

4大学合同 オンライン 『企業研究会』

参加企業ガイドブック

2022年 2月 7日(月)

10:00~17:45 時間割セミナー制

※各回参加企業が変わりますのでご注意ください。

①10:00~10:45

②11:00~11:45

③12:00~12:45

④14:00~14:45

⑤15:00~15:45

⑥16:00~16:45

⑦17:00~17:45

※このイベントはZoomブレイクアウトルームを利用して実施いたします。
PC、スマートフォン、タブレットからご参加いただけます。
スマートフォン、タブレットからご参加の場合は、事前にZoomアプリのダウンロードをお願いします。

※12:45~14:00まではお昼休憩時間のため、セミナーはございません。
1社でも多くの企業と出会うために、訪問スケジュールを作成する際はご注意ください。

※各企業のセミナーは質問時間含め最大45分となります。企業ごとにセミナーの長さは異なります。

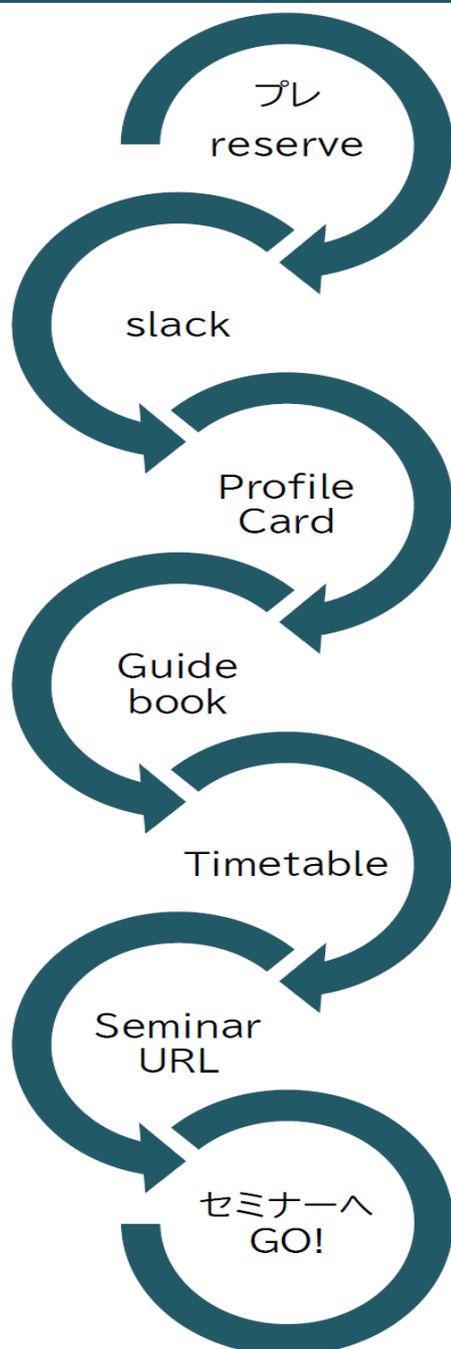
主催校：下関市立大学

参加校：大分大学・北九州市立大学・山口大学

運営：(株)ダイヤモンド・ヒューマンリソース大阪支社内運営事務局
問い合わせ TEL 06-4708-3117 e-mail 4university-seminar@diamonddhr.co.jp

厳選37社徹底研究

最高7社のセミナーに参加することができます。
企業の採用は、昨年とは大きく異なります。
このチャンスをしっかり生かして
あなたにとって良い会社と巡り合いましょう。
QRコードから学籍番号とアドレスだけで簡単予約！



まずは、e-mailなどの必要事項を登録してプレ予約をしてください。Slackの招待状をお送りします。

Slackへ登録して頂き、セミナー情報や企業の参加情報や様々なニュースを受け取る準備ができます。

参加企業の詳細情報を掲載した、企業毎のProfile Cardです。気になる企業情報をチェックしましょう！

全参加企業のProfile Cardを冊子にしたGuide Bookのデータ等がダウンロード可能。一通り目を通すと面白い企業発見につながります。

気になる企業のセミナー時間が一目でわかるタイムテーブルです。日程・時刻をチェック！効率的に自分の興味ある企業を調べておこう

当日の会場のURLからセミナー参加！各企業が話すブレイクアウトルームの一覧など当日参加する他の企業もチェック！

事前に質問したい事をしっかり確認したらURLからクリックしてセミナーに参加しよう！

次のページから今回参加企業の企業情報をご確認いただけます！
基本情報をはじめ、活躍している職種、将来活躍が期待される皆さんの専攻、
まだ間に合う冬季インターンシップの情報まで掲載しております！

