ドア開閉装置などの鉄道車両機器、電子ガバナシステムなどの船用機器、自動ドア制御装置、ホームドア制御装置、アシストホイール、インテリジェント膝継手など福祉機器などの部品の製造、開発、設計、販売をしています。

▼企業情報

株式 : 東証プライム上場
本社 : 東京都千代田区平河町 2-7-9
創立 : 2003 年
資本金 : 100 億円
売上高 : 333,631 百万円
従業員数 : 2,448 名

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種 : 総合職
初任給 : 学卒 : 250,200 円 修士 : 268,200 円
諸手当 : 通勤手当、家族手当、都市手当 他
勤務地 : 東京、京都、三重、静岡、岐阜、兵庫 他
平均月給 : 250,200 円
平均給与日数 : 17.26 日 / 年
平均時間外労働時間 : 19.9 時間 / 月
福利厚生 : 社宅、研修制度、退職金制度 他
年間休日 : 125 日 (週休 2 日制)

25 年卒募集学部 / 研究科等 (参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科 (修士)	○
地域科学研究科 (修士)	○
自然科学技術研究科 (修士)	○

ブース番号 **B011** **ナベヤグループ (株式会社岡本・株式会社ナベヤ)**
ナベヤグループ (カブシキガイシャオカモト・カブシキガイシャナベヤ)



〒500-8433
岐阜県岐阜市若杉町 25
総務部労務課
TEL : 058-271-6301
Mail : mnokura@ons.co.jp
URL : https://recruit.nabeaya.co.jp/

創業 460 年以上！歴史の潮流に合わせて変化し続ける、伝統ある鋳物メーカー。

ワンポイントPR

・お昼ご飯は無料でお弁当を支給
・5 年に 1 度海外旅行あり (2019 年イタリア、2025 年ハワイ予定)
・その他年に複数回の小旅行やイベントあり (参加自由)

事業内容

溶かした金属を型に流し、成形していく「鋳造 (ちゅうぞう)」という方法を使った金属製品を作っています。水道管やマンホールのふたなど身近なものから、ものづくりの現場に欠かせない「治具 (じぐ)」などを製造。460 年以上の伝統と最新技術を掛け合わせた鋳物製造の実現を目指しています。

▼企業情報

株式 : 非上場
本社 : 岐阜市若杉町 25
創立 : 1560 年
資本金 : 1 億 9,600 万円 (グループ合算)
売上高 : 82 億 3,400 万円
従業員数 : 363 名

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種 : -
初任給 : 大学院卒月給 23 万円 大学卒月給 21 万円
諸手当 : 一律食事手当 4,500 円
勤務地 : 宮城、群馬、東京、岐阜、大阪、福岡
平均月給 : 23 万円
平均給与日数 : 11.8 日 / 年
平均時間外労働時間 : 12.2 日
年間休日 : 120 日

25 年卒募集学部 / 研究科等 (参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科 (修士)	○
地域科学研究科 (修士)	○
自然科学技術研究科 (修士)	○

ブース番号 **C004** **鍋屋バイテック会社**
ナベヤバイテックガイシャ



〒501-3939
岐阜県関市桃紅大地 1
統括部人事チーム
TEL : 080-7011-6409
Mail : rina.ishibashi@nbk1560.com
URL : https://www.nbk1560.com/?SelectedLanguage=ja-JP

入社 10 年の離職率 1.59%！ —技術力と働きやすさを求めるなら鍋屋バイテック会社—

卒業生出席

ワンポイントPR

年間休日 129 日をはじめ、本社には美術館、プール、麻雀ルームやフィットネスジムもあります。また、資格に応じて支給されるマイスター手当や、3 年に一度、全額会社負担で海外旅行に参加できるなど働く環境や福利厚生も充実しています。「良い商品は、良い環境から生まれる」との考えの下、これらの取り組みを続け、経産省主催の「新・ダイバーシティ経営企業 100 選」に選出されるなど、ホワイト企業として自他ともに認められています。

事業内容

約 460 年前、鋳物で鍋や鐘を製造したのが当社の始まりです。戦後、同じ鋳造技術でプーリー (国内シェア 8 割) を製造。その後、カップリング、ハンドル・レバー、特殊ねじ、自動化ソリューションへと製品群を広げ、今では約 18 万点の品揃えを誇ります。当社の製品を目にする機会はあまりありませんが、見えないところで世界中のものづくりを支えています。古きと新しき、伝統と先進の両方を融合させながら、時代に応えるグローバルカンパニーをめざします。

▼企業情報

株式 : 非上場
本社 : 岐阜県関市桃紅大地 1
創立 : 1940 年
資本金 : 9,600 万円
売上高 : 127 億 2,000 万円
従業員数 : 464 名

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種 : 総合職
初任給 : 院卒 : 246,700 円、学部卒 : 223,300 円
諸手当 : マイスター (10 万円 / 月の人も) ・住居他
勤務地 : 岐阜、東京、大阪、米国、中国、新加坡
平均月給 : 246,700 円
平均給与日数 : 14.0 日 / 年
平均時間外労働時間 : 11.1 時間 / 月
年間休日 : 129 日

25 年卒募集学部 / 研究科等 (参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科 (修士)	○
地域科学研究科 (修士)	○
自然科学技術研究科 (修士)	○

ブース番号 **C041** **ニチアス株式会社**
ニチアスカブシキガイシャ



〒104-8555
東京都中央区八丁堀 1-6-1
人事部 人材開発課
TEL : 03-4413-1202
Mail : saiyo@nichias.co.jp
URL : https://www.nichias.co.jp/

「断つ・保つ」の独自技術で 127 年、産業界を幅広く支えてきた BtoB メーカー！

ワンポイントPR

東証一部に 1962 年に上場以来、60 年以上にわたり上場を維持し続けてきたニチアスは、2022 年 4 月にプライム市場に上場。ニッチな市場に多数参入し、モノづくりや人々の暮らしに欠かせない製品を提供してきました。こうした幅広い産業界とつながる独自のビジネスモデルで、安定した経営を行っています。福利厚生も充実しており、長く、安心して働ける職場です。

事業内容

ニチアスは、独自の「断つ・保つ」の技術を基盤に、さまざまな産業分野へ幅広い製品とサービスを提供しています。「断つ・保つ」の技術は、「シール」「断熱」「防音」「耐火」「耐食」さらに「クリーン」といった 6 つの要素となる技術から構成されています。省エネや二酸化炭素の排出量削減を支える「断熱」技術や、環境汚染防止に役立つ「シール」技術をはじめ、これら 6 つの技術を生かしてニチアスは、持続可能社会の実現にも貢献しています。

▼企業情報

株式 : 東証プライム上場
本社 : 東京都中央区八丁堀 1-6-1
創立 : 1896 年
資本金 : 121 億円
売上高 : 2,493 億 9,100 万円 (連結)
従業員数 : 6,431 名 (連結)

▼昨年採用実績情報（参考）

募集職種 : 総合職 (技術系・事務系)
初任給 : 四大卒 : 253,000 円 (別途手当有)
諸手当 : 住宅・家族・食事・子ども手当、通勤交通費
勤務地 : 東京本社、浜松研究所、鶴見研究所ほか
平均月給 : 253,000 円
平均給与日数 : 14.9 日 / 年
平均時間外労働時間 : 13.6 時間 / 月
年間休日 : 129 日 (昨年実績)

25 年卒募集学部 / 研究科等 (参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科 (修士)	○
地域科学研究科 (修士)	○
自然科学技術研究科 (修士)	○

ブース番号 C028 株式会社日産オートモーティブテクノロジー



みんなの夢をクルマにのせて。日産車開発を担うエンジニアリング企業です。

卒業生出席

ワンポイントPR

クルマの開発分野において大変重要な役割を担っています。クルマを構成する全ての部品やコンポーネントを開発することができると共に1台のクルマを責任を持って開発しまとめ上げる技術をもった「エンジニアリング企業」です。先進技術のプロパイロットやe-POWER、EV等の製品開発も担当。活躍の分野はどんどん広がっています。またベトナムに現地法人を設立。海外の開発拠点としてグローバル展開も図っています。

事業内容

- 自動車の機械設計・開発：車体、内外装、シャシー、パワートレイン部品の設計、解析、実験技術業務
- 自動車の電気電子設計・開発：電子電装部品設計、ソフトウェア開発、電子解析

▼企業情報		▼昨年採用実績情報（参考）	
株式	：非上場	募集職種	：自動車の機械および電気電子の設計・開発
本社	：神奈川県厚木市岡田 3050	初任給	：大学院卒 25万円、大学卒 23万円
創立	：1985年	諸手当	：時間外勤務手当、家族手当、通勤手当など
資本金	：1億円	勤務地	：神奈川県、栃木県、愛知県
売上高	：598億円	福利厚生	：独身寮、家賃補助、社員食堂、社会保険など
従業員数	：3,215名	年間休日	：121日
卒業生在籍数	：14名	育休取得率	：50%
平均給与	：17.6日/年	平均時間外労働時間	：22.6時間/月

〒243-0021
 神奈川県厚木市岡田 3050
 厚木アクトメインタワー 12F
 総務・人事部
 TEL：080-3314-9143
 Mail：NAT-recruit@mail.nissan.co.jp
 URL：http://www.nissan-automotive-technology.com/

25年卒募集学部/研究科等（参考）	
教育学部	
地域科学部	
社会システム経営学環	
工学部	
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	
医学科	
看護学科	
大学院	
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 D042 日産自動車株式会社



