

令和5年度

合同企業説明会



2024年

3月5日(火)~3月7日(木)

13:30~16:40 (学生受付13:00~)

場所：山梨大学

甲府西キャンパス 大学会館

参加企業：3日間で75社！

◎入退場自由、私服参加OK！

主催：国立大学法人 山梨大学 ・ 公立大学法人 山梨県立大学

目次

タイムスケジュール	1
業種別 INDEX（全日程）	2
参加企業 3月5日（火）	3
3月6日（水）	14
3月7日（木）	25
INDEX（50音順）	36

タイムスケジュール

3月5日(火)～3月7日(木)

時間	
13:00～13:25	学生受付
13:25～	学生入場
13:30～14:00	セッション1
休憩・移動(10分間)	
14:10～14:40	セッション2
休憩・移動(10分間)	
14:50～15:20	セッション3
休憩・移動(10分間)	
15:30～16:00	セッション4
休憩・移動(10分間)	
16:10～16:40	セッション5
16:40～17:00	終了・退出

各セッションごとに、「スタート」・「終了5分前」・「終了」をアナウンスいたします。

業種別INDEX (全日程)

業種	参加日	企業名	掲載ページ	業種	参加日	企業名	掲載ページ		
【建設】	6日(水)	飯田鉄工(株)	16	【輸送用機械器具】	5日(火)	マーレエレクトリックドライブズジャパン(株)	12		
		(株)ネクスコ東日本エンジニアリング	21			(株)キトー	16		
	7日(木)	鈴木建設(株)	28		6日(水)	スズキ(株)	18		
【設備工事】	7日(木)	宮地エンジニアリング(株)	33	【精密機械器具】	7日(木)	ヤマハモーターエンジニアリング(株)	24		
【食料品】	6日(水)	野村マイクロ・サイエンス(株)	32			トヨタ車体(株)	30		
		スジャータめいらくグループ(名古屋製酪(株))	18			日産車体(株)	31		
		日本食研グループ(株)	21	ヤマハモーターパワープロダクツ(株)	34				
【繊維工業】	6日(水)	日世(株)	31	【その他の製造業】	5日(火)	ユニプレス(株)	34		
【家具・装備品】	7日(木)	(株)はくばく	33			(株)チノー	29		
【化学】	7日(木)	住江織物(株)	19			7日(木)	テルモ(株)	29	
【ゴム・皮革製品】	6日(水)	(株)イトーキ	27	【電気・ガス・熱供給・水道業】	6日(水)	(株)ミラプロ	34		
【金属製品】	5日(火)	山陽色素(株)	28			タカノ(株)	9		
		ニックス(株)	31			フジテック(株)	11		
		興国インテック(株)	17	TOPPAN(株)(旧社名:凸版印刷)	20				
【一般機械器具】	5日(火)	(株)キッツ	7	ファスフードテクノロジー(株)	22				
		クリフ(株)	7	日本原子力発電(株)	21				
		中星工業(株)	10	富士電機(株)	22				
【電気機械器具】	5日(火)	アマノ(株)【東証プライム上場】	5	(株)メイキョー	23				
		(株)オーテックメカニカル	6	【放送】	7日(木)	NHK(日本放送協会)	27		
		(株)牧野フライス製作所	12	【情報サービス】	5日(火)	(株)コンピュータマインド	8		
【情報通信機械器具】	6日(水)	トーヨーコーケン(株)	30	(株)YSKe-com	13				
		パーパス(株)	32	6日(水)	(株)ジーンズ	17			
		NECプラットフォームズ(株)	6	(株)ソフトクリエイティブホールディングス	19				
【電子部品・デバイス】	5日(火)	キヤノンファインテックニスカ(株)	7	(株)シブス	28				
		富士航空電子(株)	11	7日(木)	(株)DSB情報システム (野村総合研究所グループ)	29			
		東京エレクトロン	20	【商社】	5日(火)	東京エレクトロンデバイス(株)	9		
【輸送用機械器具】	5日(火)	(株)日立ハイテクソリューションズ	22	【卸・小売】	6日(水)	デリカフーズ(株)	20		
		(株)東芝	30	【信用金庫、信用組合その他の金融】	5日(火)	富士フィルムB1山梨(株)	23		
		VAIO(株)	32	【保険】	5日(火)	東日本建設業保証(株)	11		
【その他の教育、学習支援】	7日(木)	(株)日立パワーソリューションズ	33	【その他のサービス】	5日(火)	損害保険ジャパン(株)	9		
		住友電工デバイス・イノベーション(株)	18			東京海上日動火災保険(株)	10		
		山梨事業所	19			6日(水)	甲斐ゼミナール	16	
【学術・開発研究機関】	5日(火)	dSPACE Japan(株)	19	【その他のサービス】	5日(火)	アジア航測(株)	5		
		(株)加藤電器製作所	6			(株)アピリカ	5		
		ローム浜松(株)	12			JFEテクノリサーチ(株)	8		
【その他のサービス】	7日(木)	(株)エノモト	27	【学術・開発研究機関】	6日(水)	(株)ケミトックス	17		
		リバーエレテック(株)	35			【その他のサービス】	6日(水)	三菱電機エンジニアリング(株)	23
		(株)小糸製作所	8						
(株)豊臣機工(株)	10								

3月5日（火）

参加企業プロフィール

アース No	企業名	本社所在地	業種	掲載 ページ
1	アジア航測(株)	神奈川県	[専門サービス]	5
2	(株)アビリカ	東京都	[専門サービス]	5
3	アマノ(株)【東証プライム上場】	神奈川県	[一般機械器具]	5
4	NECプラットフォームズ(株)	東京都	[電気機械器具]	6
5	(株)オーテックメカニカル	山梨県	[一般機械器具]	6
6	(株)加藤電器製作所	山梨県	[電子部品・デバイス]	6
7	(株)キッツ	東京都	[金属製品]	7
8	キヤノンファインテックニスカ(株)	埼玉県	[電気機械器具]	7
9	クリフ(株)	東京都	[金属製品]	7
10	(株)小糸製作所	東京都	[輸送用機械器具]	8
11	(株)コンピュータマインド	山梨県	[情報サービス]	8
12	JFEテクノリサーチ(株)	東京都	[専門サービス]	8
13	損害保険ジャパン(株)	東京都	[保険]	9
14	タカノ(株)	長野県	[その他の製造業]	9
15	東京エレクトロニクスデバイス(株)	神奈川県	[商社]	9
16	東京海上日動火災保険(株)	東京都	[保険]	10
17	豊臣機工(株)	愛知県	[輸送用機械器具]	10
18	中星工業(株)	山梨県	[金属製品]	10
19	東日本建設業保証(株)	東京都	[信用金庫、信用組合その他の金融]	11
20	富士航空電子(株)	山梨県	[電気機械器具]	11
21	フジテック(株)	東京都	[その他の製造業]	11
22	マーレエレクトリックドライブズジャパン(株)	東京都	[輸送用機械器具]	12
23	(株)牧野フライス製作所	東京都	[一般機械器具]	12
24	ローム浜松(株)	静岡県	[電子部品・デバイス]	12
25	(株)YSKe-com	山梨県	[情報サービス]	13

業種別 I N D E X (50音順)

3月5日(火)

業種	企業名	本社所在地	掲載ページ
[金属製品]	(株)キッツ	東京都	7
	クリフ(株)	東京都	7
	中星工業(株)	山梨県	10
[一般機械器具]	アマノ(株)【東証プライム上場】	神奈川県	5
	(株)オーテックメカニカル	山梨県	6
	(株)牧野フライス製作所	東京都	12
[電気機械器具]	NECプラットフォームズ(株)	東京都	6
	キヤノンファインテックニスカ(株)	埼玉県	7
	富士航空電子(株)	山梨県	11
[電子部品・デバイス]	(株)加藤電器製作所	山梨県	6
	ローム浜松(株)	静岡県	12
[輸送用機械器具]	(株)小糸製作所	東京都	8
	豊臣機工(株)	愛知県	10
	マーレエレクトリックドライブズジャパン(株)	東京都	12
[その他の製造業]	タカノ(株)	長野県	9
	フジテック(株)	東京都	11
[情報サービス]	(株)コンピュータマインド	山梨県	8
	(株)Y S K e - c o m	山梨県	13
[商社]	東京エレクトロンデバイス(株)	神奈川県	9
[信用金庫、信用組合 その他の金融]	東日本建設業保証(株)	東京都	11
[保険]	損害保険ジャパン(株)	東京都	9
	東京海上日動火災保険(株)	東京都	10
[専門サービス]	アジア航測(株)	神奈川県	5
	(株)アビリカ	東京都	5
	J F E テクノリサーチ(株)	東京都	8

1

[専門サービス]

アジア航測株式会社

景気変動に強く、安定している会社です。



【事業内容】 測量、調査によるデータ収集・解析に始まり、そのデータをどう活用すべきかを提案するコンサルティング、設計や企画といった事業プランの策定まで、行政、民間を問わず公共性の高い開発事業をサポートしています。

【資本金】 16億737万円

【売上高】 336億円

【募集職種】 総合職(営業部門、技術部門、管理部門)

【会社のPRポイント・魅力】

自社で保有する航空機による空間情報の計測・解析から活用方法の提案、実施プラン策定まで、一貫した技術サービスを提供し、AI技術によるシステム開発等にも取り組んでいます。昨今、生物多様性、自然災害、社会インフラの維持管理などが顕著化しており、当社に求められる期待は益々高まっています。

【勤務地】 新百合本社(川崎市)・仙台市・名古屋市・大阪市・福岡市の5拠点ほか全国47都道府県

【対象学科・専攻】 文理不問もしくは文理両方

【従業員数】 1,587名(グループ会社含)

【卒業生数】 7名

【OB・OG訪問】 受け入れします

担当窓口 〒215-0004 神奈川県川崎市麻生区万福寺1-2-2新百合21ビル 3F
アジア航測株式会社 人事部 人事課 採用担当
TEL:044-969-7250
e-mail:tk.jinji@ajiko.co.jp
URL:https://www.ajiko.co.jp/

【外国人留学生採用の可否】 可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	49	0
2022年4月	42	1
2023年4月	37	1

2

[専門サービス]

株式会社アビリカ

未来価値創発企業！ お客様の希望を設計力で応えます！



【事業内容】 ~ものづくりに夢中になれる場所~機械設計の分野で日本のものづくりを支えています。「社会に役立つ技術」をモットーに、自動車、医療機器、昇降機、食品、半導体など、幅広い分野で高い技術力を提供しています。

【資本金】 1億円

【売上高】 82億円

【募集職種】 ・機械設計エンジニア(26名)・制御プログラム設計(PLC等)エンジニア(6名)・ソフトウェア開発エンジニア(7名)・半導体設計エンジニア(6名)

【会社のPRポイント・魅力】

【クライアントは多様な「ものづくり企業」】アビリカの誇る商品は技術。ものづくりを行うメーカー企業をクライアントとして、60年以上にわたって技術を提供し続けている会社です。だからこそ、特定分野の「モノ」だけに縛られることなく、幅広い業種のクライアントに対して価値を提供します。

【勤務地】 関東地区(東京・神奈川・千葉・茨城)及び各地当社事業所・事務所

【対象学科・専攻】 理系

【従業員数】 893名

【卒業生数】 4名

【OB・OG訪問】 未定です

担当窓口 〒101-0038 東京都千代田区神田美倉町12-2
株式会社アビリカ 人材管理部 採用センター 杉山恭介
TEL:03-6859-3850
e-mail:saiyo@abilica.co.jp
URL:https://www.abilica.co.jp/recruit/

【外国人留学生採用の可否】 可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	27	0
2022年4月	27	0
2023年4月	50	0

3

[一般機械器具]

アマノ株式会社【東証プライム上場】

「時間」と「空気」で社会に貢献！創業92周年のBtoB機械・ソフトウェアメーカーです！



【事業内容】 【未来が求める、時間と空気を。】主要4事業(時間情報、パーキング、環境、クリーンロボットソリューション)における、企画・開発・製造・販売・施工・保守の一貫体制で国内外に事業を展開しています。

【資本金】 182億3,958万円

【売上高】 1,328億1,000万円

【募集職種】 ハードウェア開発、ソフトウェア開発、事業所エンジニア、システムエンジニア、設備設計エンジニア、プラント設計エンジニア、カスタマーエンジニア、営業、他

【会社のPRポイント・魅力】

【全事業でトップシェア】「時間」と「空気」にまつわる機械やソフトウェアを手掛けるアマノは、アルバイト先のタイムカードや街のコインパーキング等、身近な場面で社会を支えます。長年の無借金経営による安定業績だけでなく、研修や福利厚生などの制度も充実し、若手が成長・活躍できる環境づくりに取り組んでいます。

【勤務地】 全国(開発の場合は横浜、相模原、浜松)

【対象学科・専攻】 文理不問もしくは文理両方

【従業員数】 2,017名(2023年3月末現在)

【卒業生数】 0名

【OB・OG訪問】 受け入れします

同じ大学出身者でなくても、面談可能です。

【外国人留学生採用の可否】 可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	22	0
2022年4月	17	0
2023年4月	28	0

担当窓口 〒222-8558 神奈川県横浜市港北区大豆戸町275番地
アマノ株式会社【東証プライム上場】 人事部 人材開発室 岡田 汐里
TEL:045-435-1651
e-mail:jinj@amano.co.jp
URL:https://www.amano.co.jp/

4

[電気機械器具]

NECプラットフォームズ株式会社

あなたが手掛けた製品が、世界で使われる！



【事業内容】ICTシステム機器の開発、製造、販売、設置、保守およびシステムソリューション

【資本金】103億3,100万円

【売上高】3,601億円

【募集職種】技術開発職、生産技術職、生産管理職など

【勤務地】総合職:全事業所・拠点対象、エリア総合職:初任配属は採用されたエリア

【会社のPRポイント・魅力】

NECグループのハードウェア設計・開発を担い、各地の工場で実際の製品を形にして、お客様、そして世の中へ提供しています。皆さんが手掛けた製品が、身近な生活場面で使用される他、150以上の世界各国においても日常生活、社会を支えています。皆さんも私たちと一緒に世界を支える仕事に挑戦しませんか？

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】7,001名(2023年3月末現在)

【卒業生数】約170名

【OB・OG訪問】受け入れします

担当窓口にお問い合わせください

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	114	5
2022年4月	137	3
2023年4月	132	3

担当窓口

〒400-0055 山梨県甲府市大津町1088-3
NECプラットフォームズ株式会社 甲府事業所 人事総務部 三村 和佳子
TEL:055-243-4120
e-mail:wa-mimura@mlsig.jp.nec.com
URL:https://www.necplatforms.co.jp/index.html

5

[一般機械器具]

株式会社オーテックメカニカル

年間休日130日。オーテックメカニカルで、自分の設計した機械が動く感動を味わいましょう。



【事業内容】当社は、工場内で使われる自動組立機や自動検査機等を、オーダーメイドで開発・設計～製造している会社です。組立や検査の対象物は、さまざまな産業分野で使われる手のひらに乗るような小物部品です。

【資本金】5,570万円

【売上高】14億1,500万円

【募集職種】お客様の工場内で使用する自動組立機や自動検査機の設計を行う専門的な仕事です。お客さまへのヒアリングを通じて細部の仕様を決め、設計図面の作成、部品の発注、組立・調整業務までを担当します

【勤務地】山梨県南アルプス市下市之瀬オーテックメカニカル本社

【会社のPRポイント・魅力】

当社では、技術者一人一人が一つの機械の担当になり、開発・設計からお客様にお届けするまで、すべてに深く関わることができます。モノづくりが好きな人にはとてもやりがいのある仕事だと思います。また、当社は待遇や福利厚生についても力を入れており、年間休日130日をはじめとし、大手に負けない内容となっています。

【対象学科・専攻】理系

【従業員数】59名

【卒業生数】16名

【OB・OG訪問】受け入れします

採用担当窓口にお問い合わせください。

【外国人留学生採用の可否】否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	3	0
2022年4月	3	0
2023年4月	1	0

担当窓口

〒400-0314 山梨県南アルプス市下市之瀬1247-1
株式会社オーテックメカニカル 総務部・課長 駒井大
TEL:055-282-1382
e-mail:h_komai@autec.co.jp
URL:https://www.autec.co.jp/

6

[電子部品・デバイス]