ガイドブックデータの見方

株式会社ダイヤモンド・ヒューマンリソース【ダイヤモンドグループ】		人材サービス
所在地	〒 541-0044 大阪市中央区伏見町4-4-1 日生伏見町ビル本館	
URL	www.diamondhr.co.jp	
連絡先	大阪人事部 平野	TEL 06-4701-3111 e-mail hirano@diamondhr.co.jp
企業情報	設立 1969年8月	資本金 8,888千万円(2020年3月31日)
	売上高 8,888億8,888千万円(連結 2020年3月31日)	社員数 8,888名(2020年3月31日)
採用実績	ダイヤモンド就活ナビやLIVEセミナーをはじめとした合同就職イベント、適性検査、成功報酬型新卒紹介など新卒採用サービス、内定フォローや若手社員の教育研修まで人材採用、ストレスチェックサービスのご提案など、人材育成に関わるダイヤモンド就活ナビやLIVEセミナーをはじめとした合同就職イベント、適性検査、成功報酬型新卒紹介など新卒採用サービス、内定フォローや若手社員の教育研修まで人材採用、ストレスチェックサービスのご提案など、人材育成に関わる。	

職種							
事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職	
●	●	●	●	●	●	● 講師・インストラクター	

将来活躍が期待される学科系・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学系	ライフサイエンス系	看護・保健系
●	●	●	●	●	●	●	●

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマの補足がございましたら記入ください。)
10:00~10:45	●	営業・販売系	人材サービスの営業についてお話をいたします。
11:00~11:45			
12:00~12:45			
14:00~14:45	●	IT系	Web開発についてOGがお話をいたします。
15:00~15:45			
16:00~16:45			
17:00~17:45	●	全学部全学科	業界・当社全般についてお話しします。

基本データ

企業名、業種、所在地ををはじめとした参加企業の基本的な概要データを掲載。OBOGの採用実績の有無も確認してみよう！

職種

企業選びに困ったら、自分の専攻に基づいて企業を見てみよう！自身が今興味を持っている職種で訪問企業を選び、その職種がどんな仕事をしているのかセミナーではしっかり質問して理解を深めよう！

将来活躍が期待される学科系・専攻

企業選びに困ったら、自分の専攻に基づいて企業を見てみよう！●がついている企業では特に今までの勉強や研究を活かせるチャンス！

説明会の時間とテーマ

セミナーは10時～、11時～、12時～、14時～、15時～、16時～、17時～開始します。合計で最大7社の企業に出会えるチャンスです！各企業、それぞれセミナーを実施する時間が異なるので、各企業ページで時間を確認し、当日までにしっかり訪問スケジュールを組みましよう！

当イベントはZoomで実施いたします。スマートフォンやタブレットから参加する場合はあらかじめアプリのダウンロードが必要です。必ず前もって確認・準備しておきましょう！

自由告知欄

各企業インターンシップや自社の情報、取扱商品の写真などをお伝えしています。中にはセミナー当日の皆さんの先輩が登壇する情報もあります！ぜひ一度全企業分ご覧ください！

株式会社ダイヤモンド・ヒューマンリソース



働き方が体験できるインターンシップ
いよいよ2021年2月10日始まります！
参加予約絶賛受付中！！

詳しくは、セミナーでお話しします。
ぜひ参加してくださいね。
セミナーは、11:00と12:00の2回です。
★当日は、OG↓も登場しますので何でも聞いてください！



2018年卒業。現在は、研修所に所属し、日夜研究に没頭している。皆さん、問題を解決するには、高度な知的創造が必要です。それには読書会が最良の手段です。本を中心にして異なる考えの人たちが話し合うため、良質なコミュニケーションが生まれます。さらに参加者同士のつながりができて、そこから新たな知が創造されるのです。良質なコミュニケーションが生まれます。さらに参加者同士のつながりができて、そこから新たな知が創造されるのです。