日産は“他のやらぬことを、やる”。

卒業生出席

ワンポイントPR

日産は世界15の国に生産拠点をもち、100カ国以上からの多様な人財が活躍するグローバルな自動車メーカーです。また、それぞれの個性を大切に意見が言い合えるオープンマインドな社風と、職位やセクションの枠を越え、『より良いクルマ造り』のために行動できるクロスファンクショナルな環境があります。私たちと一緒に、未来の自動車社会を築いていきましょう！

事業内容

日産グループは、日産自動車株式会社とその子会社、関連会社等で構成されています。自動車およびその部品の製造・販売を主な事業内容としており、さらに同事業に関連する「物流」「金融」をはじめとした各種サービス活動を展開しています。

▼企業情報		▼昨年採用実績情報（参考）	
株式	：上場	募集職種	：技術系職種（研究・開発、生産技術 他）
本社	：神奈川県横浜市西区高島 1-1-1	初任給	：※募集要項をご確認ください
創立	：1933年	諸手当	：家族手当、通勤手当、時間外勤務手当 他
資本金	：6,058億 1,300万円	勤務地	：初年度勤務地：神奈川・栃木
売上高	：年間連結売上高：12兆 6,857億円	福利厚生	：住宅支援、社内預金、持株会、退職年金 他
従業員数	：133,580名（連結）	年間休日	：121日
卒業生在籍数	：27名	育休取得率	：-
平均給与	：19日/年	平均時間外労働時間	：25.4時間/月

〒243-0126
 神奈川県厚木市岡津古久 560-2
 日産テクニカルセンター
 R & D 人事部 人事課
 TEL：046-270-1227
 Mail：Nissan_New_Grads@mail.nissan.co.jp
 URL：http://www.nissanmotor.jobs/japan/NE/

25年卒募集学部/研究科等（参考）	
教育学部	
地域科学部	
社会システム経営学環	
工学部	
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	
医学科	
看護学科	
大学院	
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 D019 株式会社ニッセイ（ブラザーグループ）



ブラザー工業 100%子会社。ニッセイ独自製品で成長市場のロボット市場を担う

ワンポイントPR

様々な機械の心臓部分である「モータ」や「歯車」といった機械要素部品を開発から生産まで行っている会社です。数万社ともいわれるぐらいの様々な機械メーカーにお使いいただいている私たちの製品の魅力や技術の方向性について説明いたします。

事業内容

■各種減速機の製造販売 ■各種小型歯車の製造販売 ■マンション等の不動産賃貸
当社の強みは、創業から受け継がれてきた技術力です。ミシンの針の製造からスタートし、削る・磨くという加工技術をもとにミシンのギアを作り出し熱処理の技術を会得。次にミシンの筐体、さらに減速機と製品が広がり、それらを生産するために技術力を高めてきました。

▼企業情報		▼昨年採用実績情報（参考）	
株式	：未上場	募集職種	：開発・設計・生産技術・人事総務・営業
本社	：愛知県安城市和泉町井ノ上 1-1	初任給	：大卒 235,050円 院卒 255,050円
創立	：1942年	諸手当	：遠隔地住宅手当（条件あり）
資本金	：34億 7,500万円	勤務地	：愛知県安城市、大阪、東京
売上高	：208億 3,000万円	福利厚生	：年金・健保・雇用保険・企業年金制度 等
従業員数	：883名	年間休日	：124日
卒業生在籍数	：11名	育休取得率	：100%
平均給与	：15.9日/年	平均時間外労働時間	：12.1時間/月

〒444-1297
 愛知県安城市和泉町井ノ上 1-1
 人材開発課
 TEL：0566-92-1266
 Mail：saiyo@nissei-gtr.co.jp
 URL：https://www.nissei-gtr.co.jp/

25年卒募集学部/研究科等（参考）	
教育学部	
地域科学部	
社会システム経営学環	○
工学部	
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	
医学科	
看護学科	
大学院	
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 C022 日鉄ケミカル&マテリアル株式会社



素材を極め、未来を拓く

ワンポイントPR

当社は日本製鉄グループの中で、「鉄以外の素材」を一元的に取扱います。製鉄から派生した化学・素材メーカーとして、世界の中でも独自性の高い事業を展開しています。製鉄化学では「世界トップランナー」として社会を支え、世の中の需要・注目度の高い機能材料や電子材料では「シェアトップクラス」の製品を有しており、ユニークな化学・素材メーカーとして総合素材対応力を高め、これからも世界に新たな価値を創造してまいります。

事業内容

製鉄事業の副産物の高付加価値化を担う、コールケミカル事業・化学品事業は当社の基盤事業であり、製鉄化学において『世界トップランナー』として世の中を支えています。『世界シェアトップクラス』の製品を有する機能材料事業部門は世の中のIT化の加速や新素材へのニーズを支え、化学が持つ「芳香族合成技術」と素材の「成型加工技術」を組み合わせ新技術の開発を加速し、世の中への提案力と訴求力を強化してまいります。

▼企業情報		▼昨年採用実績情報（参考）	
株式	：非上場	募集職種	：総合職技術系、総合職事務系、執務職
本社	：東京都中央区日本橋 1-13-1	初任給	：学士 251,100円、修士 280,500円
創立	：1956年	諸手当	：残業手当、通勤手当、扶養家族手当 他
資本金	：50億円（2024年3月末現在）	勤務地	：東京都、千葉県、愛知県、兵庫県、福岡県他
売上高	：2,608億円（2023年度/連結）	福利厚生	：寮・社宅制度、カフeteriaプラン制度 他
従業員数	：3,454名（2024年3月末現在）	年間休日	：124日（2024年度実績）
卒業生在籍数	：2名	育休取得率	：94%
平均給与	：15日/年	平均時間外労働時間	：20時間/月

〒103-0027
 東京都中央区日本橋 1-13-1
 人事部 人材企画グループ
 TEL：03-3510-0308
 Mail：saiyou@ml.nscm.nipponsteel.com
 URL：https://www.nscm.nipponsteel.com/

25年卒募集学部/研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	
医学科	
看護学科	
大学院	
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 C015 日鉄テックスエンジニアリング株式会社



日本製鉄グループの総合エンジニアリング企業です。鉄鋼プラントを中心に“ものづくり”で活躍できます。

ワンポイントPR

当社は日本製鉄グループの一員として、機械・電気計装のエンジニアリング、制御系コンピュータシステムの開発、土木・建築、製鉄関連といった複合事業を展開して78年の歴史があります。製鉄所のメンテナンスや操業管理で培った現場力をベースに、様々な産業分野のプラントについて、企画・設計・据付、整備など幅広い技術領域での実績を誇っています。

事業内容

【総合エンジニアリング業】
製鉄および一般産業プラントにおいて、機械・電気・土木・建築・システムソリューション等の分野において、企画～設計～製作～施工～試運転、メンテナンス、生産管理と一貫したエンジニアリングを行っています。

▼企業情報		▼昨年採用実績情報（参考）	
株式	：非上場	募集職種	：機械、電気、SE、土木、建築、事務系
本社	：東京都千代田区丸の内 2-5-2	初任給	：学部卒：250,000円、院卒：267,800円
創立	：1946年	諸手当	：通勤手当、住宅手当、子供手当、時間外手当
資本金	：54億 6,800万円	勤務地	：福岡、大阪、愛知、千葉、茨城、北海道他
売上高	：3,116億円	福利厚生	：社宅（社有または借上）、独身寮完備
従業員数	：12,270名	年間休日	：120日
卒業生在籍数	：3名	育休取得率	：100%（本人）
平均給与	：16.7日/年	平均時間外労働時間	：29.5時間/月

〒476-0003
 愛知県東海市荒尾町丸根 52-5
 採用・人材開発部採用グループ
 TEL：070-1534-9830
 Mail：shiotsuki.kumao.cy@tex.nipponsteel.com
 URL：https://www.tex.nipponsteel.com/

25年卒募集学部/研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	
医学科	
看護学科	
大学院	
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 D018 日鉄日立システムソリューションズ株式会社



2つの企業のノウハウを受け継ぎ、社会に貢献する“ソリューションベンダー”

ワンポイントPR

【①安定した基盤】日鉄と日立の合併会社で経営基盤が安定しており、右肩上がりで成長中！
【②独自の成長】6割超がNHS独自ソリューションやプライム案件！企業のDX推進に力を入れています。
【③手厚い教育】新人研修は5カ月間実施！新入社員1人につき2人の先輩社員が手厚くサポート！

事業内容

親会社である日本製鉄（株）と（株）日立製作所が持つ技術やノウハウをベースに、製造・流通、金融、社会・公共など様々な業種のお客様のニーズに合ったソリューションを提供しています。またアプリケーションとシステム基盤の両面において、コンサルティングから設計、構築、運用・保守までトータルに手がけています。ITの力で課題解決や戦略の実現をサポートしています。

▼企業情報		▼昨年採用実績情報（参考）	
株式	：非上場	募集職種	：システムエンジニア、ソリューション営業
本社	：東京都中央区明石町 8-1	初任給	：修士上：250,000円、大学卒：230,000円
創立	：1988年	諸手当	：住宅手当、通勤手当、時間外手当 他
資本金	：2億 5千万円	勤務地	：東京都、大阪府、福岡県
売上高	：199億 5,000万円（2024年3月期）	福利厚生	：退職金制度、各種クラブ活動 他
従業員数	：510名（2024年4月1日現在）	年間休日	：124日（2024年度）
卒業生在籍数	：3名	育休取得率	：女性 100%、男性 43%
平均給与	：15.7日/年	平均時間外労働時間	：17.1時間/月