株式会社加藤電器製作所

充実した研修制度により理系学生が活躍できる職場環境を整えています！



【事業内容】半導体・電子部品・医療機器の設計・開発・受託製造(設計から試作・量産・テストまでを一貫して手掛けています)

【資本金】5億1,000万円

【売上高】203億9,100万円

【募集職種】技術職・・・パッケージ開発、FA装置開発、テスト技術、生産技術、社内SE、品質保証、品質管理など

【勤務地】富士吉田本部、河口湖工場、甲府工場

【会社のPRポイント・魅力】

1963年創業。60年の実績の中で、技術力を強みとして常にエレクトロニクスの最先端を歩み続けています。「絶え間なき進化」を経営理念とし、人々の暮らしと社会の発展に貢献する製品作りを続けています。充実した研修制度の中、今まで学んできたものを活かせる職場環境を構築しています。

【対象学科・専攻】理系

【従業員数】約1,200名(グループ全体)

【卒業生数】16名(グループ全体)

【OB・OG訪問】受け入れします

担当窓口へお問合せください

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	11	2
2022年4月	6	1
2023年4月	10	0

担当窓口

〒403-0032 山梨県富士吉田市上吉田東9-10-12
株式会社加藤電器製作所 総務推進チーム 遠藤 匠
TEL:0555-22-6161
e-mail:takumi.endo@katoh.kdg.co.jp
URL:http://www.kdg.co.jp/katoh/

7

[金属製品]

株式会社キッツ

毎日の安心・安全な暮らしを支える、産業用バルブのリーディングカンパニー！山梨県北杜市で創業！



【事業内容】バルブを中心とした流体制御機器を製造し、インフラ・プラントなど多種多様な分野に提供しています。品質へのこだわりから、製造におけるすべての工程を自社内で行う一貫生産体制を基本にモノづくりを行っています。

【資本金】212億708万円

【売上高】693億3,800万円

【募集職種】技術職、営業職、スタッフ職 ※いずれも総合職採用

【勤務地】東京本社、日本全国支社/支店/営業所、国内工場(長坂・伊那・茅野)

【会社のPRポイント・魅力】

バルブは“緑の下の力持ち”として社会や産業を陰で支えています！
素材からの一貫生産体制により高品質の「KITZ」ブランドを確立
東証プライム上場の安定した経営基盤
水素社会の実現に向けた新製品の開発を強化中
「健康経営優良法人2023」認定！充実の福利厚生

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】1,422名(正社員数)

【卒業生数】44名

【OB・OG訪問】受け入れします

採用担当窓口にお問い合わせください。

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	28	2
2022年4月	44	2
2023年4月	29	0

担当窓口

〒105-7305 東京都港区東新橋1丁目9番1号東京汐留ビルディング
株式会社キッツ 人財部 人財開発グループ 石井 涼子
TEL:03-5568-9301
e-mail:kitz-saiyo@kitz.co.jp
URL:https://www.kitz.co.jp/

8

[電気機械器具]

キャノンファインテックニスカ株式会社

あなたの製品を山梨から世界へ



【事業内容】オフィス向け複合機における高速かつ効率化、成果物を加工する事務機周辺機器の開発・生産、自主事業として様々な媒体へ印字を行う産業用プリンターの開発・生産・販売を行っています。

【資本金】34億51万円

【売上高】442億円

【募集職種】機械設計、電気回路設計、ソフトウェア開発

【勤務地】増穂事業所

【会社のPRポイント・魅力】

キャノンファインテックニスカは製品の企画から開発、品質保証、生産、販売まで一連のすべての業務に携わっています。入社後はさまざまな研修や業務ローテーションなどを通じ、事務系・技術系の採用枠にとらわれることなく、適材適所で業務を行うこととなります。

【対象学科・専攻】理系

【従業員数】1,478名

【卒業生数】115名

【OB・OG訪問】受け入れします

採用担当窓口にお問い合わせください

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	6	1
2022年4月	7	2
2023年4月	6	2

担当窓口

〒400-0593 山梨県南巨摩郡富士川町小林430-1
キャノンファインテックニスカ株式会社 増穂管理課 三好
TEL:0556-22-6600
e-mail:miyoshi.takako@mail.canon
URL:https://ftn.canon/ja/index.html

9

[金属製品]

クリフ株式会社

室圧制御機器では業界トップクラスの企業です。地域密着で地元へ愛される企業を目指します。



【事業内容】当社は空調・防災機器メーカーです。オフィスビルやショッピングモール、工場等、人々が入り出る建築物の空気の流れを制御する製品の開発設計・製造・販売・メンテナンスを一貫して提供しています。

【資本金】3,200万円

【売上高】19億3,506万円

【募集職種】設計、研究開発

【勤務地】山梨工場

【会社のPRポイント・魅力】

当社は創立50年を超え、山梨工場も25年が経ちました。山梨工場では社員の8割以上が山梨県内からとなっています。山梨県内の人材へのこだわりは、四半世紀に亘る地域との強い繋がりが生み出していると思います。これからも山梨県内から全国へ、世界へ、社会に必要とされる製品を提供し続けます。

【対象学科・専攻】理系

【従業員数】79名

【卒業生数】2名

【OB・OG訪問】受け入れします

担当窓口にお問い合わせください

【外国人留学生採用の可否】否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	1	0
2022年4月	2	0
2023年4月	0	0

担当窓口

〒406-0846 山梨県笛吹市境川町三柵909
クリフ株式会社 総務部 和田 圭介
TEL:055-266-4999
e-mail:k.wada@klif.co.jp
URL:https://www.klif.co.jp/

10

[輸送用機械器具]

株式会社小糸製作所

自動車用ランプのグローバルNo.1サプライヤー



【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、自動車用ランプ事業においては国内外の主要カー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。

【資本金】 142億7,000万円

【売上高】 2,978億3,800万円

【募集職種】 研究、開発、設計、生産技術、製造技術、国内外営業、国際、調達、生産管理、経理、人事、広報、総務 他

【会社のPRポイント・魅力】

当社は、自動車用ランプシェア国内60%、世界20%を占めるグローバルNo.1サプライヤーであり、企業メッセージ「安全を光に託して」のもと、コア技術である光を用いて、安全で豊かな社会の実現に貢献しています。

【勤務地】 東京、静岡、愛知、大阪、広島、その他全国各地

【対象学科・専攻】 文理不問もしくは文理両方

【従業員数】 4,310名

【卒業生数】 83名

【OB・OG訪問】 受け入れます

担当窓口にお問い合わせください

【外国人留学生採用の可否】 可

【採用実績（人）】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	27	3
2022年4月	46	4
2023年4月	41	3

担当窓口

〒141-0001 東京都品川区北品川5丁目1番18号
住友不動産大崎ツインビル東館
株式会社小糸製作所 人事部人事課主管補 枝 賢一
TEL:054-345-2258
e-mail:saiyo@koito.co.jp
URL:https://www.koito.co.jp

11

[情報サービス]

株式会社コンピュータマインド

AI等の先端技術にも注力！創造性豊かな仕事にチャレンジしてみてください！



【事業内容】 制御システム、医療システム、AIを用いたシステム、その他各種アプリケーション等のソフトウェア開発

【資本金】 2,015万円

【売上高】 20億1,361万円

【募集職種】 システムエンジニア(SE) / プログラマー(PG)

【会社のPRポイント・魅力】

私たちの基本方針は「人をつくり、人を生かし、人につくす」です。充実した研修制度や福利厚生、先輩・上司との良好なコミュニケーションにより人が成長できる環境を提供しています。また、テレワーク、男性社員の育児休業などの実績があり、さまざまな働き方をサポートしています。

【対象学科・専攻】 文理不問もしくは文理両方

【従業員数】 約160名(全拠点の合計)

【卒業生数】 26名(全拠点の合計)

【OB・OG訪問】 未定です

【勤務地】 本社、東京本社、甲府テクニカルセンター

【外国人留学生採用の可否】 否

【採用実績（人）】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	7	1
2022年4月	11	2
2023年4月	9	2

担当窓口

〒400-0064 山梨県甲府市下飯田1-10-8
株式会社コンピュータマインド 経営管理Gr. 主任 加藤駿男
TEL:055-230-1122
e-mail:recruit2025@compmind.co.jp
URL:https://www.compmind.co.jp/

12

[専門サービス]

JFEテクノリサーチ株式会社

皆さんの専攻を活かせるフィールドが、当社にはあります！



【事業内容】 ■技術サービス業■ お客様のお困りごとを【技術】で解決する技術者集団です。皆さんの専攻を活かせるフィールドが、当社にはあります！

【資本金】 1億円

【売上高】 185億円

【募集職種】 技術コンサルタント職

【会社のPRポイント・魅力】

私たちJFEテクノリサーチは、日本中の多岐にわたるお客さまのお困りごとを解決する技術コンサルタント集団です。金属・有機材料・複合材料等の多様な材料に関する評価・解析から、化学分析・シミュレーション解析・医薬品の分析まで、技術を広げて深めています。技術で世の中に貢献したい方をお待ちしています！

【勤務地】 千葉県千葉市、神奈川県川崎市、愛知県半田市、岡山県倉敷市、広島県福山市

【対象学科・専攻】 理系

【従業員数】 1,411名(2023年4月1日現在)

【卒業生数】 4名

【OB・OG訪問】 受け入れます

担当窓口にお問い合わせください

【外国人留学生採用の可否】 可

【採用実績（人）】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	5	1
2022年4月	5	0
2023年4月	7	0

担当窓口

〒100-0004 東京都千代田区大手町1-6-1大手町ビル4階
JFEテクノリサーチ株式会社 人事部 阿蘇春樹
TEL:070-4010-0105
e-mail:aso@jfe-tec.co.jp
URL:https://www.jfe-tec.co.jp/

13

[保険]

損害保険ジャパン株式会社

挑戦が成長を生む、成長が未来を創る



【事業内容】損害保険業

【資本金】700億円

【収入保険料】2兆2,255億円

【募集職種】正社員(総合系[限定なし])/正社員(総合系[ブロック限定])/正社員(総合系[地域限定])

【勤務地】限定なし:海外・国内全地域、ブロック限定:主たる勤務地を含むブロック内、地域限定:居住地の都道府県ならびに居住地から勤務可能な近隣の各事業所

【会社のPRポイント・魅力】

当社には、経験や年次、立場に関係なく、社員同士が自由闊達に意見を交わし社員一人ひとりのチャレンジを組織として後押しする風土があります。何事にも「お客さまのために」という熱い想いと情熱を持ってチャレンジする社員が多く、「失敗を恐れずチャレンジすること」を重視しています。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】21,705名

【卒業生数】不明

【OB・OG訪問】会社としての対応はしていません

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	164	0
2022年4月	182	0
2023年4月	229	0

担当窓口

〒400-0858 山梨県甲府市相生1-4-23損保ジャパン鮎川ビル9F
損害保険ジャパン株式会社 山梨支店 支店長席 桑原 奈緒
TEL:055-233-7821
e-mail:nkuwabara@sompo-japan.co.jp
URL:https://www.sompo-japan.co.jp/

14

[その他の製造業]

タカノ株式会社

ファニチャーから画像処理まで扱う“研究開発型メーカー”です！



【事業内容】■ファニチャー(コクヨブランド椅子)事業、■検査計測事業(画像処理検査装置等)、■産業機器事業(電磁アクチュエータ等)、■エクステリア事業、■医療・福祉機器関連事業、■アグリ事業等の開発・製造・販売

【資本金】20億1,590万円

【売上高】230億3,700万円

【募集職種】設計開発職[ファニチャー、画像処理検査装置、電磁アクチュエータ、エクステリア、ヘルスケア関連]、生産技術職、営業職、社内SE、生産管理、総合職 [経理、経営企画、人事等]

【勤務地】長野県内本社または各工場、東京、神奈川、埼玉、北海道(函館)、大阪

【会社のPRポイント・魅力】

【挑戦を、楽しもう。研究開発型メーカーです！】創業は小さなばね。現在はファニチャー、画像処理検査装置、電子部品、エクステリア、医療・福祉機器、健康食品等幅広く事業を展開しています。世の中の変化に柔軟に対応できる開発力のある会社です！コンセプトは“挑戦を、楽しもう”私たちと一緒に挑戦を楽しみましょう！

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】687名(2023.3連結 ※契約・派遣除く)

【卒業生数】14名

【OB・OG訪問】受け入れます

人事部担当へお問い合わせください

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	15	1
2022年4月	10	0
2023年4月	16	0

担当窓口

〒399-4301 長野県上伊那郡宮田村137
タカノ株式会社 人事部 森田 貴子
TEL:0265-85-3150
e-mail:saiyou@takano-net.co.jp
URL:https://www.takano-net.co.jp/

15

[商社]

東京エレクトロンデバイス株式会社

若い力を大切に作るフランクな社風。DXを実現するため、継続的に新製品やサービスを提供します。



【事業内容】半導体製品やIT機器を中心に海外から新素材を発掘し、お客様企業のニーズに合わせた様々なソリューションを提供して、お客様のものづくりをバックアップ。プライベートブランド製品の開発にも力を入れています。

【資本金】24億9,500万円

【売上高】2,403億5,000万円

【募集職種】開発(電子回路・ボード製品・ソフトウェア)、営業(提案型)、技術(半導体・IT・ソフトウェア製品)、

【勤務地】入社時は主に神奈川県横浜市、東京都新宿区

【会社のPRポイント・魅力】

東京エレクトロンデバイスは技術商社機能を持ったメーカーを目指します！弊社は今まで技術商社機能とメーカー機能を融合させ、DXを実現するIoTやAI技術等により、継続的に新製品やサービスを提供して参りました。今後はプライベートブランド製品をより充実させ、社会への更なる貢献を目標といたします。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】1,318名(2023年3月31日)

【卒業生数】6名(工学部4名)

【OB・OG訪問】会社としての対応はしていません

当会社説明会にて若手社員との座談会を設けております。

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	18	1
2022年4月	19	0
2023年4月	22	1

担当窓口

〒221-0056 神奈川県横浜市神奈川区金港町1-4横浜イーストスクエア
東京エレクトロンデバイス株式会社 人事部 中村 浩一郎
TEL:045-443-4011
e-mail:recruit@teldevice.co.jp
URL:https://www.teldevice.co.jp/recruit/

16

[保険]

東京海上日動火災保険株式会社

東京海上日動は、社会とお客様の『いざ』というときを支える・支え続けるために時代に合わせて変化しています。



【事業内容】お客様の『いざ』をお守りする為に、世界中で保険事業を展開。リスクに応じた商品・サービスの提供、迅速な保険金支払いとサポート、様々なソリューションを通じて、複雑で多様化する社会課題に挑み続けています。

【資本金】1,019億9,400万円

【売上高】2兆3,852億円

【募集職種】エリア総合職

【会社のPRポイント・魅力】

東京海上日動で働く社員一人ひとりが「地域や社会に貢献したい」「グローバルに活躍したい」「長く働き、成長し続けたい」など、各人が自分らしい目標を掲げ、会社と社員が支えあうことで、企業のビジョン達成、それぞれのキャリアやライフスタイルの充足を図っています。

【勤務地】山梨エリア ※ワイド型を選択することで勤務地を関東甲信越に拡大することも可能

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】16,645名(2023年3月31日現在)

【卒業生数】不明

【OB・OG訪問】受け入れます

担当窓口にお問い合わせください

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	2	0
2022年4月	3	0
2023年4月	2	0

担当窓口

〒400-0032 山梨県甲府市中央1-12-28東京海上日動甲府ビル
東京海上日動火災保険株式会社 山梨支店・業務グループ 長田
TEL:055-237-7680
e-mail:yuuko.osada2@tmnf.jp
URL:https://www.saiyou.tokiomarine-nichido.co.jp/

17

[輸送用機械器具]

豊臣機工株式会社

オンリーワンの技術力で、世界へ。



【事業内容】車のボディパネル・ボディ構成部品を主力製品として生産し、プレスから溶接組付・塗装から梱包まで一貫して行っています。

【資本金】4億8,000万円

【売上高】539億円

【募集職種】技術系総合職(研究開発、金型設計、製品設計、生産技術、品質保証等)、事務系総合職(生産管理、営業、調達、等)

【会社のPRポイント・魅力】

トヨタ車の一生(試作から補給まで)を当社は担当しております。多彩な業務を展開し、顧客の要望に応じてきたことでトヨタ自動車(株)を中心とした自動車メーカーから高い信頼を得ています。更に日本、アメリカ、ヨーロッパ、アジアの世界4極体制でサービスを展開しているグローバル企業です。