《イベント参加における注意事項》

- ・録画配信はございません。お聞き逃しのないようご注意ください。
- ・PC参加推奨。スマートフォン、タブレットからもご参加いただけます。
- ・動画を利用した通信となりますので、Wi-Fi環境下でのご参加を推奨します。
- ・入室の際、名前は「学部・専攻+本名」でご参加ください。
- ・カメラは今後の就職活動に向けての練習として、企業から指示がなければできるだけ限りONでご参加ください。
- ・服装は自由です。

石原産業株式会社				化学	
所在地	〒 550-0002 大阪市西区江戸堀1丁目3番15号				
URL	https://www.iskweb.co.jp/saiyo/				
連絡先	総務人事本部人事部 古賀	TEL 06-6444-1855	e-mail d-koga@iskweb.co.jp		
企業情報	設立	1949年6月	資本金	434億円	
	売上高	831億5,800万円(2021年3月期)	社員数	1,149名(2021年3月31日現在)	
採用実績	石原産業は化学のチカラで生活環境と食糧生産に貢献する会社です。白の原料となる「酸化チタン」を先進の製造技術で提供しています。身体や環境にやさしい「農業」を開発し、安定した食生活を支えます。				
有					

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
●	●	●	●	●		

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
		●	●	●	●		

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45			
11:00~11:45			
12:00~12:45			
14:00~14:45	●	研究開発系	当社全般についてお話致します。
15:00~15:45	●	化学・農学系	当社全般についてお話致します。
16:00~16:45			
17:00~17:45			

無機化学事業って何。
世の中の「白」を彩る石原産業の酸化チタン。
工業製品、インフラ、化学繊維、医薬品、社会の基盤となる。

あらゆる分野にその可能性を広げ、国内トップシェア。
より安全で快適な生活を提供する技術開発を通じて、
21世紀の地球環境保全にも貢献しています。

の化学。

ISK 石原産業株式会社

今治造船株式会社

輸送用機器

所在地 〒 729-2292 広島県三原市幸崎能地2丁目1-1

URL <https://www.imazo.co.jp/>

連絡先 西本 TEL 080-2852-2074 e-mail nishimoto.masashi@imazo.com

企業情報 設立 1942年1月 資本金 300億円

売上高 3,712億円 社員数 1,648名

採用実績
有 2020年度の売上3,712億円。およそ一世紀に渡り、「より良い船造り」に邁進し続けてきました。現在は「造る数や生産性向上を目的とした設備投資・建造スピード」よりも「培ってきた技術力とノウハウをもとにした人材育成」に注力しています。そうすることにより、新しい需要に応じた新船型開発に早く対応できる体制を目指しているのです。また、SDGS・新会社NSYの設立(設計・営業強化)・カーボンニュートラル(環境負荷の低減)など、次世代へ向けた新たな取り組みに積極的に挑戦し続けています。

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
●	●	●	●	●	●	

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●	●	●	●	●	●	●	●

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45	●	機械系	
11:00~11:45	●	全学部全学科	
12:00~12:45			
14:00~14:45			
15:00~15:45			
16:00~16:45			
17:00~17:45			

事業内容

各種船舶の建造・修理

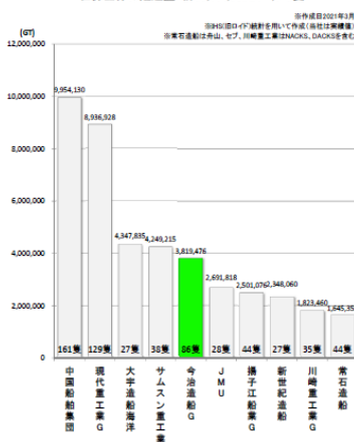
■新造船建造シェア国内トップ

今治造船は、創業以来半世紀を超える歴史を持つ造船専門メーカーです。その建造量は事業としては、大手の総合重工メーカーを含めても、国内トップ、世界上位にランクされています。その優れた技術力で画期的な船舶を次々と開発し、物流の新しいシステムに貢献しています。