〒104-6591
 東京都中央区明石町 8-1
 聖路加タワー 26階
 人材R&D部
 TEL：03-3544-7843
 Mail：internship@nhs.co.jp
 URL：https://www.nhs.co.jp/

25年卒募集学部/研究科等（参考）	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	
医学科	○
看護学科	○
大学院	
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **B021** **株式会社ニフコ** 企業展 HP に動画掲載あり
カブシキガイシャニフコ



〒108-8522
東京都港区芝 5-36-7
三田ペルジュビル 20 階
人事部 Global 人材開発課
TEL: 090-7735-1095
Mail: ogata.ka@jp.nifco.com
URL: https://nifcorecruit.com/

世界にオドロキを！エンジニアリングプラスチック製品で NO.1 を目指す

ワンポイントPR

ニフコは工業用プラスチックファスナーのトップメーカーです。アイデアと技術力で製品を生み出し、約3,400 件もの特許を保持しています。またニフコのプラスチック加工技術と高い製品開発力は、「自動車」や「住生活空間」等、「半径1メートルから地球の裏側まで」様々なシーンで活かされています。特に、自動車マーケットには内装・外装・燃料系部品など幅広い領域で提供しております。

事業内容

【工業用ファスナー国内シェア1位！】自動車や住生活関連のエンジニアリングプラスチック製品（工業用ファスナー、自動車内装・外装・燃料・パワートレイン等成型部品）の製造・販売

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：プライム市場 本社：神奈川県横浜須賀野光の丘 5-3 創立：1967 年 資本金：72.9 億円(2024 年 3 月 31 日現在) 売上高：3,716 億円(連結 2024 年 3 月期) 従業員数：1,363 名(単体 2024 年 3 月 31 日)	募集職種：商品設計/開発、生産技術(設備)、品質、金型、製造総合 他 卒業生在籍数：0 名 初任給：修士了 260,000 円 学部卒 240,000 円 育休取得率：女性 100%、男性 47% 諸手当：職務・資格奨励、時間外ほか 平均有給取得日数：14.3 日/年 勤務地：神奈川県、愛知、東京 平均時間外労働時間：23.8 時間/月 福利厚生：独身寮、フレックス制度、奨学金返済支援他 年間休日：120 日

25 年卒業学部/研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科(修士)	○
地域科学研究科(修士)	○
自然科学技術研究科(修士)	○

ブース番号 **C025** **株式会社日本入試センター (SAPIX YOZEMI GROUP)** 企業展 HP に動画掲載あり
カブシキガイシャニホンニュウセンセンター(サピックスヨゼミグループ)



〒530-0012
大阪府大阪市北区芝田 2-6-30
梅田清和ビル 3 階
人事本部 関西支店
TEL: 06-6292-8075
Mail: ss-kansai@sapix.jp
URL: https://www.saiyou.sapix.com/

～子どもたちに一生の財産となる経験を～ 日本の未来をひらく教育に、その力を貸してください

ワンポイントPR

【社員の声】
①自分なりの工夫をしながら生徒に勉強の楽しさを伝え、生徒とコミュニケーションをとる中で、生徒の成長を実感することが出来る②中学受験の最前線でありがいをもってお客様と一緒に合格を目指す③同じ教材であっても毎年違う生徒を見てその場で授業をアレンジしていく楽しさや、ワークライフバランスが取りやすく平日でも旅行に行ける④将来日本を背負う優秀な人材の育成に携われる

事業内容

難関校合格に向けた中高大学受験指導塾 SAPIX・Y - SAPIX や個別指導塾 PRIVATO・VERTICE の運営を中心に、幼児・通信教育、学童保育、児童発達支援サービス、海外進学支援事業など多様な教育サービスを展開しています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：非上場 本社：東京都渋谷区代々木 1-27-1 創立：1962 年 資本金：1,000 万円 売上高：246 億 710 万円 従業員数：1,304 名	募集職種：教師職【集団指導/個別指導】・総合職 卒業生在籍数：1 名 初任給：教師職：263,300 円、総合職：240,900 円 育休取得率：97% 諸手当：通勤手当、残業手当、役職手当 他 平均有給取得日数：15 日/年 勤務地：東京、神奈川、千葉、埼玉、大阪、兵庫 平均時間外労働時間：6.6 時間/月 福利厚生：選択制確定拠出年金、職員割引、退職金 他 年間休日：125 日（週休 2 日制、年末年始休暇、夏季休暇）

25 年卒業学部/研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科(修士)	○
地域科学研究科(修士)	○
自然科学技術研究科(修士)	○

ブース番号 **D005** **日本無線株式会社** 企業展 HP に動画掲載あり
ニホンムセンカブシキガイシャ



〒164-8570
東京都中野区中野 4-10-1
中野セントラルパークイースト
人事部 人材育成グループ
TEL: 03-6832-1738
Mail: recruit@jrc.co.jp
URL: https://recruit.jrc.co.jp

私たち JRC は世界初、日本初の技術を生み出し続ける、センサーと無線通信技術のリーディングカンパニーです。

ワンポイントPR

JRC 日本無線には技術の力で課題解決を成し遂げる DNA があります。そして「英知と創造力により優れた価値を提供し、人と社会と世界の未来づくりに貢献する」という経営理念のもと、技術の力で持続可能な社会づくりを推進します。自動運転や自律航行など、これからも日々進歩する技術や、激しく進歩し変化する社会のニーズに応えられる高度なソリューションサービスを提供するために挑戦を続けます。一緒に挑戦する仲間を募集しています！

事業内容

当社は創立当時からコア技術である無線通信技術を駆使し、陸・海・空に渡る領域で、社会に広く貢献しています。【陸】気象レーダーや道路情報管理システム等、鉄道や交通システム、防災など日常の様々な場面で使用されています。【海】当社のマザービジネスであり、海上輸送の貨物船や漁船に搭載され、船舶に欠かせない製品群です。【空】陸上と空中を結ぶ無線機器を多数開発。近年はドローンの自動衝突回避のための技術等にも力を入れています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：未上場 本社：東京都中野区中野 4-10-1 創立：1915 年 資本金：147 億 400 万円 売上高：1,409 億 8,900 万円 23 年 12 月期連結 従業員数：5,728 名(2023 年 12 月末連結)	募集職種：電気・機械・事務総合職 卒業生在籍数：1 名 初任給：250,000 円(学部卒) 275,000 円(修士了) 育休取得率：女性 100%、男性 41% 諸手当：通勤、食事、残業、家族、住宅手当など 平均有給取得日数：13.7 日/年 勤務地：長野/川越事業所、中野本社、国内外拠点 平均時間外労働時間：10.9 時間/月 福利厚生：社会保険完備 休暇制度充実 独身寮など 年間休日：129 日、完全週休二日制

25 年卒業学部/研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科(修士)	○
地域科学研究科(修士)	○
自然科学技術研究科(修士)	○

ブース番号 **A039** **ノリタケ株式会社** 企業展 HP に動画掲載あり
ノリタケカブシキガイシャ



〒451-8501
愛知県名古屋市中区則武新町 3-1-36
人事部 人事課
TEL: 052-561-7126
Mail: recruit@noritake.com
URL: https://www.noritake.co.jp/

東証プライム上場★国内シェア No.1 製品多数！食器から工具・機械装置・材料開発まで行うセラミックの総合メーカー

ワンポイントPR

ノリタケは 1904 年に洋食器から事業をスタートしました。現在では多様な視点から時代や社会のニーズに応え、国内外問わず「ものづくり」を支える総合セラミックスメーカーへと進化しています。セラミックの「素材」開発はもちろんですが、その「特性」を活かした製品も多数。またシェア No.1 の製品を多数有し、自動車、航空機、電子機器、食品、医療など多領域で使用されています。持続可能な社会や環境実現に向け、価値ある製品を創っている会社です。

事業内容

主に下記製品の製造・販売
①食器：高品質&美しいデザインが特徴 ②研削研磨工具：製品の加工等で使用される削る・磨く工具 ③セラミック材料：車やスマホの電子部品に使用される材料 ④機械装置：電子部品、化学、医療業界等に展開

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：東証プライム・名証プレミア 本社：名古屋市中区則武新町 3-1-36 創立：1904 年 資本金：156 億 3,200 万円 売上高：1379 億 1,200 万円 従業員数：1,875 名	募集職種：技術系総合職（一部職種別採用を実施） 卒業生在籍数：43 名 初任給：月給：修士了 249,000 円、大学卒 228,000 円 育休取得率：女性 100%、男性 85% 諸手当：時間外勤務手当、休日出勤手当、通勤手当等 平均有給取得日数：13.6 日/年 勤務地：愛知、福岡、東京、大阪、全国の営業拠点等 平均時間外労働時間：14.7 時間/月 福利厚生：独身寮※入寮条件有、社会保険、社員食堂等 年間休日：123 日（2023 年度本社実績）

25 年卒業学部/研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科(修士)	○
地域科学研究科(修士)	○
自然科学技術研究科(修士)	○

ブース番号 **D021** **萩原電気ホールディングス株式会社**
ハギワラデンキホールディングスカブシキガイシャ



〒461-8520
愛知県名古屋市中区東桜 2-2-1
高岳パークビル
人事部
TEL: 052-931-3240
Mail: jinji@hagiwara.co.jp
URL: https://www.hagiwara.co.jp/