【勤務地】本社・本社工場(愛知県安城市)／額田工場(愛知県岡崎市)／いなべ部品工場(三重県いなべ市)／桑名工場(三重県桑名市)

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】1,843名(2023年8月現在)

【卒業生数】1名

【OB・OG訪問】未定です

【外国人留学生採用の可否】否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	9	0
2022年4月	5	0
2023年4月	9	0

担当窓口

〒446-8558 愛知県安城市今本町東向山7
豊臣機工株式会社 総務人事部 人事室・室長 新美 勝也
TEL:0566-87-0256
e-mail:saiyou_toyotomi@toyotomi-kiko.co.jp
URL:http://www.toyotomi-kiko.co.jp/

18

[金属製品]

中星工業株式会社

生活を支えるモノづくり企業に興味ありませんか？



【事業内容】主に半導体製造装置に使用される精密部品の金属加工を得意とするものづくりの会社です。複合的な部品を一括して受注できることが当社の強みです。

【資本金】8,000万円

【売上高】62億円

【募集職種】募集職種・製造部門・設計部門

【会社のPRポイント・魅力】

日々発生する新たな技術課題に対して、周囲とコミュニケーションを取りながら解決していくことができる方や挑戦してみたい方。その他、自動化のための機械設計や電気設計など興味のある方を大募集です！会社見学・説明会なども随時行っております。

【勤務地】山梨県甲斐市

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】約200名

【卒業生数】約1名

【OB・OG訪問】未定です

未定ですが希望される方は担当までお問い合わせください。

【外国人留学生採用の可否】否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	3	0
2022年4月	7	0
2023年4月	7	0

担当窓口

〒400-0106 山梨県甲斐市宇津谷3356
中星工業株式会社 総務部 高橋
TEL:0551-28-4381
e-mail:y.takahashi@nakaboshi.co.jp
URL:https://nakaboshi.co.jp/

19

[信用金庫、信用組合その他の金融]

東日本建設業保証株式会社

「公共工事専門の金融機関」の一員として、一緒に社会を支えていきましょう！



【事業内容】公共工事の前払金保証、契約保証、契約保証予約、中間前払金保証 他

【資本金】20億円

【売上高】118億円

【募集職種】■全域社員(入社後は、営業部・支店の窓口で前払金保証や契約保証の契約業務を行い、保証業務の基礎を習得していただきます。また、窓口で様々な経験を積みながら、営業活動や信用調査などを担当していきます。)

【勤務地】■本社(東京)、■支店(山梨、東京、埼玉、神奈川、長野、静岡等、青森から大阪までの各都府県に1支店。いずれの支店も県庁所在地に位置しています。)

【会社のPRポイント・魅力】

当社は、法律に基づき設立され「公共工事の前払金保証」を事業内容とする「公共工事専門の金融機関」です。前払金保証という金融の面から様々なインフラ整備を支え、広く社会貢献をしています！
「公共性」、「社会貢献」、「金融」、「インフラ」これらのワードに興味がある方大歓迎です！

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】348名(令和5年3月31日現在)

【卒業生数】0名

【OB・OG訪問】未定です

【外国人留学生採用の可否】否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	18	0
2022年4月	9	0
2023年4月	12	0

担当窓口

〒104-8438 東京都中央区八丁堀2-27-10
東日本建設業保証株式会社 総務部人事課 渡邊 正樹
TEL:03-3552-7523
e-mail:watanams@ejcs.co.jp
URL:https://www.ejcs.co.jp/

20

[電気機械器具]

富士航空電子株式会社

「開拓、創造、実践」を理念に、金型製作における改革を絶え間なく推し進めている会社です



【事業内容】コネクタ用部品製作に使用される精密プレス金型・プラスチック金型の設計・製作・組立

【資本金】3億円

【売上高】61億2,000万円

【募集職種】「設計・開発職」通信機器や車載用コネクタ用部品製作に使用される精密プレス金型、プラスチック金型の設計

【勤務地】昭島工場(東京都昭島市)

【会社のPRポイント・魅力】

大手コネクタメーカーである日本航空電子工業株式会社の国内製造拠点の一つです。「製品を生み出す重要なツール」である高精度・高難度な精密プレス金型・プラスチック金型供給を第一の指名に、長年培ったノウハウを存分に生かし、更なる最新技術に飽くなき挑戦をし、金型を通じて世界の発展に貢献している会社です。

【対象学科・専攻】理系

【従業員数】190名(23年9月末時点)

【卒業生数】1名

【OB・OG訪問】会社としての対応はしておりません

【外国人留学生採用の可否】否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	7	0
2022年4月	5	0
2023年4月	6	0

担当窓口

〒409-0112 山梨県上野原市上野原8154-35
富士航空電子株式会社 総務部 担当 田中 友
TEL:0554-20-5611
e-mail:tanakatm@fae.jae.co.jp
URL:http://www.fae.jae.co.jp

21

[その他の製造業]

フジテック株式会社

空間移動システムのリーディングカンパニー！です



【事業内容】エレベーター・エスカレーター等の研究開発・設計・生産・販売・据付・保守・リニューアルを一貫して行っています。常に人々が移動を行う上での安全性・快適性・信頼性を追求しています。

【資本金】125億3,393万円

【売上高】2,075億8,900万円

【募集職種】研究開発、設計(商品設計、営業技術)、プロダクトエンジニア(生産技術、品質管理など)、プロジェクトエンジニア、フィールドエンジニア、システムエンジニア、営業、管理部門 財務。

【勤務地】東京、埼玉、千葉、神奈川、宮城、北海道、石川、滋賀、兵庫(豊岡)、大阪、静岡、名古屋、京都、神戸、広島、香川、福岡 *職種により異なります。

【会社のPRポイント・魅力】

- ・専業一貫:ワンストップ体制で昇降機の一生を担っています。
- ・安定性:アフターマーケット事業による継続的な収益。
- ・スピード感:トップダウンによる開発や経営が強み。
- ・スペシャリスト人材の育成:昇降機のプロフェッショナルを育成します。
- ・グローバル企業:24の国と地域で活動。売上の6割は海外から。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】3,192名(2023年3月期/単体)

【卒業生数】6名

【OB・OG訪問】受け入れします

採用統括部 新卒採用担当までお問合せください。

【外国人留学生採用の可否】否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	115	0
2022年4月	117	0
2023年4月	98	0

担当窓口

〒108-8307 東京都港区白金1-17-3NBFプラチナタワー
フジテック株式会社 採用統括部 課長代理 菊地美佳
TEL:03-4330-8200
e-mail:mika.kikuchi@jp.fujitec.com
URL:http://www.fujitec.co.jp

22

[輸送用機械器具]

マーレエレクトリックドライブズジャパン株式会社

世界で走る2台に1台はMAHLE製品を搭載！



【事業内容】乗用車や二輪車、スノーモービル等の部品を提供しています。モータ製品、及びFI、ACジェネレーター等の電装品を開発・量産しています。パワートレインの電動化及びe-モビリティのための開発も行っています。

【資本金】10億円

【売上高】178億円

【募集職種】理系職としては、制御モーターや電装品の設計開発や量産するためのライン構築や整備を行う生産技術、品質を管理する品質保証など。文系職としては、生産するまでのコストや期間を管理するコントローリング。

【勤務地】静岡県沼津市(開発/製造拠点)もしくは御殿場市(製造拠点)

【会社のPRポイント・魅力】

- ・自動車の重要保安部品であるブレーキシステム用モータ等を製造しています
- ・自動車や二輪車、スノーモービルや農機など様々な製品に搭載されています
- ・外資系ではありますが日本にも開発拠点が複数あり、裁量を持って働くことができます

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】約450名

【卒業生数】約6名

【OB・OG訪問】受け入れます

弊社人事にお問い合わせください

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	1	0
2022年4月	8	0
2023年4月	1	0

担当窓口

〒170-0004 東京都豊島区北大塚1-9-12
マーレジャパン株式会社 人事部 田中美乃梨
TEL:080-7143-2460
e-mail:minori.tanaka@mahle.com
URL:https://www.jp.mahle.com/ja/

23

[一般機械器具]

株式会社牧野フライス製作所

工作機械のバイオンメーカーとして幾多の技術革新を成し遂げ、世界中のモノづくりを支えています。



【事業内容】【国内外のマシニングセンタ、NC放電加工機等の工作機械、CAD/CAMシステムの製造・販売】車やスマホ等あらゆる金型の製作や、自動車や航空機のコアパーツの製作に不可欠なマザーマシンを製造しています。

【資本金】211億4,200万円

【売上高】2,279億85万円

【募集職種】設計開発、ソフトウェア開発、加工技術、生産技術、知的財産管理、テクニカルライター、国内・海外営業・海外企画、総務、人事、経理、調達、生産管理 等

【勤務地】東京、神奈川、山梨、名古屋、神戸等、国内19拠点、ほか海外

【会社のPRポイント・魅力】

～MAKINOがなければスマホも車も飛行機もつくることできない！～
工作機械のバイオンメーカーとして幾多の技術革新を成し遂げ、世界中のモノづくりを支えています。
そこにはミクロン単位やナノ単位の精度が求められる、まさに匠の世界が広がっています。是非聞きに来てください。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】4,692名(2023年3月期、連結)

【卒業生数】8名(2023年度)

【OB・OG訪問】会社としての対応はしておりません

担当窓口にお問い合わせください。

【外国人留学生採用の可否】否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	30	1
2022年4月	37	0
2023年4月	30	0

担当窓口

〒243-0303 神奈川県愛甲郡愛川町中津4023
株式会社牧野フライス製作所 人事部・坂本 瞳
TEL:070-7666-9491
e-mail:recruit@makino.co.jp
URL:https://recruit.makino.co.jp/

24

[電子部品・デバイス]

ローム浜松株式会社

年間10億個のICを製造。ロームGの旗艦工場



【事業内容】パワーLSI・アナログLSIのウエハプロセス製造・開発。技術的優位性が高く、複雑な処理で制御を可能にするパワー・アナログLSIに注力しており、最高品質のものづくりを追究し続けています。

【資本金】100億円

【売上高】5,078億8,200万円

【募集職種】LSI生産技術職(設備技術・プロセス技術・製品技術)

【勤務地】本社(静岡県浜松市三和町10) ※原則転勤無し

【会社のPRポイント・魅力】

パワーやアナログなど技術的に優位性の高い分野に磨きをかけて地球や人に優しい社会の実現を目指しています。
ロームの基幹工場として、グローバルメジャー達成に向けて邁進中です！
また、原則転勤がありません。
温暖な気候である浜松の安定した環境でキャリアパスを構築できます。

【対象学科・専攻】理系

【従業員数】約268名(2023年9月末時点)

【卒業生数】約1名(2023年9月末時点)

【OB・OG訪問】受け入れます

OB・OGへ直接ご連絡いただくか、人事課までお問い合わせください。

【外国人留学生採用の可否】否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	13	0
2022年4月	12	0
2023年4月	12	1

担当窓口

〒435-0038 静岡県浜松市南区三和町10番地
ローム浜松株式会社 管理部人事課人財開発G 片岡杜夫
TEL:053-468-1198
e-mail:orio.kataoka@roh-h.co.jp
URL:https://micro.rohm.com/jp/hamamatsu/



【事業内容】 ■システム開発業務 ■ネットワーク構築・運用 ■コンピュータ商品販売 ■データセンター ■コンピュータ関連事業

【資本金】 1億円

【売上高】 88億9,700万円

【募集職種】 システムエンジニア

【勤務地】 山梨(甲府市内3拠点)、東京、福岡

【会社のPRポイント・魅力】

弊社は人が主役を理念とした「ワークライフバランス」に積極的に力を入れ、常に社員のモチベーションアップに取り組んでおります。
昨今では、次世代育成の観点からも仕事と子育ての両立ができる環境を提供し、男女問わず働きやすい職場を目指しております。

【対象学科・専攻】 文理不問もしくは文理両方

【従業員数】 251名

【卒業生数】 90名

【OB・OG訪問】 受け入れます

OB・OGへ直接連絡してください、担当窓口にお問い合わせください

【外国人留学生採用の可否】 否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	13	4
2022年4月	9	4
2023年4月	7	1

担
当
窓
口

〒400-0864 山梨県甲府市湯田1-13-2
株式会社YSK e-com 総務部・課長 片桐隆太
TEL:055-236-1111
e-mail: rkatagiri@ysk.co.jp
URL: https://www.ysk.co.jp/

3月6日（水）

参加企業プロフィール

ブース No	企業名	本社所在地	業種	掲載 ページ
1	飯田鉄工(株)	山梨県	[建設]	16
2	甲斐ゼミナール	山梨県	[その他の教育、学習支援]	16
3	(株)キトー	東京都	[輸送用機械器具]	16
4	(株)ケミトックス	東京都	[学術・開発研究機関]	17
5	興国インテック(株)	東京都	[ゴム・皮革製品]	17
6	(株)ジインズ	山梨県	[情報サービス]	17
7	スジャータめいらくグループ（名古屋製酪(株)）	愛知県	[食料品]	18
8	スズキ(株)	静岡県	[輸送用機械器具]	18
9	住友電エデバイス・イノベーション(株) 山梨事業所	神奈川県	[情報通信機械器具]	18
10	住江織物(株)	大阪府	[繊維工業]	19
11	(株)ソフトクリエイティブホールディングス	東京都	[情報サービス]	19
12	dSPACE Japan(株)	東京都	[情報通信機械器具]	19
13	デリカフーズ(株)	東京都	[卸・小売]	20
14	東京エレクトロン	東京都	[電気機械器具]	20
15	TOPPAN(株)（旧社名：凸版印刷）	東京都	[その他の製造業]	20
16	日本原子力発電(株)	東京都	[電気・ガス・熱供給・水道業]	21
17	日本食研グループ(株)	千葉県	[食料品]	21
18	(株)ネクスコ東日本エンジニアリング	東京都	[建設]	21
19	(株)日立ハイテクソリューションズ	東京都	[電気機械器具]	22
20	ファスフォードテクノロジー(株)	山梨県	[その他の製造業]	22
21	富士電機(株)	東京都	[電気・ガス・熱供給・水道業]	22
22	富士フィルムB I 山梨(株)	山梨県	[卸・小売]	23
23	三菱電機エンジニアリング(株)	東京都	[その他のサービス業]	23
24	(株)メイキョー	山梨県	[電気・ガス・熱供給・水道業]	23
25	ヤマハモーターエンジニアリング(株)	静岡県	[輸送用機械器具]	24

業種別 I N D E X (50音順)

3月6日(水)

業種	企業名	本社所在地	掲載ページ
[建設]	飯田鉄工(株)	山梨県	16
	(株)ネクスコ東日本エンジニアリング	東京都	21
[食料品]	スジャータめいらくグループ(名古屋製酪(株))	愛知県	18
	日本食研グループ(株)	千葉県	21
[繊維工業]	住江織物(株)	大阪府	19
[ゴム・皮革製品]	興国インテック(株)	東京都	17
[電気機械器具]	東京エレクトロン	東京都	20
	(株)日立ハイテクソリューションズ	東京都	22
[情報通信機械器具]	住友電工デバイス・イノベーション(株) 山梨事業所	神奈川県	18
	dSPACE Japan(株)	東京都	19
[輸送用機械器具]	(株)キトー	東京都	16
	スズキ(株)	静岡県	18
	ヤマハモーターエンジニアリング(株)	静岡県	24
[その他の製造業]	TOPPAN(株)(旧社名:凸版印刷)	東京都	20
	ファスフォードテクノロジー(株)	山梨県	22
[電気・ガス・熱供給・水道業]	日本原子力発電(株)	東京都	21
	富士電機(株)	東京都	22
	(株)メイキョー	山梨県	23
[情報サービス]	(株)ジインズ	山梨県	17
	(株)ソフトクリエイティブホールディングス	東京都	19
[卸・小売]	デリカフーズ(株)	東京都	20
	富士フィルムB I 山梨(株)	山梨県	23
[その他の教育、学習支援]	甲斐ゼミナール	山梨県	16
[学術・開発研究機関]	(株)ケミトックス	東京都	17
[その他のサービス業]	三菱電機エンジニアリング(株)	東京都	23

1

[建設]