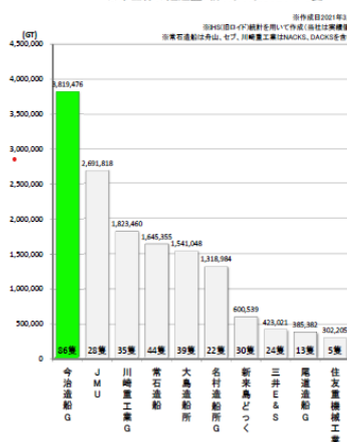
■先端技術の粋を集めた先進のR&D

画期的な船舶の開発に必要なのは、言うまでもなく優秀なエンジニアと、彼らの能力を最大限に発揮させることができる充実した開発環境です。今治造船では業界トップレベルの開発環境を整え、先端技術の粋を集めた先進のR&Dで取り組んでいます。

～2020年世界 企業別建造量ランキングTOP10(GT)～
 世界全体の建造量 計58,114,908GT 2,128隻



～2020年国内 企業別建造量ランキングTOP10(GT)～
 日本全体の建造量 計15,773,304GT 528隻



イメージ動画はこちらから



株式会社エーアンドエーマテリアル				建材・エクステリア	
所在地	〒 230-8511 神奈川県横浜市鶴見区鶴見中央2-5-5				
URL	https://www.aa-material.co.jp/				
連絡先	TEL 045-503-5760		e-mail rs200069@aa-material.co.jp		
企業情報	設立	1924年3月	資本金	38億8,900万円	
	売上高	372億円(連結) 155億円(単体) ※2020年度		社員数	863名(連結) 215名(単体) ※2021年3月31日現在
採用実績	5 非住宅向けの学校・病院・ショッピングモールなどの不燃建築材料を取り扱う建材事業部門と建物の鉄骨などに耐火被覆を行う工事部門、そしてプラントなどで利用される保温・保冷材・耐火断熱材を取り扱う工業製品事業部門の3つの事業があります。不燃・耐火断熱の技術を駆使しながら安心、安全、そして、快適な場を創造し豊かな社会づくりをめざしています。				

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
●	●		●	●	●	

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●	●	●	●	●	●		●

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45	●	全学部全学科	業界・当社全般についてお話しします。
11:00~11:45	●	全学部全学科	業界・当社全般についてお話しします。
12:00~12:45			
14:00~14:45			
15:00~15:45			
16:00~16:45			
17:00~17:45			



株式会社エーアンドエーマテリアル

当社は建材等を扱うメーカー企業です！
熱をコントロールする技術を究めて新しい価値を創出し、
安全・安心・快適な社会づくりに貢献します。

セミナーは10:00と11:00です。
企業・業界の話に加えて、就職活動のお話も出来たらと考えています。
ご参加お待ちしております！

いつもどこかで、PROTECT

建設・建材事業

工業製品・エンジニアリング事業



ビル・住宅



工場・プラント



トンネル



船舶



パイプ



鉄骨



環境

エムイーシーテクノ株式会社				設備工事・プラント	
所在地	〒 103-0021 東京都中央区日本橋本石町一丁目2番2号				
URL	http://www.mec-techno.co.jp/				
連絡先	総務部 採用担当宛	TEL 03-6262-0660	e-mail	#MECT-HO-INFO-RECRUIT@m-chemical.co.jp	
企業情報	設立	2001年10月1日(現行社名登記)/創業登記1957年12月16日	資本金	3億1,000万円	
	売上高	516億円	社員数	約1,300名	
採用実績	【三菱ケミカルグループ/各種プラント製造設備の建設・保全工事を計画・実施する技術者集団です】 各種産業用プラント、製造設備(モノづくりの工場設備)の建設、保全(メンテナンス)の会社です。 機器設計、工事施工計画、施工管理、施工技術管理、施工技術開発、制御・情報システム設計、などのサービスを、 お客様各社(プラント・工場)に提供しています。				
有					

職種

職種	
●	プラント建設の施工計画、管理系

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
		●	●	●	●		●

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45			
11:00~11:45			
12:00~12:45			
14:00~14:45			
15:00~15:45	●	理系全般	当社の歴史と社会的役割及び施工管理業務について
16:00~16:45	●	理系全般	当社の歴史と社会的役割及び施工管理業務について
17:00~17:45			