【エンジニア多数在籍！】半導体・IT を通じて 未来のクルマづくり・モノづくりを支える技術系商社

ワンポイントPR

急成長中の半導体・IT・自動車業界に属しており、売上は直近5年で約2倍に拡大中！当社の強みは長年培ってきた技術力です。お客様の要望に合った商材を仕入れてご提供するだけでなく、独自の技術力と知識・ノウハウを駆使してカスタマイズすることで、高い付加価値をつけた商材をご提供。商材に+αの技術的価値をつけるには、エンジニアの存在が必要不可欠であるため、商社でありながら従業員の約4割がエンジニアとして活躍中です。

事業内容

◆デバイス事業【萩原エレクトロニクス株式会社】
車載向け半導体・電子デバイスの販売、および開発サービス
◆ソリューション事業【萩原テクノソリューションズ株式会社】
IT 機器・組込機器・計測機器の販売、および産業用コンピュータの開発・製造・販売

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：プライム市場、プレミア市場 本社：愛知県名古屋市中区東 2-28-23 創立：1958 年 資本金：60 億 9,924 万 9,859 円 売上高：2,251 億 5,000 万円 従業員数：736 名	募集職種：技術職、技術営業職、営業職、事務企画職 卒業生在籍数：16 名 初任給：学部：22.61 万円、修士：23.66 万円 育休取得率：女性 100%、男性 87% (2023 年度) 諸手当：残業手当・通勤手当(全額支給) 平均有給取得日数：11.7 日 勤務地：愛知県、東京都、大阪府 平均時間外労働時間：26.2 時間/月 福利厚生：借上社宅制度、資格取得支援制度 他 年間休日：123 日(2024 年度) ※完全週休 2 日制(土日)

25 年卒業学部/研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科(修士)	○
地域科学研究科(修士)	○
自然科学技術研究科(修士)	○

ブース番号 **A042** **パナソニックグループ**
パナソニックグループ



〒571-8501
大阪府門真市大字門真 1006
採用部
Mail: rcc.newgra@kk.jp.panasonic.com
URL: https://recruit.jpn.panasonic.com/newgrads/

誰かの幸せのために、まっすぐはたらく。

卒業生出席

ワンポイントPR

創業期より、常に社会やさまざまなお客さまへのお役立ちを果たし、世界の人々の「幸せの、チカラに。」なることを追求し続けてきたパナソニックグループ。すべての事業活動において社員一人ひとりが、お客さまの持続可能な幸せの実現と、物と心が共に豊かな「理想の社会」の実現に向けて全力で取り組んでいます。

事業内容

幸せを生み出す「チカラ」であり続けるために、くらし、モビリティ、エンターテインメントとコミュニケーション、住空間、ビジネスソリューション、デバイステクノロジー、エナジーなど幅広い領域で、よりよい毎日やビジネスを支えるさまざまな製品やソリューションを提供しています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：プライム市場 本社：大阪府門真市大字門真 1006 創立：1935 年 資本金：2,594 億円 売上高：8 兆 4,964 億円(連携) 従業員数：228,420 名(連携)	募集職種：— 卒業生在籍数：— 初任給：— 育休取得率：— 諸手当：— 平均有給取得日数：— 勤務地：全国各事業所及び、海外事業所 平均時間外労働時間：— 福利厚生：— 年間休日：—

25 年卒業学部/研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科(修士)	○
地域科学研究科(修士)	○
自然科学技術研究科(修士)	○



〒107-0052 東京都港区赤坂 9-7-3 東京ミッドタウン・ウェスト 人事部 採用教育グループ TEL：03-6271-5133 Mail：dgc-fb-saiyofbj@fujifilm.com URL：https://www.fujifilm.com/fb/company/fbj

25年卒募集学部/研究科等(参考) table with columns for department and status.

ブース番号 D022 富士フィルムビジネスイノベーションジャパン株式会社

Bridge for Innovation (お客様を成功に導く懸け橋となる存在へ)

ワンポイントPR

2021年4月に富士ゼロックス国内営業部門と全国31の販売会社を統合し、富士フィルムビジネスイノベーションジャパンは誕生しました。

事業内容

当社は複合機・プリンター、クラウドサービス、ソリューションサービスなど、さまざまな商品を通じて、お客様の効率的なコミュニケーション環境を構築し、多様な働き方を支援しています。

企業情報 and 昨年採用実績情報(参考) table.



〒444-8558 愛知県岡崎市橋目町字御茶屋1 グローバル人事部人材開発課 TEL：0564-73-4400 Mail：saiyo@futabasangyo.co.jp URL：https://www.futabasangyo.com/

25年卒募集学部/研究科等(参考) table.

ブース番号 C023 フタバ産業株式会社

働きやすさ抜群！岐阜大学の先輩社員54名活躍中！

ワンポイントPR

- ①ワークライフバランス(有給平均年18.2日・フレックス制度・在宅勤務制度など) ②国内拠点は、愛知県内のみ ③子育て社員の働きやすさ(時短勤務・残業の制限・子供の看護休暇・あんしん休暇・育休からの復帰率100%など)

事業内容

自動車部品・外販設備・農業機器の3つの事業領域で、消音・熱マネジメント・成形・接合などのコア技術を活かし「環境」「安全」「豊かな生活」に貢献する製品を生み出しています。

企業情報 and 昨年採用実績情報(参考) table.



〒100-0004 東京都千代田区大手町1-7-2 東京サンケイビル17階 東京本社 人事部 TEL：03-6202-2131 Mail：saiyo@bfscci.co.jp URL：https://www.bfscci.co.jp/

25年卒募集学部/研究科等(参考) table.

ブース番号 D029 物産フードサイエンス株式会社

甘いだけじゃない素材「糖アルコール」国内トップシェアの素材メーカー【三井物産グループ】【愛知ブランド企業】

ワンポイントPR

当社は名古屋工場(知多市)で糖アルコールの国内生産にこだわる、国内トップメーカーです。糖アルコールは果物や野菜にも含まれる糖質の一種で、キシリトール・還元水飴等があります。

事業内容

MVV:明日の素材をつくり、明日の生活をつくり、明日の笑顔をつくる。 事業内容:糖アルコールを中心とする機能的食品素材、医薬品素材、化学品素材の製造販売・受託製造・卸売販売※製造販売:安全・安心な製品を幅広い業界(食品、飲料、医薬品、化粧品、化学工業など)のお客様企業へ販売(BtoB)

企業情報 and 昨年採用実績情報(参考) table.



〒460-0013 愛知県名古屋市中央区上前津1-4-5 人材開発部 TEL：052-322-2122 Mail：saiyou@hayatele.co.jp URL：https://www.hayashi-telempu.com

25年卒募集学部/研究科等(参考) table.



〒467-8585 愛知県名古屋市瑞穂区桃園町6-23 人事統括室 TEL：052-824-5167 Mail：rec@paloma.co.jp URL：https://www.paloma.co.jp/

25年卒募集学部/研究科等(参考) table.



〒141-0032 東京都品川区大崎1-11-2 ゲートシティ大崎イーストタワー 人事・総務室 採用センター TEL：03-5435-7224 Mail：saiyo@fujielectric.com URL：https://www.fujielectric.co.jp/

25年卒募集学部/研究科等(参考) table.

ブース番号 A035 林テレンプ株式会社

自動車内装のトータルサプライヤー

ワンポイントPR

車内を見渡せば、ドア・天井・足元など社内内装品は溢れています。そんな身近な内装は、見た目に加え「機能」を持ち、乗る人の「こちよさ」を生み出すもの。

事業内容

林テレンプは、自動車内装分野で選ばれるブランドを目指し、付加価値の高い製品づくりを行っています。また独立系のため、国内全ての完成車メーカーと取引を持ち、製品の企画・設計・開発・製造・販売を手掛けています。

企業情報 and 昨年採用実績情報(参考) table.

ブース番号 D006 株式会社パロマ

人の“いきる”を、あたためる。

ワンポイントPR

人々の快適で豊かな暮らしを支えています。開発、製造、販売、アフターメンテナンスと製品ライフサイクルのすべての工程を自社でまかなっており、幅広い業務に携わることが出来ます。

事業内容

家庭用及び業務用ガス機器の開発・設計・製造・販売。コンロや給湯器など、ガス機器のご提供を通じて人々の豊かで快適な暮らしを実現します。また、大手ファーストフード店へのフライヤーや炊飯器なども供給しており、ご家庭のみならず業務店まで、幅広いお客様へ安全・安心をお届けいたします。

企業情報 and 昨年採用実績情報(参考) table.

ブース番号 B030 富士電機株式会社

電気のある場所全て。そこに革新を生む瞬間こそが、富士電機の活躍フィールドです。

ワンポイントPR

コア技術であるパワー半導体とパワーエレクトロニクス技術を追求め、産業・社会インフラを支えてきました。現在は、脱炭素社会の実現に向け、エネルギーの安定供給から省エネ、自動化など、安全・安心で持続可能な社会の実現に取り組んでいます。

事業内容

当社は「電気」を創り、「電気を自在に操る」「パワーエレクトロニクス」技術を活かし、産業・社会インフラの構築等、人々の快適な暮らしを支えている電機メーカーです。エネルギー、環境技術を強みに「エネルギー」「インダストリー」「半導体」「食品流通」の4事業を通じて、変化し続ける地球環境との調和を図る高付加価値かつ環境にやさしい製品・システムを展開しています。

企業情報 and 昨年採用実績情報(参考) table.