飯田鉄工株式会社

水門・橋梁等鋼構造物の総合メーカーとして全国展開しており、社会基盤整備に貢献しています！



【事業内容】水門、橋梁、除塵機、SRゲート等鋼構造物の設計・製作・据付・メンテナンス

【資本金】9,600万円

【売上高】37億円

【募集職種】◇技術職(機械設計、設計照査、現場調査、施工管理など)
◇総合職(営業・購買など)【勤務地】◇技術職:山梨県のみ(転勤なし) ◇総合職:山梨県、埼玉県、
宮城県、静岡県、新潟県、大阪府、福岡県

担当窓口

〒406-0842 山梨県笛吹市境川町石橋1314
飯田鉄工株式会社 総務部 三枝風花
TEL:055-266-6644
e-mail:saegusa-f@iida-tekko.co.jp
URL:http://www.iida-tekko.co.jp/

【会社のPRポイント・魅力】

今年で75周年になりますが、製品開発に懸ける想いは創業当初から受け継がれ、オンリーワンのオリジナル製品を創造する技術者集団として、専門性を深く追求しています。
安心して働ける職場を目指して、月平均残業時間は9時間、有給休暇取得率は90%以上と社員全員のワークライフバランスを整えています。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】183名(2023年10月)

【卒業生数】33名

【OB・OG訪問】受け入れします

担当窓口にてメールでお問い合わせください。

【外国人留学生採用の可否】否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	4	1
2022年4月	4	1
2023年4月	6	1

2

[その他の教育、学習支援]

甲斐ゼミナール

子どもたちが「夢」をみて「幸せ」になることを全力でサポートしたい



【事業内容】山梨県・長野県・静岡県に約50教室の学習塾を展開しています。地域に根ざして50年、幼児教育から大学受験まで一貫して子どもの成長をサポート

【資本金】2,300万円

【売上高】18億円

【募集職種】講師職(主に小中学生の学習指導を担当していただきます)

【勤務地】山梨県、長野県(松本、岡谷、諏訪、茅野)、静岡県(富士市、富士宮市)

担当窓口

〒400-0016 山梨県甲府市武田1-2-19
甲斐ゼミナール 人事部 野田 誠
TEL:055-251-5592
e-mail:jinj@kai-semi.com
URL:http://www.kai-semi.com

【会社のPRポイント・魅力】

「一人ひとりを大切に」地域に根ざして50年、幼児教育から大学受験まで一貫して子どもの成長をサポートしてきました。塾業界で数少ない「メタバース(仮想空間)授業」を導入。リアルで塾へ通うことができない方向けにオンライン授業を行なうなど、新しい取り組みにも挑戦しています。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】160名

【卒業生数】10名

【OB・OG訪問】未定です

担当窓口にお問い合わせください。

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	7	0
2022年4月	7	1
2023年4月	12	2

3

[輸送用機械器具]

株式会社キト

地球に重力があるかぎり、必要とされる製品です。



【事業内容】重いものを持ち上げ、移動し、固定するホイストとクレーンのマテハン機器メーカー。完成品を手がけながらも、部品内製化率60%と高い水準を誇り、開発・製造・販売・サービスまで一貫提供するグローバル企業。

【資本金】39億7,600万円

【売上高】625億600万円

【募集職種】《技術系職種》●研究・開発職:新製品の企画から仕様検討、開発計画の策定 ●設計職:量産に向けた設計やカスタマイズ設計
●生産技術職:工場内の設備導入や工程設計

【勤務地】山梨本社、東京本社、大阪営業所、横浜営業所

担当窓口

〒163-0809 東京都新宿区西新宿2-4-1新宿NSビル9階
株式会社キト 人事グループ スミス レイチェル
TEL:03-5908-0155
e-mail:kito-saiyo@kito.com
URL:https://www.kito.co.jp/

【会社のPRポイント・魅力】

重力という絶え間ない社会課題に向き合い、すべてのお客様に満足と感動を与えるというミッションに取り組んでいます。
特徴1完成品メーカーでありながら部品の60%を自社で内製
特徴2量産品だけでなくオーダーメイド品も手掛ける
特徴3絶対に事故を起こしてはいけない製品のため安全や品質に徹底的に拘る

【対象学科・専攻】理系

【従業員数】約687名(2022年3月31日時点)

【卒業生数】55名

【OB・OG訪問】未定です

担当窓口にお問い合わせください。

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	10	0
2022年4月	9	1
2023年4月	8	1

4

[学術・開発研究機関]

株式会社ケミトックス

入社3年後定着率90%以上、完全土日祝休み、平均残業時間が月20時間以内、住宅補助あり



【事業内容】第三者試験機関として、さまざまな製品や部品・材料の安全性評価試験、認証取得代行、技術コンサルなどの専門分野における業務を幅広く行っており、49年間の実績をもとに、常に成長し続けている会社です。

【資本金】4,900万円

【募集職種】◆技術職/エンジニア(全固体・太陽・リチウムイオン・ペロブスカイト電池性能安全性評価試験、航空機・鉄道車両材料部品などの安全性評価、パワーデバイスの性能評価、各種高分子材料性能評価)

【勤務地】東京本社(東京都大田区上池台1-14-18)、山梨試験センター KAI(山梨県北杜市須玉町江草18349)、新庄試験センター(山梨県新庄市大字泉田字高台新田4102-8新庄横根山工業団地)

【会社のPRポイント・魅力】

- ・仕事を通じて色々な知識と経験を得ることができます
- ・入社3年後定着率90%以上、完全土日祝休み、平均残業時間が月20時間以内
- ・インセンティブとして車両購入補助費用、引越手当をそれぞれ一律20万円ずつ支給

【対象学科・専攻】理系

【従業員数】53名(2022年現在)

【卒業生数】4名

【OB・OG訪問】未定です

担当窓口にお問い合わせください

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	5	0
2022年4月	8	0
2023年4月	3	0

担当窓口

〒145-0064 山梨県北杜市須玉町江草18349
株式会社ケミトックス PV・材料試験評価事業部 坂本勝
TEL:0551-42-5061
e-mail:ma-sakamoto@chemitox.co.jp
URL:https://www.chemitox.co.jp/

5

[ゴム・皮革製品]

興国インテック株式会社

独自のゴム技術で、お客様の「困りごと」を解決!!



【事業内容】自動車、エレクトロニクス、OA、メディカルほか、各種工業用【精密ゴム部品】の開発・製造、販売

【資本金】3億1,500万円

【売上高】207億円

【募集職種】【研究開発職(化学系)】:ゴム製品の開発。【機械設計・製造職(機電系)】:生産設備の設計・製作・メンテナンス。【事務系総合職】:営業、経理/総務など。

【勤務地】【事業所】東京本社、名古屋、大阪、福岡 【研究/工場】東京、埼玉、栃木、静岡 その他海外事業所

【会社のPRポイント・魅力】

興国インテックはゴム部品のメーカーですが、ただゴムを作って売っているわけではありません。高分子の技術でお客様の困りごとを解決するのが我々のビジネススタイルです。お客様の課題にあわせて、他社にはマネできないカスタムメイドの製品を提供することで、高付加価値を生み出しています。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】約850名

【卒業生数】2名

【OB・OG訪問】受け入れします

採用担当者にご連絡ください

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	10	0
2022年4月	7	0
2023年4月	4	0

担当窓口

〒102-0083 東京都千代田区麹町2-1PMO半蔵門
興国インテック株式会社 人事部人事課 主任 木俣 太佑
TEL:03-3230-4661
e-mail:d.kimata@kokoku-intech.com
URL:https://www.kokoku-intech.com/

6

[情報サービス]

株式会社ジインズ

自社製ID管理ソリューションを全国展開。派遣はなく、勤務地は山梨県笛吹市本社。



【事業内容】○自社パッケージソフト「ADMS」開発・販売 ○クラウドビジネスの展開 ○システム開発 ○ネットワーク構築・運用・保守事業 ○セキュリティサービス

【資本金】4,300万円

【売上高】8億6,600万円

【募集職種】○技術 ○事務・アシスタント

【勤務地】山梨本社

【会社のPRポイント・魅力】

自社製ID管理ソリューションを全国に展開。レガシーからトレンドまで様々な技術を基に利用者に寄り添った高品質のITソリューションを提供。従業員満足度を重視した教育研修・福利厚生も充実。自社所有地に立地する本社社屋はかつて果樹園の中で産声を上げたシリコンバレーの精神と環境をリスペクトした抜群の勤務環境。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】72名

【卒業生数】12名

【OB・OG訪問】会社としての対応はしていません

【外国人留学生採用の可否】否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	7	2
2022年4月	6	0
2023年4月	2	0

担当窓口

〒406-0846 山梨県笛吹市境川町三柵301
株式会社ジインズ 総務部 内藤 実
TEL:055-269-8780
e-mail:soumu@jins.co.jp
URL:https://www.jins.co.jp/

7

[食料品]

スジャータめいらくグループ (名古屋製酪株式会社)

「スジャータ」でお馴染みの食品メーカーです！あなたの身近なところで食を支えます！



【事業内容】【食品製造】海外から直接輸入した原材料などを使い、他社に類を見ないオリジナリティの高い商品を作っています。【卸売販売】自社の商品を作り立ての品質そのままにお客様へお届けしています。

【資本金】1億8,050万円

【売上高】1,307億7,287万円

【募集職種】【営業職】既存取引店(カフェやレストラン、ホテルなど)へ納品をしながら、新商品の提案営業を行います。【生産技術職】自社工場での製造業務を担当します。

【勤務地】営業職:全国70ヶ所の営業所 生産技術職:千葉県または愛知県

【会社のPRポイント・魅力】

スジャータ♪ スジャータ♪
スジャータめいらくグループではコーヒーミルクやコーンポタージュを始め、身近な食品の開発、製造、販売を行っています。
現場で経験を積み、適性を見て研究職や企画部、IT系部門、海外事業部など様々な職種へキャリアアップしていただける学生を求めています！

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】2,497名

【卒業生数】4名

【OB・OG訪問】会社としての対応はしていません

【外国人留学生採用の可否】否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	67	1
2022年4月	37	0
2023年4月	60	0

担当窓口

〒468-8588 愛知県名古屋市天白区中砂町310番
スジャータめいらくグループ(名古屋製酪株式会社)
人事部人事採用課 池山達也
TEL:052-836-4361
e-mail:nagoya_jinji@sujakta.co.jp
URL:https://www.sujakta.co.jp

8

[輸送用機械器具]

スズキ株式会社

海外200以上の国や地域と取引を持ち、世界規模で事業展開をしている会社



【事業内容】四輪車・二輪車・船外機・電動車いす等の開発・製造・販売

【資本金】1,383億7,000万円

【募集職種】技術職、営業職(国内営業)、事務職

【勤務地】本社および国内・海外の各事業所(販売代理店・海外現地法人を含む)・・・入社時の海外勤務は無し

【会社のPRポイント・魅力】

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。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】約16,550名

【卒業生数】108名

【OB・OG訪問】受け入れします

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	804	2
2022年4月	588	5
2023年4月	719	10

担当窓口

〒432-8611 静岡県浜松市南区高塚町300
スズキ株式会社 人事部人事第一グループ 採用担当
TEL:053-440-2086
e-mail:e-saiyo@hhq.suzuki.co.jp
URL:https://www.suzuki.co.jp/

9

[情報通信機械器具]

住友電工デバイス・イノベーション株式会社 山梨事業所

5G時代を支える 通信用デバイスで明日を創る 山梨から世界へ！



【事業内容】当社は、最先端の化合物半導体技術を生かした光および無線通信用デバイスを提供する製品開発・製造メーカーです。豊富なノウハウと優れた技術力で世界でも大きなシェアを誇っています。

【資本金】150億円

【募集職種】・エンジニア職・事務職(社内SE、経理、等)

【勤務地】山梨事業所

【会社のPRポイント・魅力】

当社は住友電工グループ企業のため、安定、安心して働けます。
福利厚生も充実しており、ワークライフバランスを実現できます。
5Gから6Gへの進展など、今後も技術の進歩が期待される通信インフラ市場に対し事業を展開しているため、会社の成長、自身の成長を感じることができます。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】1,546名(2023年9月末時点)

【卒業生数】38名(2023年9月末時点)

【OB・OG訪問】受け入れします

担当窓口にお問い合わせください

【外国人留学生採用の可否】否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	0	0
2022年4月	0	0
2023年4月	0	0

担当窓口

〒409-3883 山梨県中巨摩郡昭和町紙漉阿原1000
住友電工デバイス・イノベーション株式会社 山梨事業所
人事総務部 坂本
TEL:055-275-4411
URL:https://job.mynavi.jp/25/pc/search/corp265026/outline.html

10

[繊維工業]

住江織物株式会社

インテリア業界のパイオニア！公共施設から乗り物まで誰もが知る空間に住江織物の技術が使われています。



【事業内容】●インテリア事業(カーペット、カーテン、壁紙、各種床材等)●自動車・車両内装事業(自動車・鉄道・バス・航空機等の内外装材)●機能資材事業(ホットカーペット、消臭関連商材、浴室床材等)の企画・製造・販売

【資本金】95億5,400万円

【売上高】817億1,300万円

【募集職種】総合職(研究・開発、技術開発、製造、情報システム、営業、人事、総務、財務経理、デザインなど)

【勤務地】大阪・東京・奈良・滋賀・愛知・石川 他、全国主要都市及び海外

【会社のPRポイント・魅力】

1883年創業のテキスタイルメーカー。国内トップシェアを誇る鉄道内装材や、自動車内装材、カーペットをはじめとしたインテリア製品など多角的に事業を展開しています。独自の消臭・抗菌・抗ウイルス加工技術や、人に環境にやさしい製品開発力を活かし、「快適な空間と彩りのある暮らし」を世界へ提供し続けています。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】504名(連結 2779名)

【卒業生数】3名

【OB・OG訪問】未定です

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	6	0
2022年4月	19	0
2023年4月	20	0

担当窓口

〒141-8534 東京都品川区西五反田2-30-4BR五反田
住江織物株式会社 東日本管理部 鈴木崇夫
TEL:03-5434-2860
e-mail: Takao_Suzuki@sin.suminoe.co.jp
URL: https://suminoe.co.jp/

11

[情報サービス]

株式会社ソフトクリエイトホールディングス

当社は、東証プライム上場、コロナ禍でも前年比30%UPの業績を誇る、最先端のIT/DX企業です。



【事業内容】ECサイト構築、ECビジネスコンサルティング、ECサイトデザイン、ITに関する総合的なサービスの提供、ワークフローシステムの販売、開発及びクラウドサービスの提供 他

【資本金】8億5,410万円

【売上高】242億5,300万円

【募集職種】《技術系総合職》・ソフトウェア開発エンジニア・クラウドサービスエンジニア 《ビジネス系総合職》・デジタルマーケティングディレクター・ITソリューション営業・人事総務、経理、財務、経営管理など

【勤務地】東京/大阪

【会社のPRポイント・魅力】

当社は、東証プライム上場、コロナ禍でも前年比30%UPの業績を誇る、最先端のIT/DX企業です。3つの分野でシェアNO.1の実績を誇り、中でも主力事業「ecbeing」はEC(ネット通販)市場において、「1600サイト以上の構築実績、15年連続国内シェアNO.1」を誇ります。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】931名(2023年5月時点)

【卒業生数】1名(2024年3月卒業予定の内定者)

【OB・OG訪問】受け入れします

採用担当窓口にお問い合わせください

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	67	0
2022年4月	104	0
2023年4月	97	0

担当窓口

〒150-0002 東京都渋谷区渋谷2-15-1渋谷クロスタワー(5階)
株式会社ソフトクリエイトホールディングス
人事総務本部 新卒採用推進統括部 吉川智雄
TEL:03-3486-0606
e-mail: saiyou2025@softcreate.co.jp
URL: https://www.softcreate-holdings.co.jp/recruit/index.html

12

[情報通信機械器具]

dSPACE Japan株式会社

自動運転技術等、最先端技術開発の実現に向けた検証ソリューションを提供しています！



【事業内容】エンジンやモータなどパワートレイン制御、自動運転制御など、車載ソフトウェアの開発・検証ソリューション(ハードウェアおよび、シミュレーションを含むソフトウェア)およびエンジニアリングやサポートの提供