【三菱ケミカルグループ】の歴史ある会社です。

当社の特徴……

- ・「三菱ケミカルグループ」の保全・建設工事会社として担当する設備の領域は………
機械・電気・電子・制御情報システム・土木・建築とすべての工学技術分野にわたっています。
皆さんの学校のすべての授業がそのまま役に立つ仕事が待ってます。
- ・現場監督だけではない達成感のある仕事………
工事現場の管理だけでなく、工事の計画段階から担当するためとても達成感を感じられます。
- ・休暇は土日と祝祭日で年間120日、コンプライアンスは絶対順守………
土日週休2日制(忙しい時期に年間3日の土曜出勤日あり)です。
有給休暇も取りやすく、所定外(残業)も20Hから30H程度です。
もちろんコンプライアンスもしっかりしていて、サービス残業などは当然ありません。
- ・離職率が非常に低い………
直近過去3年新人離職率は13.7%(全産業平均31%)で圧倒的な定着率です。
入社後は3か月~1年の研修に加え、5年間のOJT教育(先輩指導期間)があり、安心して働ける職場です。

 三菱ケミカル のグループ会社です

エムイーシーテクノ株式会社

KAITEKI Value for Tomorrow

三菱ケミカルホールディングスグループ

マイナビ



HP



株式会社かんぽ生命保険				生命保険	
所在地	〒 100-8794 東京都千代田区大手町2-3-1 大手町プレイスウエストタワー				
URL	https://www.jp-life.japanpost.jp/recruit/rct_index.html				
連絡先	中国エリア本部 総務部 採用担当		TEL 082-224-5164		
企業情報	設立	2007年10月	資本金	5,000億円	
	売上高	2兆6,979億円	社員数	7,645名(男性:4,233名、女性:3,412名)	
採用実績	郵便局および直営店を販売チャネルとして、すべてのお客さまに分かりやすい商品とあたたかいサービスを提供しています。個人のお客さまに対しては、全国津々浦々に設置されている郵便局を代理店としてかんぽ生命の保険商品を販売し、多くのお客さまに安心をお届けしています。法人のお客さまに対しては、企業経営上のさまざまなリスクに備えるための保険商品を活用する「事業継承対策」、「役員・従業員の退職金の準備」「福利厚生対策」などをご提案しています。				
有					

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
●	●	●			●	アクチュアリー

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●	●	●	●	●	●	●	●

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45			
11:00~11:45			
12:00~12:45			
14:00~14:45	●	全学部全学科	業界・当社全般についてお話しします。
15:00~15:45	●	全学部全学科	業界・当社全般についてお話しします。
16:00~16:45	●	全学部全学科	業界・当社全般についてお話しします。
17:00~17:45			

株式会社かんぽ生命保険

オンライン企業研究会 参加日時のご案内



説明会では
「保険業界のこと」「かんぽ生命のこと」
についてお話すよ。

参加日：2022年2月7日(月)
実施時間：①14:00~14:45
②15:00~15:45
③16:00~16:45
(合計3回)

みなさまのご参加お待ちしております！！



すべてを、お客さまのために。



かんぽ生命

株式会社九州NSソリューションズ		IT、情報システム	
所在地	〒 812-0011 福岡市博多区博多駅前二丁目3-7 シティ21ビル6F		
URL	https://www.nssol.nipponsteel.com/kyushu/		
連絡先	企画管理部	TEL 092-471-2023	e-mail kyushu-entry@jp.nssol.nipponsteel.com
企業情報	設立	1995年12月	資本金 9,000万円 (日鉄ソリューションズ(株) 100%出資)
	売上高	132億円 (2021年3月期)	社員数 575名 (2021年4月1日現在)
採用実績	九州NSソリューションズ(株)は、日本製鉄(株)向けのシステム開発・保守はもちろんのこと、日鉄ソリューションズ(株)と連携した大規模開発、全国の大学向けソリューションの展開、九州・中国地区向けの事業など、多くのお客様に情報システムを提供しています。アプリケーションと基盤の両面において、コンサルティングから構築、運用・保守に至るまでシステムライフサイクルをトータルでサポートしています。日本製鉄の製鉄システムで培われた、本質を見抜く力と高度なIT力の蓄積は、「鉄のDNA」として当社の原動力となっています。今後も、このDNAを受け継ぐ一方で、常に社会の変化や新しい技術をキャッチアップし、ITのプロフェッショナルとしてお客様の事業成長に貢献します。		
多数			

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
		●				

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●	●	●	●	●	●	●	●

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45			
11:00~11:45			
12:00~12:45	●	全学部全学科	
14:00~14:45	●	全学部全学科	
15:00~15:45			
16:00~16:45			
17:00~17:45			