ブース番号 **A012** **株式会社フューチャーイン**
カブシキガイシャフューチャーイン



〒464-8567
愛知県名古屋千種区内山 2-6-22
総務人事部 総務人事課
TEL：052-732-8035
Mail：di-usami@futureinn.co.jp
URL：https://www.futureinn.co.jp/

人材こそ何よりの財産

ワンポイントPR

自治体、教育機関、民間企業まで、幅広い分野で事業を展開しています。当社は2024年6月で創立37年を迎え、これまでお客様の実情に応じたシステム構築などで多くの実績を収めてきました。様々な業界のお客様のニーズに応えるソリューションのノウハウも豊富です。主力事業であるコンピュータシステムの販売・開発をはじめ、ネットワークシステムの構築・運用・保守などサービスは多岐に渡ります。

事業内容

- コンピュータおよびコンピュータ関連機器の販売並びに各種システム・サービスの提供
- コンピュータシステムの開発・構築・運用・保守
- コンピュータおよびパッケージソフトの販売
- ネットワークシステムの構築・運用・保守

▼企業情報	▼昨年採用実績情報 (参考)
株式：未上場 本社：名古屋市中村区平池町 4-60-12 創立：1987年 資本金：3億3千万円 売上高：257億円 従業員数：541名	募集職種：営業、SE、NE、インストラクター 初任給：232,000円 諸手当：家族手当、残業手当、通勤費(全額支給)等 勤務地：名古屋、東京、静岡、神戸 福利厚生：各種社会保険完備、財形貯蓄、持株会等 年間休日：124日(完全週休2日制)

25年卒業学部/研究科等 (参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科(修士)	○
地域科学研究科(修士)	○
自然科学技術研究科(修士)	○

ブース番号 **B022** **ホシザキ株式会社**
ホシザキカブシキガイシャ



〒470-1194
愛知県豊明市栄町南館 3-16
人事部人材組織開発課
TEL：0562-96-1166
Mail：hoshizaki-saiyou@hoshizaki.co.jp
URL：https://www.hoshizaki.co.jp/saiyou/

製氷機と冷蔵庫で国内トップクラスのシェアを誇る、フードサービス機器のリーディングカンパニーです。

ワンポイントPR

ホシザキは「オリジナル製品を持たない企業に飛躍はない」をモットーに、日本初・業界初の製品を開発してきました。飲食店はもちろん、病院、学校・保育園、農業・漁業など幅広い業界の「食」に関わるお客様のビジネスを支えています。近年は調理・衛生管理機器、医薬品開発分野の冷蔵機器など、幅広い製品領域を展開しています。

事業内容

業務用の冷蔵庫や製氷機、食器洗浄機などをはじめとしたフードサービス機器の開発・製造・販売を行っています。ペンギンマークが目印の当社製品は、冷蔵庫や製氷機で国内トップクラスのシェアを誇り、世界60か国のお客様に製品をご愛用いただいています。現在は、世界No.1のフードサービス機器メーカーを目指し、積極的な海外展開を行っています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報 (参考)
株式：東証プライム 本社：愛知県豊明市栄町南館 3-16 創立：1947年 資本金：80億9,800万円 売上高：3,735億6,300万円(連結) 従業員数：13,361名(連結)	募集職種：総合職：技術系/企画管理系コース別採用 初任給：2024年/大卒235,600円、院卒257,200円 諸手当：家族手当、住宅手当、役職・職務手当 他 勤務地：本社(愛知)、島根 福利厚生：リロクラブ、食事補助、その他各種あり 年間休日：123日(2024年度)

25年卒業学部/研究科等 (参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科(修士)	○
地域科学研究科(修士)	○
自然科学技術研究科(修士)	○

ブース番号 **B034** **株式会社マキタ**
カブシキガイシャマキタ



〒446-8502
愛知県安城市住吉町 3-11-8
人事部 採用 1G
TEL：0566-97-1720
Mail：saiyo_mkt@m1.makita.co.jp
URL：https://www.makita.co.jp/recruit/

人の暮らしと住まい作りに役立つ工具のグローバルサプライヤー

ワンポイントPR

マキタは電動工具などの開発・生産・販売を行う完成品メーカーです。皆さんの生活の中でマキタ製品を見る機会は少ないかもしれませんが、街中の色々なところでマキタ製品の活躍を見ることが出来るでしょう。例えば、建築・建設の現場や大学やビルの清掃、車の組み立てなど、様々な人々に使われ、幅広い場面で活躍しています。モノづくりメーカーに興味がある方は、是非ブースまでお越しください。

事業内容

電動工具業界において国内シェア1位、海外シェアトップクラスのリーディングカンパニー。国内129ヶ所の営業所、海外には50の現地法人、7つの生産拠点をもち、売上の8割、生産の9割を海外で行うグローバル企業です。自社にて開発、製造、販売までを一貫して手がけています。マキタの製品は、建築・建設・土木のみならず、製造業・農林水産業・清掃業など、幅広い場面で使われ、世界のモノづくりに貢献し、人々の暮らしを支えています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報 (参考)
株式：東証プライム/名証プレミア 本社：愛知県安城市住吉町 3-11-8 創立：1938年 資本金：242億561万円 売上高：7,414億円(2024年3月期) 従業員数：17,669名	募集職種：総合職 初任給：240,000円(学部卒)、264,000円(院卒) 諸手当：通勤手当、単身赴任手当 他 勤務地：愛知県、全国営業所、海外拠点 福利厚生：独自寮、社宅、財形貯蓄、子育て・介護 他 年間休日：127日(完全週休2日制)(2024年度実績)

25年卒業学部/研究科等 (参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科(修士)	○
地域科学研究科(修士)	○
自然科学技術研究科(修士)	○

ブース番号 **C039** **マルヤス工業株式会社**
マルヤスコウギョウカブシキガイシャ

企業展 HP に動画掲載あり



〒444-8580
愛知県岡崎市橋目町北山 1
人事部
TEL：0564-34-1501
Mail：k-haga@maruyasu.co.jp
URL：https://www.maruyasu.co.jp/

技術とチームワークで世界に笑顔を！

ワンポイントPR

当社は創業から60年以上にわたって、自動車メーカーとともに「クルマの進化」を支えてきました。国内完成車メーカーすべてと取引を行い、現在は自動車業界にとって大きな課題の一つである「環境」や「エコ」をテーマとした商品の開発・製造に力を入れています。熱交換技術を活用し「EGRクーラー」を開発し、この技術を活用して「家庭用燃料電池システム用排熱回収器」を開発するなど、非自動車分野でも未来に貢献していきます。

事業内容

「環境に優しい車社会」を実現するため、製品の設計・開発・製造・販売を行っています。自動車のEV化や今後のカーボンニュートラルに対応するためにEV車用の新製品やリサイクル可能な新素材による製品を開発しており、時代のニーズに対応していく為に日々チャレンジしています。最近では、自動車部品開発で培ってきた熱交換技術や流体制御技術を応用して、非自動車分野である住宅設備や医療関係にアプローチする製品開発も進めています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報 (参考)
株式：非上場 本社：愛知県岡崎市橋目町北山 1 創立：1956年 資本金：4億5,000万円 売上高：単体795億円 グループ1,316億円 従業員数：単体1,539名 グループ4,553名	募集職種：技術系総合職、事務系総合職 初任給：21万8,500円 諸手当：家族手当、住宅手当、食事手当 他 勤務地：愛知県 福利厚生：独自寮、財形貯蓄、企業年金 他 年間休日：121日(完全週休二日制)

25年卒業学部/研究科等 (参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科(修士)	○
地域科学研究科(修士)	○
自然科学技術研究科(修士)	○

ブース番号 **A007** **三菱自動車工業株式会社**
ミツビシジドウシャコウギョウカブシイガイシャ

企業展 HP に動画掲載あり



〒108-8410
東京都港区芝浦 3-1-21
msb Tamachi 田町ステーションタワーS
ビジネスパートナー人事部
TEL：080-8650-5746
Mail：naoko.matsushima@mitsubishi-motors.com
URL：https://www.mitsubishi-motors.com/jp/recruit/newgrads/index.html?intcid=meqsdrop_recruit_newgrads

「未来のクルマづくり」で世界に貢献、挑戦し続ける自動車メーカーです！多くのOBが活躍しています！

卒業生出席

ワンポイントPR

ラリーで鍛え上げてきた4WD、SUV技術。アウトランダーPHEVに代表される世界屈指のEV、電動車両技術。時代を先駆けるこれらの技術を生み出すことができたのは、ひとえに自分達が思い描いた未来を信じ、リスクを恐れず突き進んできたからです。愛知県岡崎市に最も大きな開発・生産拠点があり、地域社会にも貢献し続けています。自動車メーカーや、ものづくりに興味がある方は、ぜひ三菱自動車と一緒に活躍しませんか？

事業内容

1. 自動車及びその構成部品、交換部品並びに付属品の開発、設計、製造、組立、売買、輸出入その他の取引業。
2. 農業機械、産業用エンジン等及びその構成部品、交換部品並びに付属品の開発、設計、製造、組立、売買、輸出入その他の取引業。
3. 中古自動車及びその構成部品並びに交換部品及び付属品の売買。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報 (参考)
株式：東証プライム 本社：東京都港区芝浦 3-1-21 創立：1970年 資本金：2,843億8,200万円 売上高：2兆4,581億1,410万円 従業員数：13,671名	募集職種：開発/生産技術/設計/商品企画/営業など 初任給：246,700円(大卒) 263,000円(修士) 諸手当：時間外・通勤手当、リモートワーク手当等 勤務地：東京都、愛知県、京都府、岡山県など 福利厚生：寮、社内預金、社員販売、育児休業など 年間休日：121日