【資本金】2,500万円

【募集職種】【総合職】エンジニア 自動運転開発など最先端のフィールドで、お客様の成功をリードするエンジニア職を募集します。

【勤務地】東京本社

【会社のPRポイント・魅力】

国内大手の自動車メーカー、部品メーカーの先行技術開発部隊で、次世代開発に取り組みられるお客様がメインクライアント！
若いうちから最先端の自動車開発に関わることができます。
テレワークやフレックスタイム制度もあり、働きやすさも魅力です。

【対象学科・専攻】理系

【従業員数】約180名

【卒業生数】1名

【OB・OG訪問】受け入れします

採用担当 二瀬まで直接ご連絡ください。

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	4	不明
2022年4月	2	不明
2023年4月	3	不明

担当窓口

〒144-0051 東京都品川区北品川4-7-35御殿山トラストタワー10階
dSPACE Japan株式会社 人事総務室 人事・総務グループ 二瀬 美帆
TEL:03-5798-5477
e-mail: mminose@dSPACE.jp
URL: https://www.dSPACE.com/ja/jpn/home/career/dSPACE-japan-profile.cfm

13

[卸・小売]

デリカフーズ株式会社

日本農業の発展、国民の健康増進に貢献すべく、青果物の新たな価値を創造する研究・提案企業です！



【事業内容】野菜の専門商社として、産地の開拓、野菜の加工、物流をワンストップで実施し、日本全国に新鮮な野菜をお届けしています。日本の農業の発展と国民の健康増進を通じて、社会に貢献することができる仕事です。

【資本金】9,600万円

【売上高】479億円

【募集職種】総合職・エリア総合職 選択可

【会社のPRポイント・魅力】

業界において高い知名度を誇るデリカフーズ。野菜の専門商社として、産地の開拓、野菜の加工、物流をワンストップで実施して、日本全国に新鮮な野菜をお届けしています。日本の農業の発展と同時に国民の健康増進を通じて、社会に大きく貢献することができる、やりがいのある仕事です。

【勤務地】北海道、福島、東京、神奈川、愛知、大阪、兵庫、奈良、広島、福岡

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】約470名

【卒業生数】1名

【OB・OG訪問】未定です

担当窓口

〒121-0073 東京都足立区六町4-12-12
デリカフーズ株式会社 人事課 係長 佐々木優
TEL:03-5656-8484
e-mail:saiyo@delica.co.jp
URL:https://www.delica.co.jp/recruit/saiyou/

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	37	0
2022年4月	52	0
2023年4月	39	0

14

[電気機械器具]

東京エレクトロン

活躍できるフィールドは世界。世界トップクラスの売上を維持する半導体製造装置メーカー。



【事業内容】半導体製造装置の研究・開発・製造・販売・テクニカルサポート

【資本金】549億6,119万円

【売上高】2兆2,090億円

【募集職種】装置開発/設計/研究(メカ・エレキ・ソフト・プロセス)、フィールドエンジニア、セールスエンジニア(営業)、製造エンジニア、管理/製造間接

【勤務地】国内(東京、岩手、宮城、山梨、熊本、その他支社・営業所)、海外(アメリカ、ヨーロッパ、韓国、台湾、中国、その他海外拠点)※勤務地は希望を考慮の上決定いたします。初任地は原則国内拠点となります。

【会社のPRポイント・魅力】

東京エレクトロンは「半導体をつくるための装置」を製造しています。AI、自動運転、あらゆるモノがインターネットにつながるIoT時代の到来により、これまで以上に高性能かつ膨大な数の半導体が必要です。世界のエレクトロニクス産業を支える装置メーカーとして、最先端技術の開発に日々挑戦しています。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】17,522名(2023年4月1日現在)

【卒業生数】234名

【OB・OG訪問】会社としての対応はしておりません

担当窓口

〒107-6325 東京都港区赤坂5-3-1赤坂Bizタワー
東京エレクトロン 人事部 笠井 彩加
TEL:0551-23-2007
e-mail:telpdrecruit@tel.com
URL:https://www.tel.co.jp/careers/regular/

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	不明	不明
2022年4月	不明	不明
2023年4月	不明	不明

15

[その他の製造業]

TOPPAN株式会社(旧社名:凸版印刷)

皆さんの身の回りの、様々な商品、サービスを、提供しています！



【事業内容】情報コミュニケーション(IT系)/生活産業(メーカー系)/エレクトロニクス(メーカー系)

【資本金】1,049億8,643万円

【売上高】1兆6,388億3,300万円

【募集職種】研究開発、商品開発、生産技術、システム開発、技術企画、事業戦略、営業・事務系、企画系、他

【会社のPRポイント・魅力】

トッパンのビジネスは、世界を明るく楽しく『彩る』こと。本や雑誌や電子出版。各種パッケージ。各種電子機器の部品や部材。ICタグ、ICカード。IT技術を駆使した様々なソリューション。至るところに「TOPPANの技術」が存在しています。

【勤務地】本社/東京 総合研究所/埼玉 事業所・工場/日本全国各地・アジア・アメリカ・EU

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】53,946名

【卒業生数】33名

【OB・OG訪問】未定です

マイページ登録の上、問い合わせフォーム利用

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	400	2
2022年4月	400	0
2023年4月	400	1

担当窓口

〒112-8531 東京都文京区水道1-3-3
TOPPAN株式会社(旧社名:凸版印刷) 人事部 採用チーム 採用担当
TEL:03-3835-5644
e-mail:tech@toppan.co.jp
URL:https://www.toppan.co.jp/recruit/shinsotsu/

16

[電気・ガス・熱供給・水道業]

日本原子力発電株式会社

日本のエネルギーの安定供給と地球温暖化防止のため、原子力発電の技術の実証、実用化に取り組んでいます



【事業内容】◆原子力発電による電力供給事業 ◆原子力発電所の廃止措置事業 ◆原子力発電技術に関する国際協力 ◆新規原子力発電所の設計・建設等

【資本金】1,200億円

【売上高】908億53万円

【募集職種】技術系総合職・事務系総合職

【会社のPRポイント・魅力】

当社は、原子力発電のパイオニアとして日本初の商業用原子力発電所の建設・運転をはじめ、国内の原子力発電の先駆けとなる発電所の建設・運転、さらには廃止措置に取り組むなど、原子力発電の最前線を歩んでいます。

【勤務地】本店(東京都台東区)、東海・東海第二発電所(茨城県那珂郡東海村)、敦賀発電所(福井県敦賀市)など

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】1,193名(2023年3月現在)

【卒業生数】1名

【OB・OG訪問】受け入れします

【外国人留学生採用の可否】否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	42	0
2022年4月	38	0
2023年4月	36	0

担当窓口

〒110-0005 東京都台東区上野五丁目2番1号住友不動産秋原北ビル
日本原子力発電株式会社 総務室人事グループ 立原 雄基
TEL:090-6729-7444
e-mail:saiyou-genden@japc.co.jp
URL:https://www.japc.co.jp/

17

[食料品]

日本食研グループ株式会社

たれの出荷量・出荷金額日本一のBtoB企業です。



【事業内容】ブレンド調味料(液体・粉体)、レトルト食品、ハム・ソーセージ、その他加工調理食品の企画、研究、開発、製造、販売

【資本金】44億9,600万円

【売上高】1,252億1,200万円

【募集職種】営業職、研究職(理系のみ)、生産技術職(理系のみ)など

【会社のPRポイント・魅力】

日本食研は「たれの出荷量日本一」のBtoB企業です。「ブレンド調味料」と「加工調理食品」などの商品を、唯一無二のビジネスモデルである製販一貫体制でお得意先へお届けし、無くてはならない存在をめざしています。

【勤務地】営業職/全国、研究職・生産技術職/愛媛県、千葉県

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】4,665名

【卒業生数】2名

【OB・OG訪問】会社としての対応はしておりません

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	28	0
2022年4月	49	0
2023年4月	153	0

担当窓口

〒270-1501 千葉県印旛郡栄町矢口神明三丁目1番地
日本食研グループ 人財開発部 千葉採用グループ 係長 島田 浩介
TEL:0476-77-1081
e-mail:shimada71307@nihonshokken.co.jp
URL:http://www.nihonshokken.co.jp

18

[建設]

株式会社ネクスコ東日本エンジニアリング

あなたも高速道路の健康を守る「ハイウェイドクターズ」の一員になりませんか！



【事業内容】高速道路の調査・設計、道路保安全管理、工事施工管理、道路設備工事、情報技術、構造物非破壊検査、診断点検・設計

【資本金】9,000万円

【売上高】348億円

【募集職種】土木職、造園職、電気職、通信職、機械職、建築職、事務職

【会社のPRポイント・魅力】

安全で快適な高速道路には、ハイウェイドクターズが存在があります。ハイウェイドクターズは、技術系社員が研修及び業務経験を積み重ねてたどりとく、高速道路の構造物や施設設備等を診断するお医者さんです。高速道路を通じて人々の生活を支えている、そんなハイウェイドクターズの一員になりませんか！

【勤務地】関東・長野県(通信職、建築職、事務職は北海道・東北・新潟県を含む)

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】1,287名

【卒業生数】2名

【OB・OG訪問】未定です

【外国人留学生採用の可否】否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	23	0
2022年4月	35	0
2023年4月	32	0

担当窓口

〒116-0014 東京都荒川区東日暮里5-7-18 コスモパークビル3階
株式会社ネクスコ東日本エンジニアリング 企画部 人財課 課長 山崎
TEL:03-3805-7941
e-mail:nee.saiyou@e-nexco.co.jp
URL:https://www.e-nexco-engi.co.jp/

19

[電気機械器具]

株式会社日立ハイテクソリューションズ

社会インフラや産業分野のお客さまの課題を解決する「テクノロジーカンパニー」です。



【事業内容】社会インフラや一般モノづくり産業等のプラント向け計測・制御システム、自動化システム、分析装置・検査装置等の設計・開発・製造・販売。および公民鉄道向け車両搭載型各種検測装置の設計・開発・製造・販売

【資本金】4億円

【売上高】325億7,400万円

【募集職種】◇各種製造プラント向けの制御装置およびシステム、各種検測装置の設計開発職、◇鉄道各社向け、安全・安心・快適な運行を支えるレール・架線等の検測装置の設計開発職、◇上記に事業に関連する営業職

【勤務地】水戸事業所、埼玉事業所、東京本社

【会社のPRポイント・魅力】

当社の各種計測機器や制御・管理システム等は、多くの産業プラントや社会インフラ等のお客様にご利用いただいております。そこで蓄積された制御・運転データなどのビッグデータを生かし、データの見える化・解析・予兆診断までのソリューションをOneStopで提案しています。

【対象学科・専攻】理系

【従業員数】584名(2023年4月1日現在)

【卒業生数】0名

【OB・OG訪問】会社としての対応はしていません

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	27	0
2022年4月	14	0
2023年4月	14	0

担当窓口

〒105-6412 東京都港区虎ノ門1-17-1虎ノ門ヒルズ ビジネスタワー
株式会社日立ハイテクソリューションズ
管理本部人事総務部人財開発グループ 主任 吉口 舞子
TEL:080-2087-5773
e-mail:saiyo.dg@hitachi-hightech.com
URL:https://www.hitachi-hightech.com/jp/ja/company/group/hsl/

20

[その他の製造業]

ファスフォードテクノロジー株式会社

世界トップシェアの半導体組立装置メーカーです。南アルプス市でワールドワイドな活躍ができます。



【事業内容】半導体組立装置の開発、設計、製造、販売、保守。すべてを一貫して、南アルプス市の1拠点で行っています。スマホ・タブレット・データセンターなどの半導体組立を行う装置で、ワールドワイドに展開しています。

【資本金】4億5,050万円

【募集職種】機械構造(開発・設計)エンジニア、電気制御エンジニア、ソフトウェアエンジニア(開発・設計)

【勤務地】山梨県南アルプス市

【会社のPRポイント・魅力】

山梨大学FASFORD Roomのファスフォードテクノロジーです。開発・設計とエンジニアがあらゆる形で技術を研鑽し、新しいものにチャレンジしています。事務棟・倉庫棟・開発研究棟と、働きやすい環境も整え、部署間壁の無いオープンオフィスで風通しの良い職場です。

【対象学科・専攻】理系

【従業員数】204名(2023年4月現在)

【卒業生数】約20名

【OB・OG訪問】受け入れします。インターンシップ等に参加すると先輩交流があります。その他は別途ご相談ください。

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	4	0
2022年4月	0	0
2023年4月	1	0

担当窓口

〒400-0212 山梨県南アルプス市下今諏訪610-5
ファスフォードテクノロジー株式会社 総務部 採用担当 主任 望月 ひとみ
TEL:090-1400-1197
e-mail:mochizuki-hitomi@fasford-tech.com
URL:https://www.fasford-tech.com/

21

[電気・ガス・熱供給・水道業]

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。



【事業内容】エネルギー・環境技術をコアに、「パワエレ エネルギー」「パワエレ インダストリー」「発電プラント」「半導体」「食品流通」の4事業5セグメントで様々な製品を開発・製造・販売しています。

【資本金】476億円

【売上高】1兆94億円

【募集職種】【技術系職種】研究開発、設計・開発、技術、生産・製造技術、品質保証、営業、SE など【文理不問職種】営業、資材調達、生産管理、財務・経理、人事・総務、経営企画・事業企画 など

【勤務地】■製造拠点/川崎、東京、千葉、鈴鹿、神戸、筑波、松本、山梨、三重、吹上、大田原など ■研究所/東京、松本など ■国内各支社・支店/海外各拠点

【会社のPRポイント・魅力】

当社は、電気を自在に操る「パワーエレクトロニクス」技術を得意としており、パワエレ機器並びにキーデバイスとなるパワー半導体の開発・生産を行っています。パワー半導体、パワエレ機器双方の開発・生産を可能としている企業は世界でも数えるほどしかなく、当社はその内の1社として、双方の一体開発に取り組んでいます。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】27,123名

【卒業生数】84名

【OB・OG訪問】受け入れします

担当窓口にお問い合わせください

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	303	3
2022年4月	313	6
2023年4月	272	6

担当窓口

〒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
富士電機株式会社 人事・総務室 採用センター 黒岩冬佳
TEL:03-5435-7224
e-mail:saiyo@fujielectric.com
URL:https://www.fujielectric.co.jp/

22

[卸・小売]

富士フィルムBI山梨株式会社

一緒に山梨県を盛り上げましょう



【事業内容】富士フィルムビジネスイノベーションの特約店。山梨県内の事業者にも、DX化に欠かせない先端設備の販売と機器のメンテナンスをしています。

【資本金】1,000万円

【募集職種】法人営業(オフィスコンサルタント)部門、及びカスタマーサービス部門の募集を行っております。

【勤務地】山梨県甲府市

【会社のPRポイント・魅力】

- ・勤務地は山梨県甲府市
- ・メリハリのある仕事環境(年間休日約130日、アニバーサリー休暇あり)
- ・正当な評価体制(実績が役職や給与に反映)
- ・他社でも通用する人財の育成
- ・ポジションに空きがある(リーダーとなりえるプロパー社員を募集)

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】約20名

【卒業生数】不明

【OB・OG訪問】未定です

【外国人留学生採用の可否】否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	0	0
2022年4月	0	0
2023年4月	0	0

担当窓口

〒400-0043 山梨県甲府市国母1-3-7
 富士フィルムBI山梨株式会社 管理課 東 貴広
 TEL:055-225-5933
 e-mail:takahiro_azuma@fujifilm-fbyamanashi.com
 URL:https://www.fujifilm-fbyamanashi.com/

23

[その他のサービス業]

三菱電機エンジニアリング株式会社

総合電機メーカーである三菱電機株式会社のグループ会社で、三菱電機製品の設計開発を専門とする会社です。



【事業内容】家電から宇宙まで幅広い事業領域を誇る三菱電機製品の設計開発を担う三菱電機グループの会社です。5,000名を超える技術者が在籍し、入社後は皆さん設計開発者として活躍いただいています。

【資本金】10億円

【募集職種】技術系:設計開発業務、事務系:人事総務 営業 経理 資材

【勤務地】東京本社、神奈川、静岡、群馬、福島、愛知、岐阜、大阪、京都、和歌山、兵庫、広島、香川、長崎等

【会社のPRポイント・魅力】

家電から宇宙まで幅広い事業領域で三菱電機製品の設計開発を行っています。事業別採用を行っており、希望の勤務地や事業所を選択できます。人材開発に注力しており、教育研修制度が手厚く、成長できる環境です。休暇や福利厚生も充実しており、ワークライフバランスが取れる会社です。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】5,459名