「お客様の未来をITで実現する方法」を学ぶ1day仕事体験！

当社の特徴的な事業「学校事務システム」にスポットをあて、IT業界におけるビジネスの奥深さと魅力を実感して頂ける1day仕事体験をご用意しました！

■実践ワーク【1日コース】■

当社で開発している学校事務システムのパッケージソフトウェアである「CampusSquare」を題材とした、システム内容の検討・提案を行います。

皆さんにはお客様の要望・ニーズ把握 から、具体的なシステム内容の検討、そしてお客様への提案(プレゼン形式)を行っていただきます。社員がお客様役を務めますので、実際の仕事現場でのリアルなヒアリングの様子や提案活動を体感できます。

■フィードバック■

社員より学生の皆さん一人ひとりに対して、フィードバックをさせていただきます。自分では気付かなかった自身の長所や改善点を知るチャンスです。今後の学生生活や就活に向けての自己分析等に役立ててください！

お申し込みは当社HP、各種ナビ媒体よりお願いいたします。残りの開催日程わずかとなっておりますが、SEのお仕事やシステム開発に興味がある方はぜひご参加ください！

広成建設株式会社				建設	
所在地	〒 732-0056 広島市東区上大須賀町1-1				
URL	https://www.koseikensetsu.co.jp/				
連絡先	人事部人材開発課 杉本	TEL 082-530-6842	e-mail saiyo@koseikensetsu.co.jp		
企業情報	設立	1941年9月	資本金	7億8,000万円	
	売上高	496億円(2021年3月31日)	社員数	999名(2021年4月1日時点)	
採用実績	23 広成建設はJR西日本グループの総合建設会社として、西日本地区トップクラスの実績を誇り、土木・建築・線路の各分野で安全・品質・工程・損益などの施工管理を行います。JRの線路や駅舎、公共施設など生活に欠かすことができない事業に幅広く携わり、社会貢献度の高さを実感できることは当社の強みです。				

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
●					●	

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
							●

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45	●	土木・建築系	土木:土木系学科、建築:建築系学科、線路:全学部全学科対象です
11:00~11:45	●	土木・建築系	土木:土木系学科、建築:建築系学科、線路:全学部全学科対象です
12:00~12:45			
14:00~14:45			
15:00~15:45			
16:00~16:45			
17:00~17:45			

JR西日本グループ 広成建設株式会社

1DAY INTERNSHIP

～ 鉄道系 × 施工管理 = 広成建設 ～

JR西日本グループのゼネコンである広成建設で、鉄道インフラ等の施工管理を覗いてみませんか？

今年、広島・岡山・山口・福岡・大阪の各現場で開催します！！

※マスク・消毒等コロナウイルス感染予防対策も実施！



～ 自然と調和した魅力的な環境づくり ～

土木

広島 1/14【金】 2/8【火】
 岡山 1/14【金】 2/10【木】
 山口 1/20【木】 2/14【月】
 福岡 1/26【水】 2/17【木】

建築

～ 人々が快適に暮らせるフィールドを提案 ～

広島 1/25【火】 2/7【月】
 岡山 1/20【木】 2/17【木】
 山口 2/17【木】
 福岡 1/14【金】 2/25【金】
 大阪 1/21【金】 2/15【火】





～ 高度な技術力が安全と快適さを約束 ～

線路

広島 1/17【月】 2/7【月】
 岡山 1/24【月】 2/2【水】
 山口 1/27【木】 2/25【金】
 福岡 1/12【水】 2/2【木】

◇お問い合わせ◇
 広成建設株式会社 経営企画本部 人事部人材開発課
 〒732-0056 広島市東区上大須賀町1-1
 Tel. 082-264-1711 Mail: saiyo@koseikensetsu.co.jp

お申込みはこちら

マイナビ2023より
 エントリーを受付中



コムシス株式会社				IT	
所在地	〒 530-0041 大阪市北区天神橋2丁目北 1-30				
URL	https://www.comsis.co.jp/				
連絡先	経営管理部採用センター 光	TEL 06-4801-9311	e-mail	osaka-saiyo@comsis.co.jp	
企業情報	設立	1990年3月	資本金	1億円	
	売上高	82億9,600万円	社員数	840名	
採用実績	<p>「パナソニック株式会社」出資のIT企業。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・IoT、セキュリティ(顔認証等)、車載(自動運転等)など主にパナソニック製品のソフトウェアを開発。 ・今年度入社約40%が「文系」出身。教育専門の部署がありますので未経験でも大丈夫です！ 				