25年卒業学部/研究科等 (参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科(修士)	○
地域科学研究科(修士)	○
自然科学技術研究科(修士)	○

ブース番号 **A033** **三菱電機インフォメーションネットワーク株式会社**
ミツビシデンキインフォメーションネットワークカブシキガイシャ

企業展 HP に動画掲載あり



〒450-0002
愛知県名古屋市中村区名駅 2-45-14
東進名駅ビル 6階
採用チーム(東海・北陸地区担当)
平松・森川
TEL：052-571-8250
Mail：morikawa.yuichi@mind.co.jp
URL：https://www.mind.co.jp/

ネットワーク、クラウド、セキュリティ、アプリケーションまで、ICTの幅広いソリューションを展開しています。

ワンポイントPR

クラウド、ネットワーク、サイバーセキュリティ対策、それらを構成するプラットフォーム、更にはアプリケーションに至るまで、幅広い製品・サービスを提供し、構築したICT環境を24時間365日体制で運用しています。国内ICT市場の先進企業として、高度な技術力を活かして提案・構築・運用・保守といったライフサイクル全般をワンストップで提供します。

事業内容

お客様が抱える課題への提案をはじめ、システムの設計構築、運用管理・保守サービスといった上流工程から下流工程を一貫して対応する総合ICT企業です。「ネットワーク」「クラウド・プラットフォーム」「セキュリティ」「アプリケーション」の4つの事業と、24時間365日の運用・保守体制を緊密に連携させ、お客様の多様なICTニーズに応えます。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報 (参考)
株式：未上場 本社：東京都港区芝浦 4-6-8 創立：2014年 資本金：12.5億円 売上高：816億円 従業員数：2,864名	募集職種：システムエンジニア職 初任給：250,000円(学部卒) 277,000円(大学院卒) 諸手当：時間外・通勤費・住宅・家族手当等 勤務地：全国(本社、支店、支社等 全国の各拠点) 福利厚生：退職金、財形貯蓄、三菱電機G持株会等 年間休日：126日(2024年度)

25年卒業学部/研究科等 (参考)	
教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科(修士)	○
地域科学研究科(修士)	○
自然科学技術研究科(修士)	○

ブース番号 **A006** **三菱電機ビルソリューションズ株式会社**
 ミツビデンキビルソリューションズカブシキガイシャ



〒100-8335
 東京都千代田区丸の内 2-7-3
 東京ビル 10 階
 総務人事部 採用グループ
 TEL: 03-3201-8070
 Mail: a_recruit2026@meltec.co.jp
 URL: https://www.meltec.co.jp/

業界のリーディングカンパニー！
当社製の昇降機は世界 96 カ国に納入実績があります。

ワンポイントPR
 世界 96 カ国で稼働する当社の昇降機は、安全・安心に加え、高い輸送効率を先進のテクノロジーで実現。また、IoT や AI を活用し、ビル利用者の出入り状況に応じて昇降機・空調・照明などのビル内設備を稼働させる等、効率的で快適なスマートシティ・スマートビルの実現に貢献します。また、日本中のオフィスビル、商業施設、ホテル等の建物のあらゆるビル設備をトータルで管理しています。

事業内容
 ●昇降機設備、ビルマネジメントシステム等ビル設備の開発、製造、販売、据付、保守、修理等
 ●空調・冷熱機器の販売、据付、保守、修理等
 ●各種ビル設備の監視・制御等、設備管理等ビル総合管理・運営及びコンサルティング

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：未上場 本社：東京都千代田区丸の内 2-7-3 創立：1954 年 資本金：50 億円 売上高：4,168 億 2,300 万円（2023 年度） 従業員数：約 13,000 名	募集職種：総合職 初任給：修士 277,000 円 学部 250,000 円 諸手当：生計手当、食事手当、年末年始割増金ほか 勤務地：日本全国の支社・支店 福利厚生：社宅・寮全国完備、保養所、財形貯蓄ほか 年間休日：128 日（完全週休 2 日制）

25 年卒募集学部／研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **D037** **株式会社ミライコミュニケーションネットワーク**
 カブシキガイシャミライコミュニケーションネットワーク



〒503-0006
 岐阜県大垣市加賀野 4-1-12
 採用担当
 TEL: 0584-78-7810
 Mail: recruit@mirai.ad.jp
 URL: https://www.mirai.ad.jp/

【年間休日 128 日・平均残業 5h 以内】IT 業界で「スキルアップ」& 「ワークライフバランス」が実現できる場所！

ワンポイントPR
 毎日当たり前のように使っているメールや web サイト。これら便利なものがどのように成り立っているのか不思議に思ったことはないでしょうか。IT システムやアプリケーションは IT インフラという土台があるからこそ正常に使うことができます。私たちは IT インフラのプロフェッショナルとして、皆さんの当たり前の日常をお守りする仕事をしています。

事業内容
 インターネットサービスプロバイダ／レンタルサーバサービス／データセンター運用・管理／ドメイン取得・運用・管理／岐阜情報スーパーハイウェイ・ビジネスサポートネットワーク／電子決済等代行業／各種ネットワークコンサルティング／子会社：光ケーブルテレビ事業

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：非上場 本社：岐阜県大垣市加賀野 4-1-12 創立：2001 年 資本金：1 億 3,800 万円 売上高：10 億 6,397 万円 従業員数：33 名	募集職種：技術職 初任給：220,000 円（学部卒）、226,000 円（院卒） 諸手当：通勤手当、家族手当、住宅手当 他 勤務地：岐阜県大垣市 福利厚生：社会保険完備、フレックスタイム制 他 年間休日：128 日

25 年卒募集学部／研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **C032** **株式会社メイドー**
 カブシキガイシャメイドー



〒471-0037
 愛知県豊田市三軒町 4-5
 人事総務部
 TEL: 0565-31-0330
 Mail: saiyou@meidoh.co.jp
 URL: https://www.meidoh.co.jp/prod

「結ぶ」「接ぐ」の創造企業へ。
～ Innovation for connecting ～

ワンポイントPR
 当社はボルトメーカーとして高い成長を続けており、創業 100 周年を迎えました。「世界一のイノベーション・コネクティング・カンパニー」～ファスナー（ボルト・ネジ）の分野で業界 NO.1 から世界一を目指しています。今後も世の中に無かった新しい製品に挑戦していき、よりよい自動車作りに貢献していきます。

事業内容
 当社が製造する高強度ボルトや精密冷間鍛造品は現在、自動車のエンジンやサスペンションなどの主要パーツに多数採用されています。自動車の「走る・曲がる・止まる」という基本性能だけではなく、乗り心地の追求など、当社の製品は自動車の見えない部分を支える重要な役割を果たしています。また、自動車業界のみならず、鉄道、住宅、航空、宇宙事業にも携わっております。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：非上場 本社：愛知県豊田市三軒町 4-5 創立：1924 年 資本金：5,000 万円 売上高：647 億円（単体） 従業員数：1,500 名（単体）	募集職種：総合職 初任給：月 22 万円程度 諸手当：残業手当、休日出勤手当など 勤務地：豊田市、みよし市 福利厚生：社会保険完備、社員食堂など 年間休日：121 日

25 年卒募集学部／研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **A017** **メイラ株式会社**
 メイラカブシキガイシャ



〒501-3923
 岐阜県関市新迫間 81-1
 人事勤務部 人事企画課
 TEL: 0575-24-6661
 Mail: n_hirakawa74@meira.co.jp
 URL: http://www.meira.co.jp

天地人の 3 分野において
「世界をリードする Fastening Systems Company」

ワンポイントPR
 国産ロケット、人工衛星、国際宇宙ステーション、F1、ラリーカー、電気自動車、骨折治療、韧带再建手術、直近では空飛ぶクルマ、半導体、化学ブランド…これら全てにメイラは携わっています！！

事業内容
 天（航空・宇宙）、地（自動車）、人（医療）の領域で事業展開。航空機・ロケット・自動車など様々な製品を作るのに欠かせないのが、金属板などを締結するファスナー類（ボルト・ナット・ねじ）。当社は、特に高強度・高品質を要求されるファスナーや、その技術を活かした精密部品を開発・生産しています。医療分野では、骨折治療用のスクリュー・プレート、手術機器といった製品も手掛けています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：非上場 本社：愛知県名古屋市中村区椿町 17-15 創立：1936 年 資本金：3 億 3,000 万円 売上高：270 億円 従業員数：750 名	募集職種：技術職 初任給：院卒：241,900 円 大卒：225,900 円 諸手当：家族手当・通勤手当・資格手当・役職手当等 勤務地：岐阜県関市 福利厚生：各種社会保険・財形貯蓄等 年間休日：121 日（GW・夏季休暇・年末年始休暇）

25 年卒募集学部／研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **A029** **山崎製パン株式会社**
 ヤマザキセイパンカブシキガイシャ



〒532-0003
 大阪府大阪市淀川区宮原 3-3-31
 上村ニッセイビル 11 階
 人事本部 採用課
 TEL: 06-6350-0371
 Mail: saiyo-kansai@yamazakipan.co.jp
 URL: https://www.yamazakipan.co.jp/recruit/universities/

ヤマザキは、確かな「品質」と「技術力」で、製パン業界のトップを走り続けています！

ワンポイントPR
 「真に価値ある製品と真に価値あるサービスの提供」を実行し、常にフレッシュな製品を食卓にお届けしています。お客様の安心に繋がる食品安全衛生管理を徹底して行い、「安全」と「信頼」をバラエティー豊かなパン・和菓子・洋菓子の 3 部門に込めて製造しています。その高い技術力と新製品開発力は食品業界の中でも群を抜いており「ロイヤルブレッド」「ダブルソフト」「ランチバック」「まるごとバナナ」等のヒット商品を生み出してきました。