【卒業生数】24名

【OB・OG訪問】受け入れします

担当窓口にお問い合わせください

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	134	2
2022年4月	140	0
2023年4月	146	1

担当窓口

〒422-8528 静岡県静岡市駿河区小鹿3丁目18番1号
 三菱電機株式会社静岡製作所内
 業務部 総務課
 静岡事業所 業務部 総務課 鈴木
 TEL:054-287-3151
 e-mail:meesiz.shinsotsusaiyo@pz.MitsubishiElectric.co.jp
 URL:https://www.mee.co.jp/recruit/

24

[電気・ガス・熱供給・水道業]

株式会社メイキョー

山梨県内の多くの下水道処理場を管理すると共に、環境計量証明事業者として環境保全に貢献しています。



【事業内容】下水道処理施設維持管理業 及び 環境計量証明業

【資本金】9,450万円

【売上高】12億3,600万円

【募集職種】水処理施設保守点検・運転管理技術者

【勤務地】山梨県内

【会社のPRポイント・魅力】

山梨県内の多くの下水道処理場を維持管理し、県内に住む人々の暮らしを支えています。また、環境計量証明事業者として、あらゆる環境測定業務を実施し、調査・測定・分析を基盤とした環境に関する全てをコンサルタントしております。技術力の向上と、環境保全に力を注ぎ、社員一丸となって日々、尽力しています。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】104名

【卒業生数】13名

【OB・OG訪問】受け入れします

担当窓口にお問い合わせください。

【外国人留学生採用の可否】否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	2	0
2022年4月	1	1
2023年4月	2	0

担当窓口

〒400-0047 山梨県甲府市徳行二丁目2番38号
 株式会社メイキョー 管理部 向山賢治
 TEL:055-228-2858
 e-mail:info@meikyo-y.co.jp
 URL:https://meikyo-y.co.jp/



【事業内容】●二輪の一括受託開発 ●船外機などのエンジン・駆動系の受託開発 ●白バイ・消防作業支援車両などの特装車両開発 ●エンジンや電動車両などの制御開発 ●CAE/CAD業務 ●生産設備開発・成形技術

【資本金】4,000万円

【売上高】76億円

【募集職種】■二輪開発(エンジン、車体、実験評価)■特装車両開発■二輪・電動車両などの制御開発■CAE/CAD■生産設備開発・成形技術

【勤務地】静岡県磐田市

【会社のPRポイント・魅力】

当社は量産用の製造部門を持たず、開発分野に特化したヤマハ発動機のグループ企業です。事業範囲は広く、輸送機器、制御、生産技術などの開発分野で高い専門性が要求される業務を担っています。常に感性を磨きプロ意識をもって、製品や技術を通じて世界中の豊かなくらしに貢献できる企業でありたいと考えています。

【対象学科・専攻】理系

【従業員数】438名(2023年4月1日現在)

【卒業生数】8名

【OB・OG訪問】会社としての対応はしていません

【外国人留学生採用の可否】否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	14	1
2022年4月	11	0
2023年4月	10	0

担当窓口

〒438-0026 静岡県磐田市西貝塚3622-8
ヤマハモーターエンジニアリング株式会社
コーポレートデザイン部 人事・総務グループ 村松
TEL:0538-37-8314
e-mail:saiyou@yec.co.jp
URL:https://www.yec.co.jp/

3月7日（木）

参加企業プロフィール

ブース No	企業名	本社所在地	業種	掲載 ページ
1	(株)イトーキ	東京都	[家具・装備品]	27
2	NHK（日本放送協会）	東京都	[放送]	27
3	(株)エノモト	山梨県	[電子部品・デバイス]	27
4	山陽色素(株)	兵庫県	[化学]	28
5	(株)シッパス	山梨県	[情報サービス]	28
6	鈴与建設(株)	静岡県	[建設]	28
7	(株)チノー	東京都	[精密機械器具]	29
8	(株)DSB情報システム（野村総合研究所グループ）	東京都	[情報サービス]	29
9	テルモ(株)	東京都	[精密機械器具]	29
10	(株)東芝	東京都	[電気機械器具]	30
11	トーヨーコーケン(株)	東京都	[一般機械器具]	30
12	トヨタ車体(株)	愛知県	[輸送用機械器具]	30
13	ニックス(株)	東京都	[化学]	31
14	日産車体(株)	神奈川県	[輸送用機械器具]	31
15	日世(株)	大阪府	[食料品]	31
16	野村マイクロ・サイエンス(株)	神奈川県	[設備工事]	32
17	パーパス(株)	静岡県	[一般機械器具]	32
18	V A I O(株)	長野県	[電気機械器具]	32
19	(株)はくばく	山梨県	[食料品]	33
20	(株)日立パワーソリューションズ	茨城県	[電気機械器具]	33
21	宮地エンジニアリング(株)	東京都	[建設]	33
22	(株)ミラプロ	山梨県	[精密機械器具]	34
23	ヤマハモーターパワープロダクツ(株)	静岡県	[輸送用機械器具]	34
24	ユニプレス(株)	神奈川県	[輸送用機械器具]	34
25	リバーエレテック(株)	山梨県	[電子部品・デバイス]	35

業種別 I N D E X (50音順)

3月7日(木)

業種	企業名	本社所在地	掲載ページ
[建設]	鈴与建設(株)	静岡県	28
	宮地エンジニアリング(株)	東京都	33
[設備工事]	野村マイクロ・サイエンス(株)	神奈川県	32
[食料品]	日世(株)	大阪府	31
	(株)はくばく	山梨県	33
[家具・装備品]	(株)イトーキ	東京都	27
[化学]	山陽色素(株)	兵庫県	28
	ニックス(株)	東京都	31
[一般機械器具]	トーヨーコーケン(株)	東京都	30
	パーパス(株)	静岡県	32
[電気機械器具]	(株)東芝	東京都	30
	V A I O(株)	長野県	32
	(株)日立パワーソリューションズ	茨城県	33
[電子部品・デバイス]	(株)エノモト	山梨県	27
	リバーエレテック(株)	山梨県	35
[輸送用機械器具]	トヨタ車体(株)	愛知県	30
	日産車体(株)	神奈川県	31
	ヤマハモーターパワープロダクツ(株)	静岡県	34
	ユニプレス(株)	神奈川県	34
[精密機械器具]	(株)チノー	東京都	29
	テルモ(株)	東京都	29
	(株)ミラプロ	山梨県	34
[放送]	NHK(日本放送協会)	東京都	27
[情報サービス]	(株)シップス	山梨県	28
	(株)DSB情報システム(野村総合研究所グループ)	東京都	29

1

[家具・装備品]

株式会社イトーキ

創業133年の歴史ある企業でありながら、最新の働き方を提案するプロ集団



【事業内容】 オフィス家具メーカー オフィスをはじめとした「空間」作りを行っています【ワークプレイス事業】【設備機器・パブリック事業】【IT・シェアリング事業】

【資本金】 52億9,400万円

【売上高】 1,233億2,400万円

【募集職種】 ■事務系総合職/文理不問(営業・スタッフ) ■技術系総合職/機械系・電気系・情報系・建築系など(研究、機械設計、回路設計、ソフト設計、ICTデザイン、生産技術、空間デザイン、プロダクトデザインなど)

【勤務地】 ■総合職事務系及び総合職技術系(空間デザイン) 東京、名古屋、大阪、福岡等の全国各営業拠点及び本社(東京) ■総合職技術系(空間デザイン以外) 国内各生産拠点(滋賀、京都、千葉)及び本社(東京)

担当窓口 〒103-6113 東京都中央区日本橋2-5-1日本橋高島屋三井ビルディング13階
株式会社イトーキ 人事部 人財開発課
TEL:080-7754-8116
e-mail:saiyo@itoki.jp
URL:https://www.itoki.jp/

【会社のPRポイント・魅力】

「人も活き活き、地球も生き生き」を理念に快適で機能的な空間作りを追究し、今年で創業133年目を迎えます。オフィス家具を通して、より革新的な働き方を実現する次世代のオフィス作りに取り組んでいます。

【対象学科・専攻】 文理不問もしくは文理両方

【従業員数】 3,793名(2022年12月末時点/連結)

【卒業生数】 1名

【OB・OG訪問】 受け入れます

【外国人留学生採用の可否】 可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	33	0
2022年4月	29	0
2023年4月	57	1

2

[放送]

NHK(日本放送協会)

“いつでもどこでも誰にでも”必要としている人へ確かな情報や豊かな文化を届ける“公共メディア”です



【事業内容】 ・国内放送(総合テレビ、Eテレ、BS1・プレミアム、BS4K・8K、ラジオ第1・第2、FM)・国際放送・WEBコンテンツの発信・放送と受信の進歩発達に必要な調査研究・その他、放送法に定められた業務

【事業収入】 6,965億円

【募集職種】 全国職員、地域職員、デジタル職員

【勤務地】 放送局:全国の道府県庁所在地等に計54局、海外総支局等:世界に計29の取材拠点(2023年3月時点)

担当窓口 〒150-8001 東京都渋谷区神南2-2-1
NHK(日本放送協会) 人事局 山田華子
TEL:03-5455-2343
e-mail:s07205-saiyo-gaibu@nhk.or.jp
URL:https://www.nhk.or.jp/

【会社のPRポイント・魅力】

NHKでは、常に視聴者と真摯に向き合い、専門性を磨き上げながら「新しいNHKらしさ」を追求する「公共メディアプロ人材」として、先輩たちがスキルや個性をコラボレーションさせて地域や国際社会に貢献しています!

【対象学科・専攻】 文理不問もしくは文理両方

【従業員数】 10,343名(2022年度)

【卒業生数】 不明

【OB・OG訪問】 未定です

【外国人留学生採用の可否】 可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	不明	不明
2022年4月	不明	不明
2023年4月	不明	不明

3

[電子部品・デバイス]

株式会社エノモト

金型の技術で未来を創る会社



【事業内容】 金属と樹脂の微細加工技術をメインに、暮らしに欠かせないものに使われている電子部品を作っています。(スマートフォン向け、デジタル家電向けコンネクタ部品・自動車向け、照明向けのLED用部品等を製造、販売)

【資本金】 47億4,933万円

【売上高】 292億6,500万円

【募集職種】 燃料電池の基幹部品の開発、金型設計、生産技術、精密部品加工、メッキ管理、品質管理、品質保証、情報技術、生産管理、人事・総務関係、企画・法務関係、経理、営業

【勤務地】 本社(上野原)、本社工場(塩山)、津軽工場、岩手工場

担当窓口 〒409-0198 山梨県上野原市上野原8154-19
株式会社エノモト 総務部 総務課 採用担当
TEL:0554-62-5111
e-mail:saiyo@enomoto.co.jp
URL:https://www.enomoto.co.jp/

【会社のPRポイント・魅力】

1時間単位で使用可能な有給休暇/積立休暇制度(私傷病、子の看護、育児目的、不妊治療等)・出産祝金制度(1子につき25万円)・「プラチナくるみん」厚生労働省認証企業・特別休暇(慶弔、結婚、妊娠時のつわり、不妊治療等)・健康手当の支給(非喫煙者)・借上げ社宅あり(自己負担8,000円)

【対象学科・専攻】 文理不問もしくは文理両方

【従業員数】 626名

【卒業生数】 約15名

【OB・OG訪問】 受け入れます

採用担当者までお問い合わせください。

【外国人留学生採用の可否】 否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	17	0
2022年4月	18	0
2023年4月	24	0

4

[化学]

山陽色素株式会社

「色」の力で、暮らしを快適に。私たちを取り巻く暮らしのあらゆる場面で「色の技術」が活躍しています。



【事業内容】有機顔料・加工顔料・機能性顔料の製造・販売

【資本金】9,100万円

【売上高】175億円

【募集職種】技術系総合職(研究開発、工場技術、品質保証、分析)、工場設備職、事務職

【勤務地】本社(兵庫県姫路市)、東海工場(静岡県掛川市)

【会社のPRポイント・魅力】

ペットボトルやインスタント食品のパッケージ、食器洗いのスポンジ、プリンターのインクに車の塗料、液晶テレビや車載カメラなど…
 “えっ、こんなものにも!”というような「!」まで。
 山陽色素の技術は、さまざまな場所で活かされ、
 今日みんなの暮らしを豊かにしています。

【対象学科・専攻】理系、事務職は学科不問

【従業員数】約370名

【卒業生数】0名

【OB・OG訪問】会社としての対応はしていません

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	7	0
2022年4月	6	0
2023年4月	4	0

担当窓口

〒670-0966 兵庫県姫路市延末八一番地
 山陽色素株式会社 総務・人事グループ 山根
 TEL:079-292-3366
 e-mail:soumu@sanyocolor.jp
 URL:https://www.sanyocolor.jp/

5

[情報サービス]

株式会社シップス

仕事を通じて社員の一人一人が成長し、お客様と信頼関係を築き社会に貢献している



【事業内容】企業の基幹システムから経営分析にいたるまでのトータルシステムを企画・設計・開発し稼働後の支援を行います。またシステムのコンサルティング、現状調査・分析、ネットワーク構築なども行います。

【資本金】3,000万円

【売上高】4億6,600万円

【募集職種】システムエンジニア・プログラマ

【勤務地】山梨本社、神奈川支店

【会社のPRポイント・魅力】

- 教育制度・福利厚生が充実
- 1人1人の成長スピードが速い
- 企画提案・設計開発・運用をトータルで構築することによる達成感
- システムエンジニアとして作品が残せる

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】約31名

【卒業生数】約5名

【OB・OG訪問】受け入れします

採用担当にお問い合わせください

【外国人留学生採用の可否】否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	2	0
2022年4月	0	0
2023年4月	1	0

担当窓口

〒406-0032 山梨県笛吹市石和町四日市場1787
 石和ビジネスセンタービル6F
 株式会社シップス 管理部 盛崎
 TEL:055-261-6300
 e-mail:e.morisaki@sips-kk.com
 URL:https://www.sips-kk.com/

6

[建設]

鈴与建設株式会社

静岡U・1ターン学生多数!! 離職者の非常に少ない職場です。



【事業内容】静岡を中心に企画・コンサルティング、設計・施工まで一貫したシステムを提供する総合建設会社。鈴与グループの「共生(ともいき)」の理念のもと地域社会に貢献します。

【資本金】1億円

【売上高】242億円

【募集職種】建築・土木施工管理、総務・人事・経理、営業等

【勤務地】静岡県静岡市 本社

【会社のPRポイント・魅力】

入社3年目までの離職率3%、定着率の良い会社です。
 地元静岡を中心に総合建設会社として、多くの業績と信頼を得ています。
 また総売上4,900億円の鈴与グループの中核会社として、
 安定した暮らし・環境の中で仕事に取り組む事ができます。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】約300名

【卒業生数】14名

【OB・OG訪問】受け入れします

担当窓口にお問い合わせください

【外国人留学生採用の可否】否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	8	1
2022年4月	9	3
2023年4月	13	1

担当窓口

〒424-0825 静岡県静岡市清水区松原町5-17
 鈴与建設株式会社 総務部 名波 樹
 TEL:054-354-3401
 e-mail:t-nanami@suzuyo-kensetsu.co.jp
 URL:https://www.suzuyo-kensetsu.co.jp/recruit/

7

[精密機械器具]

株式会社チノー

弊社は温度計測機の製造・販売を行うBtoBメーカーで、業界内トップクラスのシェアを誇っております。



【事業内容】 温度計測制御機器の製造・販売・エンジニアリングをしており、半導体、電子部品、機械、自動車、鉄鋼、食品、医薬、化学、エネルギー等あらゆる産業分野に関わり、その発展に貢献しています。

【資本金】 42億9,200万円

【売上高】 164億5,600万円

【募集職種】 技術営業、海外営業、要素技術開発、製品開発、装置設計、生産技術、フィールドエンジニア、生産管理、情報システム、人事総務

【勤務地】 東京本社、久喜事業所(埼玉県)、藤岡事業所(群馬県)、山形事業所(山形県)

【会社のPRポイント・魅力】

温度管理には3つの要素(計測・制御・監視)があります。この要素技術、製品は個々に進化していますが、連携をよくすることでさらに質の高い温度管理が可能になります。弊社はこの連携を「温度ループ」という言葉でイメージし、製品開発に取り組んでまいりました。世界のモノづくりを支えたい方はぜひお越しください。