事業内容
 ヤマザキは、「良品廉価・顧客本位」の企業理念のもと、パン、和菓子、洋菓子業界国内 NO.1 メーカーとして、生産・営業が一体となり、「新しい価値と新しい需要の創造」を目指し日々挑戦を続けています。パン、和菓子、洋菓子の 3 部門のリーディングカンパニーとしてお客様のご要望や市場動向に即応した、高品質で安全な製品づくりおよび自社物流から販売にいたるまできめ細かいサービスを実践しています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：東京証券取引所プライム市場 本社：東京都千代田区岩本町 3-10-1 創立：1948 年 資本金：110 億 1,414 万 3 千円 売上高：11,755 億円（連結） 従業員数：19,446 名	募集職種：生産技術職・営業職・店舗運営職 初任給：（大卒）230,500 円～254,100 円 諸手当：都市手当、通勤手当、住宅手当 他 勤務地：全国 28 事業所 福利厚生：独身寮、契約レジャー施設、財形貯蓄 他 年間休日：116 日

25 年卒募集学部／研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **C021** **ユニアデックス株式会社**
 ユニアデックスカブシキガイシャ



〒460-0008
 愛知県名古屋市中区栄 1-3-3
 朝日会館 10 階
 中部採用センター
 TEL: 052-204-6850
 Mail: chubu-saiyou@ml.uniadex.co.jp
 URL: https://www.uniadex.co.jp/

“おもてなし”の ICT 最適化コンシェルジュ

ワンポイントPR
 今日、IoT、AI やクラウドなど様々な情報がネットワーク上で交換され、その量は爆発的に増大しておりますが、それに伴いユニアデックスが果たす役割や重要性も拡大しています。また、当社のお客様は金融、製造、流通、交通、学校、医療、公共など幅広い業界に渡ります。いずれの職種も ICT のスペシャリストですが、文理専攻を問わず募集します。入社後の充実した新人研修をはじめ人材育成に力を入れております。

事業内容
 BIPROGY グループの ICT（情報通信技術）サポートサービス専門企業として、サーバーなどのハードウェアやネットワーク、ミドルウェアなどのインフラ領域を担当しています。インフラの設計・構築から運用保守までをトータルにサポートし、全国のみならずグローバル体制で提供しています。また、近年では DX（デジタルトランスフォーメーション）領域にも注力し、お客様にとって最適な環境を提供するために新たな取り組みも行っています。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報（参考）
株式：未上場 本社：東京都江東区豊洲 1-1-1 創立：1997 年 資本金：1 億 5,000 万円 売上高：1,504 億円（2024 年 3 月期） 従業員数：2,699 名（2024 年 4 月 1 日現在）	募集職種：テクニカルエンジニア、セールスエンジニア 初任給：大卒 227,000 円、院卒 238,700 円 諸手当：通勤交通費、住居費補助、残業手当 他 勤務地：東京本社、大阪、愛知、福岡、その他営業所 福利厚生：福祉会、健保組合、育児・介護休暇制度 他 年間休日：土曜、日曜、祝日、年末年始

25 年卒募集学部／研究科等（参考）

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科（修士）	○
地域科学研究科（修士）	○
自然科学技術研究科（修士）	○

ブース番号 **D003** **株式会社リクルーティング・デザイン** 企業展 HP に動画掲載あり
カブシキガイシャリクルーティング・デザイン



〒450-0002
愛知県名古屋市中村区名駅 3-25-3
大橋ビルディング 6F
新卒採用担当
TEL : 052-587-2311
Mail : saiyou1@rd-woods.co.jp
URL : https://www.rd-woods.co.jp/

仕事での成長も、プライベートのやりたいこともどっちもよくばりたいあなたへ。

ワンポイントPR

あれも、これも、やってみたい。やりたいことが一つじゃない“よくばり”な生き方は、自分の可能性と選択肢を広げてくれると思います。仕事での成長を通して、自らキャリアを選択できるチカラを身に付けてほしい。当社はそのための機会提供と支援を行います。「無形の商材」を扱い、「経営者のパートナー」として、採用を通じた「事業課題の解決」を行い、「あなたにしかできない」成果を出しましょう。1年目から「裁量」をもってチャレンジできます。

事業内容

【関わる人と企業を少しでも幸せに】-WEB リクルーティングで採用をイノベーション- 『求人広告×WEB 解析』で、【日本一成果の出せる採用支援】を行っています。リクルーティング事業・広告プランニング事業 (Indeed ゴールドパートナー/リクルート正規代理店)【取り扱い】Indeed PLUS・Air ワーク採用管理・タウンワーク・リクナビ・doda・WEB 広告・SNS 広告・LP 制作・採用サイト制作・ウェブ解析【グループ会社】国内外の外国人材紹介事業

▼企業情報	▼昨年採用実績情報 (参考)	
株式 : 非上場	募集職種 : 人材採用の広告企画営業 (総合職)	卒業生在籍数 : 0 名
本社 : 愛知県名古屋市中村区名駅 3-25-3	初任給 : 271,600 円 (固定残業代 30h 含む)	育休取得率 : 女性 100%、男性 100%
創立 : 1991 年	諸手当 : 交通費規定支給、住宅調整手当 他	平均有給取得日数 : 10.8 日/年
資本金 : 1,000 万円	勤務地 : 愛知、東京、神奈川、静岡、大阪	平均時間外労働時間 : 20.3 時間/月
売上高 : 31 億 6,079 万円 (2024 年 3 月)	福利厚生 : ハワイ保養所、社員旅行、結婚出産祝い 他	
従業員数 : 144 名 (2024 年 5 月現在)	年間休日 : 122 日 (週休 2 日制/土日祝休み)	

25 年卒募集学部/研究科等 (参考)

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科 (修士)	○
地域科学研究科 (修士)	○
自然科学技術研究科 (修士)	○

ブース番号 **A021** **株式会社日本製鋼所** 企業展 HP に動画掲載あり
カブシキガイシャニホンセイコウシヨ



〒474-8666
愛知県大府市北崎町大根 2
総務部 総務グループ
TEL : 0562-48-2111
Mail : meiki-saiyo@jsw.co.jp
URL : https://www.jsw.co.jp/ja/

「Material Revolution」の力で世界を持続可能で豊かにする

ワンポイントPR

JSW / 日本製鋼所製品のほとんどは、お客様から発注を受けてから製造を開始する受注生産品です。例えば機械製品では、注文前に実機を使ってテストを行い、お客様が納得する条件・能力を出せてはじめて仕様が決定し、注文を頂きます。時にはお客様の自社製品の開発段階から共同で研究開発を進めることもあります。信頼関係をもとにオンリーワンの製品を作り上げて世界中に展開する、オーダーメイドでしか味わえない醍醐味が、当社にはあります。

事業内容

合成樹脂 (プラスチック) の製造・加工機械や IT 関連機器などの「産業機械事業」、そして電力・石油・ガス関連の「素材・エンジニアリング事業」を主力に、社会インフラや人々の暮らしを支える企業として、皆さんの見えないところで広く貢献しています。世界の人々が目を見張る独自技術を数多く生み出し、これまで培ってきた「溶かす」「混ぜる」「固める」技術、そして「機械要素技術」「精密制御技術」を一層進化させ、これからも挑戦を続けます。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報 (参考)	
株式 : 東証プライム	募集職種 : 総合職 (技術職・事務職)	卒業生在籍数 : 2 名
本社 : 東京都品川区大崎 1-11-1	初任給 : 大卒 : 241,700 円 / 修士卒 : 261,700 円	育休取得率 : 女性 100% 男性 63.8%
創立 : 1907 年	諸手当 : 時間外勤務・家族・住宅・通勤手当 など	平均有給取得日数 : 14.2 日/年
資本金 : 198 億 1,800 万円	勤務地 : 技 : 愛知、広島、横浜、北海道 / 事 : 全国	平均時間外労働時間 : 16.9 時間/月
売上高 : 2,525 億 100 万円 (連結)	福利厚生 : 産前産後休暇、育児休業、時短勤務、社宅	
従業員数 : 5,115 名 (連結)	年間休日 : 123 日	

25 年卒募集学部/研究科等 (参考)

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科 (修士)	○
地域科学研究科 (修士)	○
自然科学技術研究科 (修士)	○

ブース番号 **D025** **リファインホールディングス株式会社** 企業展 HP に動画掲載あり
リファインホールディングスカブシキガイシャ



〒100-0005
東京都千代田区丸の内 2-2-1
岸本ビル 10 階
人材開発部人材開発課
TEL : 03-3201-3357
Mail : recruit@refine-hd.jp
URL : http://www.refine-hd.jp/

あなたの成長が環境保全になる！ 守るための挑戦を続ける考働企業

ワンポイントPR

“リファイン”とは、「より良くすること」を意味する言葉です。弊社は、1966 年の創業当初より有機溶剤の循環と環境にやさしいモノづくりに寄与し続けています。事業内容が環境保全に直結している弊社だからこそ、どの部署でも環境問題への貢献を実感していただけたと考えています。一人の力では実現が難しいことも、同じ志を持つ仲間が集まれば実現できる。ぜひ地球の未来を守る仕事と一緒に取り組んでいただける方をお待ちしております。

事業内容

■精製リサイクル事業…モノづくりを行う際に廃棄される使用済み溶剤を、蒸留を中心とした分離技術によってリサイクルを行い、溶剤の循環に貢献している事業です。■環境エンジニアリング事業…環境保全設備の設計・販売を行う事業です。■新規事業…未利用の天然資源をターゲットとし、人々の生活をよりよく改善できる製品の研究開発を行っております。

▼企業情報	▼昨年採用実績情報 (参考)	
株式 : 非上場	募集職種 : 総合職 (営業、技術、製造、開発等)	卒業生在籍数 : 7 名
本社 : 安八郡輪之内町中郷新田 2573-1	初任給 : 22 万 6,000 円 (学部卒)、26 万円 (院卒)	育休取得率 : 100%
創立 : 1966 年	諸手当 : 通勤、事業所、特異日出勤、慶弔見舞等	平均有給取得日数 : 12.4 日/年
資本金 : 4 億 8,000 万円	勤務地 : 岐阜、千葉、東京	平均時間外労働時間 : 15.6 時間/月
売上高 : 240 億円	福利厚生 : 借上げ社宅、従業員持株、永年勤続等	
従業員数 : 733 名	年間休日 : 125 日 (完全週休二日制)	

25 年卒募集学部/研究科等 (参考)

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科 (修士)	○
地域科学研究科 (修士)	○
自然科学技術研究科 (修士)	○

ブース番号 **A034** **リンナイ株式会社**
リンナイカブシキガイシャ



〒454-0802
愛知県名古屋市中川区福住町 2-26
人事部採用教育チーム
TEL : 052-361-8385
Mail : s.rinnai@mynavi.jp
URL : https://rinnai.jp/top

リンナイは、世界中の健全で心地よい「快適な暮らし」を創造します。

ワンポイントPR

当社は、給湯器やガスコンロをはじめとした厨房機器や空調、業務用機器など様々な分野の商品を、最新鋭の技術で生み出す「総合熱エネルギー機器メーカー」です。特にガス機器分野においては国内シェア 1 位、海外でも 80 ヶ国に商品を展開しています。開発から製造、営業、管理部門など文理問わず活躍できる職種が多くございます。

事業内容

熱エネルギー機器の開発・製造・販売
【主要取扱商品】■給湯機器 (給湯器、給湯暖房機、ハイブリッド給湯・暖房システム等) ■厨房機器 (テーブルコンロ、ビルトインコンロ、食洗機、炊飯器、オープン等) ■空調機器 (ファンヒーター、FF 暖房機、暖炉、赤外線ストーブ等) ・業務用機器 (業務用焼物器、業務用レンジ、業務用炊飯器等) ■その他 (衣類乾燥機、赤外線バーナー、部品等)

▼企業情報	▼昨年採用実績情報 (参考)	
株式 : 東証プライム、名証プレミア	募集職種 : 技術職、事務営業職	卒業生在籍数 : 79 名
本社 : 名古屋市中川区福住町 2-26	初任給 : 修士卒 : 253,000 円、学部卒 : 235,000 円	育休取得率 : 50%
創立 : 1920 年	諸手当 : 役職手当、家族手当 他	平均有給取得日数 : 12.4 日/年
資本金 : 64 億 8,441 万円	勤務地 : 技術センター、工場、全国営業拠点 他	平均時間外労働時間 : 16.1 時間/月
売上高 : 4,301 億円	福利厚生 : 財形貯蓄、独身寮、選択型福利厚生 他	
従業員数 : 3,532 名	年間休日 : 121 日	

25 年卒募集学部/研究科等 (参考)

教育学部	○
地域科学部	○
社会システム経営学環	○
工学部	○
機械工学科	○
電気電子・情報工学科	○
化学・生命工学科	○
社会基盤工学科	○
応用生命科学課程	○
生産環境科学課程	○
共同獣医学科	○
医学部	○
医学科	○
看護学科	○
大学院	○
教育学研究科 (修士)	○
地域科学研究科 (修士)	○
自然科学技術研究科 (修士)	○

会場案内図

12月14日(土) 午前



				資料コーナー	
A001 就職支援室 相談ブース	A009 イイダ産業	A017 メイラ	A025 太陽化学	A031 デンヨー	A037 一般財団法人 岐阜市公共ホ ル管理財団
A002 ヴィッツ	A010 サンリッツ(住友 化学グループ)	A018 ジェイアール 東海情報シス テム	A026 電算システム	A032 河村電器産業	A038 高木製作所
A003 一般財団法人 岐阜県市町村行 政情報センター	A011 ジェイアール 東海コンサルタ ンツ	A019 三州食品	A027 クレスコ	A033 三菱電機 インフォメー ションネット ワーク	A039 ノリタケ
A004 シーシーエヌ	A012 フューチャー イン	A020 オークネット	A028 JFE システムズ	A034 リンナイ	A040 デンソーエレ クトロニクス
A005 浅沼組	A013 青山製作所	A021 日本製鋼所	A029 山崎製パン	A035 林テレンプ	A041 ナプテスコ
A006 三菱電機 ビルソリューションズ	A014 住友重機械工業	A022 新東工業	A030 新菱冷熱工業	A036 竹中土木	A042 パナソニック グループ
A007 三菱自動車 工業	A015 セントライ青果	A023 損害保険 ジャパン	セミナーコーナー		
	A016 東海・北陸地 区国立大学法 人等グループ	A024 小糸製作所			

会場案内図

12月14日(土) 午後



				資料コーナー	
B001 就職支援室 相談ブース	B009 共立コンピュ ーターサービス	B017 セイノー情報 サービス	B025 東京海上日動 システムズ	B031 名古屋青果	B037 化合物安全性 研究所
B002 一般財団法人 岐阜県公衆衛 生検査センター	B010 中部土木	B018 兼房	B026 サンエー化研	B032 デンソーテクノ	B038 シンフォニア テクノロジー
B003 東亜システム	B011 ナベヤグルー プ(株)岡本・ (株)ナベヤ	B019 社会医療法人 厚生会 中部国 際医療センター	B027 岐建	B033 TKC	B039 岐阜県 信用保証協会
B004 エステート ケミカル	B012 タック	B020 関ヶ原製作所	B028 アピ	B034 マキタ	B040 アマノ
B005 トプコン	B013 愛三工業	B021 ニフコ	B029 ATグループ (愛知トヨタ)	B035 JAF(一般社団 法人日本自動 車連盟)	B041 NTTインフラ ネット
B006 オークマ	B014 東プレ	B022 ホシザキ	B030 富士電機	B036 三五	B042 住友化学
B007 岐阜県	B015 カネ美食品	B023 TOPPAN	セミナーコーナー		
	B016 スズキ				

会場案内図

12月15日(日) 午前

資料コーナー

C001 就職支援室 相談ブース	C009 旭サナック	C017 ドコモ CS 東海	C025 日本入試セン ター (SAPIX YOZEMI GROUP)	C031 タカラ ベルモント	C037 環境測定 センター
C002 エイエイエス ティ	C010 MMC リョウ テック (三菱 マテリアル G)	C018 イビデンエン 지니어リング	C026 アイコクアル ファ	C032 メイドー	C038 銭高組
C003 中京化成工業	C011 名古屋電機工業	C019 エアウィーヴ	C027 KAI グループ	C033 名古屋高速 道路公社	C039 マルヤス工業
C004 鍋屋パイテッ ク会社	C012 NEC 航空宇宙 システム	C020 住友電工情報 システム	C028 日産オート モーティブテ クノロジー	C034 MD ロジス	C040 CKD
C005 愛知県厚生農 業協同組合連 合会 (JA 愛知 厚生連)	C013 豊田自動織機IT ソリューションズ	C021 ユニアデックス	C029 大同興業	C035 NTT コムウェア	C041 ニチアス
C006 豊通ケミプラス	C014 ジェイアール 東海高島屋	C022 日鉄ケミカル & マテリアル	C030 太平洋工業	C036 岐阜市役所	C042 東芝
C007 エーザイ	C015 日鉄テックスエ ンジ	C023 フタバ産業	セミナーコーナー		
C008 大豊工業	C016 総合警備保障 (ALSOK)	C024 名古屋銀行			

会場案内図

12月15日(日) 午後

資料コーナー

D001 就職支援室 相談ブース	D009 内堀醸造	D017 新日本科学 PPD	D025 リファイン ホールディン グス	D031 川本製作所	D037 ミライコミュ ニケーション ネットワーク
D002 おりベネット ワーク	D010 トーマーコー ポレーション	D018 日鉄日立シス テムソリュー ションズ	D026 三生医薬	D032 タキヒヨー	D038 テクノ菱和
D003 リクルーティン グ・デザイン	D011 トヨタ情報シ ステム愛知	D019 ニッセイ (ブラ ザーグループ)	D027 デンソー ワイズテック	D033 中央発條	D039 オティックス
D004 三洋機工	D012 秀英予備校	D020 三恵工業	D028 アジア航測	D034 FDK	D040 東レエンジニ アリング
D005 日本無線	D013 東亜合成	D021 萩原電気ホー ルディングス	D029 物産フード サイエンス	D035 JA 全農岐阜 (全国農業協同 組合連合会 岐阜県本部)	D041 アイカ工業
D006 パロマ	D014 独立行政法人 情報処理推進 機構	D022 富士フィルムビ ジネスイノー ベーションジャ パン	D030 一宮市役所	D036 デンソーテン	D042 日産自動車
D007 Sky	D015 愛知県 信用農業協同 組合連合会	D023 JR 東海 (東海旅客鉄 道)	セミナーコーナー		
D008 中部鋼鈹	D016 名古屋市役所				