【対象学科・専攻】 文理不問もしくは文理両方

【従業員数】 687名(2023年3月末時点)

【卒業生数】 3名

【OB・OG訪問】 受け入れます

担当窓口にお問い合わせください。

【外国人留学生採用の可否】 可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	13	1
2022年4月	13	0
2023年4月	11	1

担当窓口

〒173-8632 東京都板橋区熊野町32-8
株式会社チノー 人事総務部 飯島勝利
TEL:03-3956-6761
e-mail:saiyou@chino.co.jp
URL:https://www.chino.co.jp/

8

[情報サービス]

株式会社DSB情報システム(野村総合研究所グループ)

大規模システム開発、金融事務のDX化等を行っています。やる気があれば未経験でも携われる環境があります



【事業内容】 Sierとしてお客様からの請負開発から運用保守対応はもちろん、新技術や業界知識を活用し、金融(証券)業界のDX化を推進しつつ共同インフラをソリューションから支える事業に取り組んでいます。

【資本金】 4億3,400万円

【募集職種】 システムエンジニア(アプリケーションエンジニア、インフラエンジニア)

【勤務地】 東京

【会社のPRポイント・魅力】

6年間の研修カリキュラムがあり、未経験でもSEに成長できる環境を用意。VISION達成に向け若手社員を積極的登用。社宅制度等若手社員向け福利厚生が充実。経営との距離が近く上下関係なくコミュニケーションが取れる環境。

【対象学科・専攻】 文理不問もしくは文理両方

【従業員数】 約278名(2023年3月現在)

【卒業生数】 0名

【OB・OG訪問】 受け入れます

担当窓口へ連絡ください。

【外国人留学生採用の可否】 可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	8	0
2022年4月	4	0
2023年4月	10	0

担当窓口

〒135-0052 東京都江東区潮見2-9-15
株式会社DSB情報システム(野村総合研究所グループ)
経営管理部人事グループ・マネージャー 松崎 知幸
TEL:03-5665-3527
e-mail:matsuzaki@dsb-is.co.jp
URL:https://www.dsb-is.co.jp/

9

[精密機械器具]

テルモ株式会社

医療を通じて社会に貢献する



【事業内容】 医療機器・医薬品の製造販売(現在は、カテーテル治療、心臓外科手術、薬剤投与、糖尿病管理、腹膜透析、輸血や細胞治療などに関する幅広い製品・サービスを提供しています)

【資本金】 387億円

【連結売上収益】 8,202億円

【募集職種】 研究開発職、生産技術開発職、品質保証職、臨床開発・薬事職、知的財産職、メディカルDX職、営業(MR)職、コーポレートスタッフ職、SE(サービスエンジニア)職

【勤務地】 開発技術コース:山梨、静岡、神奈川の開発生産拠点、東京。企画営業コース:全国の販売拠点、開発技術コースの拠点(スタッフ)。
SEコース:全国の販売拠点、神奈川、東京。※初任配属先

【会社のPRポイント・魅力】

テルモは160カ国を超える国に数多くの医療機器やサービスを提供する、日本発のグローバルカンパニーです。創業以来「医療を通じて社会に貢献する」という企業理念のもと、世界の医療現場に新たな価値を提供するためのイノベーションに挑戦しています。私たちの挑戦が、医療の未来を変えていきます。

【対象学科・専攻】 文理不問もしくは文理両方

【従業員数】 5,457名(2023年3月末現在)

【卒業生数】 約50名(2023年3月末現在)

【OB・OG訪問】 会社としての対応はしておりません

【外国人留学生採用の可否】 可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	112	1
2022年4月	137	0
2023年4月	179	2

担当窓口

〒163-1450 東京都新宿区西新宿3-20-2東京オペラシティタワー49F
テルモ株式会社 人材開発室・日野克俊
TEL:03-6742-8589
e-mail:saiyou@terumo.co.jp
URL:https://recruit.terumo.co.jp/

10

[電気機械器具]

株式会社東芝

人と、地球の、明日のために。



【事業内容】 エネルギー(火力・原子力等発電システム、送変電設備等)、社会インフラ(鉄道、上下水道システム等)、電子デバイス(パワー半導体、HDD等)、デジタルソリューション(企業や官公庁向けシステム等)

【資本金】 2,008億6,900万円

【売上高】 3兆3,617億円

【募集職種】 【技術職】研究開発、開発設計、生産技術、SE、セールスエンジニア、品質管理等、【事務職】営業、生産管理、総務・人事、財務・経理、調達、法務等

【勤務地】 本社、支社、支店、工場、研究所(国内外を問わず)

【会社のPRポイント・魅力】

東芝グループは、エネルギー、インフラ、デバイス等の事業領域を中心に、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、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挑戦し続けます。人と、地球の、明日のために。

【対象学科・専攻】 文理不問もしくは文理両方

【従業員数】 106,648名(2023年3月31日現在/連結)

【卒業生数】 約43名

【OB・OG訪問】 未定です

当社マイページよりお問い合わせください

【外国人留学生採用の可否】 可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	350	1
2022年4月	390	1
2023年4月	410	1

担当窓口

〒105-8001 東京都港区芝浦1-1-1
株式会社 東芝 人事・総務部 人事企画第一室
採用グループ 野田 夏梨
TEL:03-3457-2191
e-mail:Hdq-saiyou@ml.toshiba.co.jp
URL:https://www.global.toshiba.jp/recruit/corporate/newgraduates.html

11

[一般機械器具]

トヨーコーケン株式会社

現場に感動を〜重量物搬送機器のバイオニア〜



【事業内容】 ウインチやバラッサ、荷揚機、ジラフといった重量物の搬送機器のバイオニアです。建設現場や製造現場での、重量物の移載・搬送作業の省力化や省人化に貢献しています。

【資本金】 9,000万円

【売上高】 33億900万円

【募集職種】 技術職(各種設計業務)、一般職(事務職、工場勤務等)

【勤務地】 山梨事業所、山梨県南アルプス市宮沢301

【会社のPRポイント・魅力】

技術と信頼で、お客様に笑顔、社員に笑顔、社会に笑顔、世界を明るくスマイル創造カンパニー
社会から必要とされる製品の開発に努力を続け、失敗を恐れず常にチャレンジ精神を持って、日本を明るく、いつかは世界も明るく、パーパスの実現に向け一緒に前進していきましょう!

【対象学科・専攻】 理系

【従業員数】 110名

【卒業生数】 15名

【OB・OG訪問】 受け入れします

OB・OGへ直接連絡又は経営管理部へご連絡ください

【外国人留学生採用の可否】 可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	3	1
2022年4月	0	0
2023年4月	3	1

担当窓口

〒400-0415 山梨県南アルプス市宮沢301
トヨーコーケン株式会社 経営管理部 小澤 悠介
TEL:055-282-5581
e-mail:y-ozawa@toyokoken.co.jp
URL:https://www.toyokoken.co.jp/

12

[輸送用機械器具]

トヨタ車体株式会社

トヨタの人気車種を企画・開発〜生産まで自社で担う完成車両メーカーです。クルマ好きならトヨタ車体!



【事業内容】 自動車および輸送用機器、福祉車両・福祉機器の開発・生産ならびに超小型BEV、環境・福祉関連製品の開発・製造・販売

【資本金】 103億7,000万円

【売上高】 1兆9,916億円

【募集職種】 技術職(開発職・生産技術職・生産職)

【勤務地】 愛知県(刈谷市・豊田市)、三重県(いなべ市)

【会社のPRポイント・魅力】

ノア・ヴォクシー・アルファード・ランドクルーザー・ハイエースなど街で人気の車種に加えて、それらのハイブリッド車の企画・開発〜生産までを担う完成車両メーカーです。また国内トップクラスのシェアを獲得する"福祉車両"も開発・生産。皆さんの身近にトヨタ車体が担ったクルマが活躍しています!

【対象学科・専攻】 理系

【従業員数】 18,609名(2023年3月末現在[連結])

【卒業生数】 31名

【OB・OG訪問】 受け入れします

OB・OGへ直接連絡してください

【外国人留学生採用の可否】 可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	109	1
2022年4月	69	1
2023年4月	61	1

担当窓口

〒448-8666 愛知県刈谷市一里山町金山100
トヨタ車体 人事部 大久保和真
TEL:090-6393-7004
e-mail:TY.SAIYOU@mail.toyota-body.co.jp
URL:https://www.toyota-body.co.jp/

13

[化学]

ニックス株式会社

私たちはお客様のパートナーとして企画・開発・製造を担い、豊かさを創造し続けていきます。



【事業内容】プラスチック製品の製造販売(パッケージ・文具・医療/サニタリー・各種成形品)、プラスチック原料・素材・加工品の販売及び液晶原料の販売、上記に付随した各種関連業務全般(塗装・組立・検査・梱包等)

【資本金】9,800万円

【売上高】111億2,300万円

【募集職種】【技術職】新製品の設計や量産体制の構築等モノづくりに携わる
【総合職】1.営業:法人のお客様に向けた提案営業2.人事総務:企業活動の基盤構築や人材管理3.経理:会社のお金の流れを把握し必要な手続きを行う

【勤務地】東京本社、山梨:南アルプス工場、大阪営業所、福岡営業所、北海道工場

【会社のPRポイント・魅力】

原材料の輸入販売からスタートして70余年。海外から日本にプラスチックが入ってきた同時期にニックスは誕生しました。現在は食品・文具・医療機器・電機といった様々な業界の企業様と広くお取引しており安定した経営基盤を築いています。弊社の製造拠点がある山梨県に通われる学生の採用を積極的に行っています。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】158名(2022年12月現在)

【卒業生数】0名

【OB・OG訪問】会社としての対応はしていません

【外国人留学生採用の可否】否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	2	0
2022年4月	9	0
2023年4月	4	0

担当窓口

〒104-0031 東京都中央区京橋2-8-15
ニックス株式会社 管理部人事・総務グループ 菅野成晴
TEL:03-3562-3371
e-mail:s_sugano@nixx.co.jp
URL:https://nixx.co.jp/

14

[輸送用機械器具]

日産車体株式会社

自動車の開発、生産、品質保証の全てを担う完成車メーカー。



【事業内容】自動車の開発(設計、試作、実験)から生産(生産準備、プレス、車体溶接、塗装、車両組立)、品質保証に至るまで、全てのプロセスを行う完成車メーカーです。

【資本金】79億4,000万円

【売上高】2,193億5,900万円

【募集職種】【理系】設計、実験など開発部門、品質管理部門、生産技術部門、IS部門 【文系】購買、経理、IT推進

【勤務地】神奈川県、栃木県、福岡県

【会社のPRポイント・魅力】

日産車体という社名ですが、車体(車のボディー)だけを作っている会社ではありません。開発から生産、品質保証まで一貫してすべてを担う、完成車メーカーです。自分の携わった車が街なかを走る姿は最高の喜びです。車に対する「熱い情熱」を持った方をお待ちしております。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】1,875名

【卒業生数】不明

【OB・OG訪問】未定です

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	不明	不明
2022年4月	不明	不明
2023年4月	39	不明

担当窓口

〒254-8610 神奈川県平塚市堤町2番1号日産車体株式会社本館
日産車体株式会社 人事部 富屋京子
TEL:0463-21-8010
e-mail:Nissanshatai_Recruit@nissan-shatai.co.jp
URL:https://www.nissan-shatai.co.jp/COMPANY/COMPANY/index.html

15

[食料品]

日世株式会社

国内トップシェア!ソフトクリームの総合メーカー



【事業内容】ソフトクリームの関連資材(コーンカップ・ミックス・機械類)の製造販売、乳製品の製造販売、フルーツプレパレーション(フルーツ調整品)の製造販売、小型万能全自動充填機のレンタル、包装資材の仕入販売

【資本金】4億8,192万円

【売上高】365億9,700万円

【募集職種】事務系総合職(営業)、事務系総合職(管理)、技術系総合職

【勤務地】大阪本社、東京支店、南アルプス工場、高槻工場、びわ湖工場、東松山工場ほか営業所、ステーション

【会社のPRポイント・魅力】

ソフトクリームを作るのに必要な3点セット、ソフトクリームミックス・コーン・フリーザーを自社で製造販売している世界唯一のソフトクリーム総合メーカーです。長年培ったフルーツ加工技術を活かし、フルーツ調整品をフルーツヨーグルト等の原料として大手食品メーカーに供給するビジネスも行っていきます。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】755名(2022年12月末現在)

【卒業生数】14名(2023年10月1日現在)

【OB・OG訪問】会社としての対応はしていません

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	0	0
2022年4月	1	0
2023年4月	13	1

担当窓口

〒142-0063 東京都品川区荏原1-21-4
日世株式会社 総務人事部 東京グループ 中村 颯太
TEL:03-5749-9141
e-mail:sota.nakamura@nissei-com.co.jp
URL:https://www.nissei-com.co.jp/

16

[設備工事]

野村マイクロ・サイエンス株式会社

デジタル革命の中核である半導体の製造に欠くことができない超純水製造装置で世界トップの一角を占める



【事業内容】当社は最新の超純水製造技術を駆使した総合水処理システムをお客様に提供しております。そのシステムは自社で設計し、施工、メンテナンスまで行っております。

【資本金】22億3,680万円

【売上高】495億円

【募集職種】水処理プラントエンジニア(機械・電気)、設計、技術開発、水質分析評価、営業、メンテナンス、購買、貿易、管理部門(総務、人事、経理)

【勤務地】水処理プラントエンジニア(機械・電気)、設計、技術開発、水質分析評価、営業、メンテナンス、購買、貿易、管理部門(総務、人事、経理)

【会社のPRポイント・魅力】

デジタル革命の中核である半導体の製造に欠かせない超純水製造装置で世界トップの一角を担う東証プライム市場に上場している企業です。また、健康に欠かせない注射やインフルエンザワクチン用水の製造装置を医薬向けにも提供しております。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】513名(連結:2023年3月現在)

【卒業生数】1名

【OB・OG訪問】会社としての対応はしていません

【外国人留学生採用の可否】否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	10	0
2022年4月	9	0
2023年4月	17	0

担当窓口

〒243-0021 神奈川県厚木市岡田2-9-10
野村マイクロ・サイエンス株式会社 人材開発室 スペシャリスト 小野 賢
TEL:046-228-3235
e-mail:recruiter@nomura-nms.co.jp
URL:https://www.nomura-nms.co.jp

17

[一般機械器具]

パーパス株式会社

創業から続く確かな技術と品質で人々の生活に貢献する企業



【事業内容】住宅設備関連機器(ガス給湯器[家庭用、業務用])・ハイブリッド給湯器・電子制御機器/情報ソフトウェア(ガス事業者向けクラウドサービス他)/産業用ロボット/等の製造・販売

【資本金】9,800万円

【募集職種】技術職(研究・試験・設計・電気電子他)・IT技術職(WEB・クラウド系開発)・事務総合職

【勤務地】技術職(研究・試験・設計・電気電子他)・・・静岡県富士宮市
IT技術職(WEB・クラウド系開発)・・・静岡県富士市、池袋
事務総合職・・・静岡県富士市

【会社のPRポイント・魅力】

当社はエコジョーズ給湯器のパイオニアメーカー!総合エネルギー時代にガスと電気のハイブリッド製品やエネルギー制御技術で変革する市場に挑戦、業界トップシェアのIT部門ではクラウド型の業務ソリューションを提供しています。住設製品は、海外にも展開、信頼と高品質で新たな顧客を掴んでいます

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】約900名

【卒業生数】約14名

【OB・OG訪問】受け入れします

総務人事部へ連絡ください

【外国人留学生採用の可否】否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	12	1
2022年4月	15	0
2023年4月	18	0

担当窓口

〒417-8505 静岡県富士市西柏原新田201
パーパス株式会社 総務人事 佐藤 英之
TEL:0545-33-0701
e-mail:inab1951@purpose.co.jp
URL:http://www.purpose.co.jp

18

[電気機械器具]

VAIO株式会社

発想を、行動を、もっと自由に。



【事業内容】PC及び関連製品の企画、設計、開発、製造および販売と、それに付随するサービス

【資本金】15億5,200万円

【売上高】358億200万円

【募集職種】商品設計エンジニア(電気/情報/機械)、生産技術・製造技術エンジニア(電気/情報/機械)、品質保証、経営管理、資材調達、経理、総務、人事、マーケティング、商品企画

【勤務地】安曇野本社(長野県安曇野市)/東京オフィス※(東京都港区)
※マーケティング・商品企画のみ

【会社のPRポイント・魅力】

VAIO株式会社は、ソニー株式会社からPC事業を継承し、2014年7月1日に設立されました。長野県安曇野市に本社および製造拠点を置き、PC及び関連製品・サービスの企画・開発・製造・販売・サポートを一貫して行っています。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】約310名

【卒業生数】2名

【OB・OG訪問】未定です

担当窓口にお問い合わせください

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	5	0
2022年4月	6	0
2023年4月	6	0

担当窓口

〒399-8282 長野県安曇野市豊科5432
VAIO株式会社 人事総務部 緑川 あずさ
TEL:0263-87-0810
e-mail:saiyo@vaio.com
URL:https://vaio.com/

19

[食料品]

株式会社はくばく

穀物を主体とする基本食の新たな価値を創造し、人々の健康と豊かな食生活の実現を目指している企業です。



【事業内容】現在は、市販用、業務用含め、穀物の加工品である6事業(精麦、雑穀、和麵、穀物茶、穀粉、精米)を主に展開しております。

【資本金】9,800万円

【売上高】187億円

【募集職種】総合職(営業・開発・商品企画・その他管理業務)

【勤務地】山梨本社、東京本社、その他営業拠点(北海道・宮城・愛知・大阪・広島・福岡)

担当窓口

〒409-3843 山梨県中央市西花輪4629
株式会社はくばく 総務人事部 井上祐希
TEL:055-274-8989
e-mail:inoue.yuki@hakubaku.co.jp
URL:https://www.hakubaku.co.jp/

【会社のPRポイント・魅力】

株式会社はくばくは、社長はじめ社員一丸になって穀物の本来秘めている感動的価値をお客様へ届けることに挑戦し続ける会社です。どの社員も少々の失敗や挫折では折れない粘り強さと、何回も挑戦する志を持ち試行錯誤を繰り返しています。みなさんも私たちと一緒に、穀物の感動的価値を世の中に広めていきませんか。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】420名

【卒業生数】29名

【OB・OG訪問】受け入れします

総務担当にお問い合わせください

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	8	0
2022年4月	6	1
2023年4月	4	0

20

[電気機械器具]

株式会社日立パワーソリューションズ

「高度な技術力」と「多彩な人財」そして多岐にわたる業種・職種が最大の特徴です。



【事業内容】ゼロカーボン社会の実現と、エネルギーの安定供給・社会インフラの安定稼働にサービス・グリーン事業で貢献し、地球環境と人々の暮らしを支えています。

【資本金】40億円

【売上高】1,108億円

【募集職種】電力・エネルギー、社会インフラ分野に関わる製品の設計、SE、据付・試運転、品質保証、保守サービス/営業、資材調達、財務、人事総務等

【勤務地】茨城県日立市・ひたちなか市(事業所・工場)、全国主要都市(支店・サービスセンター)など

担当窓口

〒317-0073 茨城県日立市幸町三丁目2番2号
株式会社日立パワーソリューションズ 人事総務本部 人材開発部採用グループ 佐川 陽祐
TEL:0294-55-6874
e-mail:info_saiyou@pis.hitachi.co.jp
URL:https://www.hitachi-power-solutions.com/

【会社のPRポイント・魅力】

社会インフラや産業など、暮らしを豊かにする会社です。幅広い事業分野と多彩な職種があり、高度な技術を有したエンジニアが未来を見据えてワクワクしながら活躍しています。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】3,015名(2023年3月時点)

【卒業生数】5名

【OB・OG訪問】未定です

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	57	1
2022年4月	58	0
2023年4月	59	0

21

[建設]

宮地エンジニアリング株式会社

日本人なら誰もが知っている建物に携わっているのが当社です！皆さんも地図に残る大きな仕事をしませんか？



【事業内容】1. 橋梁・鉄骨その他鋼構造物の設計、製作、架設、据付、維持補修 2. プレストレストコンクリート工事の設計、製作、並びに土木工事の施工・工事管理、鉄塔・大空間構造物組立

【資本金】15億円

【年商】341億円

【募集職種】技術系総合職、事務系総合職

【勤務地】東京本社、大阪支社、千葉工場

担当窓口

〒103-0006 東京都中央区日本橋富沢町9番19号
住友生命日本橋富沢町ビル
宮地エンジニアリング株式会社 総務・人事部 事務技術員 山田 捷
TEL:03-3639-2111
e-mail:yamada.hayuru@miyajii-eng.co.jp
URL:https://www.miyajii-eng.co.jp/

【会社のPRポイント・魅力】

宮地エンジニアリングと聞いてもピンと来ない学生の方が多いかと思いますが、しかし当社は実はとても大きな仕事をしている会社です！明石海峡大橋や東京ゲートブリッジ、東京タワーなど誰もが知っている有名な橋や構造物に携わっているのが当社です！皆さんも地図に残る大きな仕事に関わりませんか？

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】492名

【卒業生数】1名

【OB・OG訪問】受け入れします

担当窓口にお問い合わせください

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	19	0
2022年4月	16	0
2023年4月	17	0

22

[精密機械器具]

株式会社ミラプロ

技術の世界へ、そして明日へ。未来を見据えた新たな価値を創造するため切磋琢磨できる仲間



【事業内容】・真空関連部品の設計、開発、製造(半導体業界、他)・自動製造装置の設計、開発、製造(医療、半導体業界、他)・次世代エネルギー関連事業

【資本金】9,750万円

【売上高】327億円

【募集職種】技術職(機械・電気・制御・画像・AI・化学等)、事務職、製造職

【勤務地】山梨県

【会社のPRポイント・魅力】

半導体やディスプレイ業界への製品・技術提供で培ったものを根幹として、AI技術を導入した最新の各種自動化装置を設計・開発しています。現在では、人の目と同レベルで判別可能な業界最先端の画像解析技術を駆使した検査装置や超微細加工装置など、各業界でこれまで実現困難とされてきた装置を次々と実現化しています。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】約750名

【卒業生数】約50名

【OB・OG訪問】受け入れます

担当窓口にお問合せください。

【外国人留学生採用の可否】否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	19	2
2022年4月	23	3
2023年4月	27	2

担当窓口

〒408-0111 山梨県北杜市須玉町穴平1100
株式会社ミラプロ 総務部 人事課 採用担当
TEL:0551-42-5111
e-mail:mpcsaiyou@mirapro.co.jp
URL:https://www.mirapro.co.jp/

23

[輸送用機械器具]

ヤマハモーターパワープロダクツ株式会社

低速小型モビリティを扱う完成品メーカーです！全世界のお客様に喜びと感動を提供しています。



【事業内容】ゴルフカー・ランドカーやパワープロダクツ製品(発電機・汎用エンジン・除雪機・レーシングカート用エンジンなど)の開発・製造・販売、産業用無人ヘリコプターなどヤマハブランド製品の製造を行っています。

【資本金】2億7,536万円

【売上高】364億円

【募集職種】【技術系総合職】開発(設計、実験)、製造技術、品質技術、サービスエンジニア 【事務系総合職】営業(国内、海外)、事業企画、経営管理、経理、総務、人事、調達、生産管理

【勤務地】本社:静岡県掛川市

【会社のPRポイント・魅力】

国内シェアトップを誇るゴルフカーの企画から開発・製造・販売・アフターサービスまで一貫して行っています。これまで培ってきた自動運転技術等を活用した環境負荷の少ない電気で作る小型モビリティは、大きく成長する可能性があります。若手から幅広く業務に携われるため、スキルアップできる環境です。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】503名(2023年3月末)

【卒業生数】8名

【OB・OG訪問】会社としての対応はしておりません

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	9	0
2022年4月	5	0
2023年4月	6	0

担当窓口

〒436-0084 静岡県掛川市逆川200-1
ヤマハモーターパワープロダクツ株式会社 総務部人事総務課 足立恵理
TEL:0537-27-1110
e-mail:adachi_eri2@ympc.co.jp
URL:https://www.ympc.co.jp/

24

[輸送用機械器具]

ユニプレス株式会社

自動車プレス部品国内最大手



【事業内容】1.自動車部品の製造及び販売(車体骨格部品・トランスミッション部品・樹脂部品) 2.電機部品の製造及び販売 3.金属部品の製造及び販売 4.溶接機器・金型及び治工具の製作及び販売5.プレス機械検査及び保全

【資本金】101億6,895万円

【売上高】3,044億円

【募集職種】【技術系】開発・研究、設計、実験・解析、生産技術、品質保証 他
【事務系】営業、調達、生産管理、経理・財務、人事、総務 他

【勤務地】神奈川県横浜市、大和市、静岡県富士市、富士宮市、栃木県小山市、真岡市 他(将来的には海外も有)

【会社のPRポイント・魅力】

当社は自動車用プレス部品メーカーとして、新型車の企画段階から完成車メーカーの設計プロセスに参画し、あらゆる角度からの技術提案を行っています。設計→実験・解析→工程企画→量産までの全てが社内業務となっております。アットホームな雰囲気の中グローバルに活躍したい方、お待ちしております。

【対象学科・専攻】文理不問もしくは文理両方

【従業員数】約9,000名(2023年3月31日現在)

【卒業生数】約8名

【OB・OG訪問】未定です

【外国人留学生採用の可否】可

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	41	0
2022年4月	0	0
2023年4月	20	0

担当窓口

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜1-19-20
SUN HAMADA BLDG. 1階
ユニプレス株式会社 人事部 川瀬 香菜子
TEL:045-470-8265
e-mail:jinjisaizou-g@unipres.com
URL:https://www.unipres.co.jp/



【事業内容】(スマートフォン等に使用される)水晶振動子等電子デバイスの製造販売

【資本金】16億8,182万円

【売上高】68億5,500万円

【募集職種】技術職、営業職、情報システム職、事務職

【勤務地】 韮崎本社(技術職、情報システム職、事務職)、東京営業所(営業職)

【会社のPRポイント・魅力】

現在弊社は、商品小型化戦略に加え新しい水晶分野における新商品を開発中であり、若い人財を広く募集しています。また水晶製品は、今後普及が予想されるIoTや5Gには欠かすことができない電子部品であり、更なる成長が見込める会社です。

【対象学科・専攻】 文理不問もしくは文理両方

【従業員数】80名(グループ全体 412名)

【卒業生数】22名

【OB・OG訪問】受け入れます

総務部 総務課へお問い合わせください

【外国人留学生採用の可否】否

【採用実績(人)】

	全採用数	山梨大学生採用数
2021年4月	2	0
2022年4月	7	0
2023年4月	2	0

担
当
窓
口

〒407-8502 山梨県韮崎市富士見ヶ丘2丁目1-11
リバーエレテック株式会社 総務部 次長 小倉 賢二
TEL:0551-22-1211
e-mail:k-ogura@river-ele.co.jp
URL:https://www.river-ele.co.jp

I N D E X (50音順)

	企業名	本社所在地	業種	掲載ページ		企業名	本社所在地	業種	掲載ページ
あ	アジア航測㈱	神奈川県	[専門サービス]	5		東京海上日動火災保険㈱	東京都	[保険]	10
	㈱アビリカ	東京都	[専門サービス]	5		㈱東芝	東京都	[電気機械器具]	30
	アマノ㈱【東証プライム上場】	神奈川県	[一般機械器具]	5		トーヨーコーケン㈱	東京都	[一般機械器具]	30
	飯田鉄工㈱	山梨県	[建設]	16		TOPPAN㈱(旧社名：凸版印刷)	東京都	[その他の製造業]	20
	㈱イトーキ	東京都	[家具・装備品]	27		トヨタ車体㈱	愛知県	[輸送用機械器具]	30
	NECプラットフォームズ㈱	東京都	[電気機械器具]	6		豊臣機工㈱	愛知県	[輸送用機械器具]	10
	NHK(日本放送協会)	東京都	[放送]	27	な	中星工業㈱	山梨県	[金属製品]	10
	㈱エノモト	山梨県	[電子部品・デバイス]	27		ニックス㈱	東京都	[化学]	31
	㈱オーテックメカニカル	山梨県	[一般機械器具]	6		日産車体㈱	神奈川県	[輸送用機械器具]	31
か	甲斐ゼミナール	山梨県	[その他の教育・学習支援]	16		日世㈱	大阪府	[食料品]	31
	㈱加藤電器製作所	山梨県	[電子部品・デバイス]	6		日本原子力発電㈱	東京都	[電気・ガス・熱供給・水道業]	21
	㈱キッツ	東京都	[金属製品]	7		日本食研グループ㈱	千葉県	[食料品]	21
	㈱キトー	東京都	[輸送用機械器具]	16		㈱ネクソ東日本エンジニアリング	東京都	[建設]	21
	キヤノンファインテックニスカ㈱	埼玉県	[電気機械器具]	7		野村マイクロ・サイエンス㈱	神奈川県	[設備工事]	32
	クリフ㈱	東京都	[金属製品]	7	は	バーパス㈱	静岡県	[一般機械器具]	32
	㈱ケミトックス	東京都	[学術・開発研究機関]	17		VAIO㈱	長野県	[電気機械器具]	32
	㈱小糸製作所	東京都	[輸送用機械器具]	8		㈱はくばく	山梨県	[食料品]	33
	興国インテック㈱	東京都	[ゴム・皮革製品]	17		東日本建設業保証㈱	東京都	[信用金庫・信用組合その他の金融]	11
	㈱コンピュータマインド	山梨県	[情報サービス]	8		㈱日立ハイテクソリューションズ	東京都	[電気機械器具]	22
さ	山陽色素㈱	兵庫県	[化学]	28		㈱日立パワーソリューションズ	茨城県	[電気機械器具]	33
	㈱ジーンズ	山梨県	[情報サービス]	17		ファスフォードテクノロジ㈱	山梨県	[その他の製造業]	22
	JFEテクノリサーチ㈱	東京都	[専門サービス]	8		富士航空電子㈱	山梨県	[電気機械器具]	11
	㈱シッパス	山梨県	[情報サービス]	28		フジテック㈱	東京都	[その他の製造業]	11
	スジャータめいらくグループ(名古屋製酪㈱)	愛知県	[食料品]	18		富士電機㈱	東京都	[電気・ガス・熱供給・水道業]	22
	スズキ㈱	静岡県	[輸送用機械器具]	18		富士フィルムB1山梨㈱	山梨県	[卸・小売]	23
	鈴与建設㈱	静岡県	[建設]	28	ま	マーレエレクトリックドライブズジャパン㈱	東京都	[輸送用機械器具]	12
	住友電工デバイス・イノベーション㈱ 山梨事業所	神奈川県	[情報通信機械器具]	18		㈱牧野フライス製作所	東京都	[一般機械器具]	12
	住江織物㈱	大阪府	[繊維工業]	19		三菱電機エンジニアリング㈱	東京都	[その他のサービス業]	23
	㈱ソフトクリエイティブホールディングス	東京都	[情報サービス]	19		宮地エンジニアリング㈱	東京都	[建設]	33
	損害保険ジャパン㈱	東京都	[保険]	9		㈱ミラプロ	山梨県	[精密機械器具]	34
た	タカノ㈱	長野県	[その他の製造業]	9		㈱メイキョー	山梨県	[電気・ガス・熱供給・水道業]	23
	㈱チノー	東京都	[精密機械器具]	29	や	ヤマハモーターエンジニアリング㈱	静岡県	[輸送用機械器具]	24
	㈱DSB情報システム (野村総合研究所グループ)	東京都	[情報サービス]	29		ヤマハモーターパワープロダクツ㈱	静岡県	[輸送用機械器具]	34
	dSPACE Japan㈱	東京都	[情報通信機械器具]	19		ユニプレス㈱	神奈川県	[輸送用機械器具]	34
	デリカフーズ㈱	東京都	[卸・小売]	20	ら	リバーエレテック㈱	山梨県	[電子部品・デバイス]	35
	テルモ㈱	東京都	[精密機械器具]	29		ローム浜松㈱	静岡県	[電子部品・デバイス]	12
	東京エレクトロン	東京都	[電気機械器具]	20	わ	㈱YSKe-com	山梨県	[情報サービス]	13
	東京エレクトロンデバイス㈱	神奈川県	[商社]	9					



国立大学法人 山梨大学
キャリアセンター