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
		●				

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●	●	●	●	●	●	●	●

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45			
11:00~11:45			
12:00~12:45			
14:00~14:45	●	全学部全学科	
15:00~15:45	●	全学部全学科	
16:00~16:45			
17:00~17:45			


Panasonic 出資企業



コムシス株式会社

パナソニック出資のIT企業です

AIやIoT、自動運転など**未来の社会に**

役立てる仕事に興味がある方

お気軽にご参加下さい！

セミナーは① 14:00 ② 15:00 の2回です



COMSIS コムシス株式会社

未来の「あたりまえ」を創る

コムシスは、横浜と大阪に本社を置く、TCSホールディングスとパナソニック出資のソフトウェア開発企業です。

AI・IoTなどの最新技術を活かし、世の中の役に立つモノづくりを行っています！希望勤務地優先・転勤なし・教育研修充実！働きやすさも魅力です◎



「日常」を支える。

先進技術で、お客様が直面しているビジネス課題の解決へ。

コムシスは快適で安全なモノづくりで、豊かな未来と輝かなる暮らしの実現に貢献しています。

株式会社コメリ

ホームセンター業

所在地 〒 950-1492 新潟市南区清水4501-1

URL <http://@komeri-recruit.jp/>

連絡先 株式会社コメリ人事部 石田 TEL 025-371-4115 e-mail jinji@komeri.bit.or.jp

企業情報	設立 1962年7月	資本金 188億200万円
	売上高 3,485億7,300万円	社員数 11,212名

採用実績
12 「世の中の暮らしを豊かに変える」ことを目指し、ホームセンター事業を軸に、商品開発事業、農業事業、リフォーム事業、ECサイト事業等に取り組んでいます。多彩な事業と共に仕事の数も200種類以上に広がりました。さらに地域密着～全国勤務まで、3種類の勤務形態(社員コース)よりご要望に合わせたキャリア形成をサポートします。社会情勢と共に多様化する世の中の課題やニーズに対して、事業・働き方を広げながら挑戦を続ける企業です。

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	職種
	●				●	総合職

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●	●	●					

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45	●	営業・販売系	
11:00~11:45	●	文系	
12:00~12:45			
14:00~14:45			
15:00~15:45			
16:00~16:45			
17:00~17:45			

いつも安い、なんでも頼れる



<コメリパワー>
一般のお客様から、プロの業者様にいたるまで、幅広いニーズにお応えできる住まいのトータルプロジェクトセンター。多彩なサービスと10万品目以上の商品を取りそろえた大型専門店。人が集まる市街地へ出店。

<ジョブローテーション制度>
知識の習得や人脈の形成を目的とした制度。「経験は最大の教育」の考えのもと、定期的なジョブ・ローテーション(配置転換)から、効率的ですばやい成長をサポートします。



サノヤスホールディングス株式会社				機械製造業	
所在地	〒 530-6109 大阪市北区中之島3-3-23				
URL	http://www.sanoyas.co.jp/				
連絡先	人事部 田中	TEL 06-4803-6161	e-mail saiyo@sanoyas.co.jp		
企業情報	設立	2011年10月	資本金	25億5,900万円	
	売上高	446億円(2021年3月グループ連結)	社員数	959名(グループ連結)	
採用実績	当社では、建設現場で使用する工食用エレベーターやクレーン、機械式立体駐車装置、また化粧品製造に使用する真空乳化装置、更にはジェットコースターや観覧車等、アトラクション機械の設計・製造と多種多様なモノづくりを展開しています。当社の製品はそのどれもが社会貢献度が高く、スケールもやりがいも大きなものばかり。人々の暮らしを便利に、心を快適にします。				

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
●	●			●		

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●		●	●	●			

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45			
11:00~11:45			
12:00~12:45			
14:00~14:45	●	機械系	サノヤスが関わる業界紹介について
15:00~15:45	●	電気・電子系	サノヤスが関わる業界紹介について
16:00~16:45			
17:00~17:45			

サノヤスホールディングス(株)

1DAYインターンシップ概要

日時：2022年1月~2月
14時~16時
形式：オンライン形式
(内容：業界説明、グループワーク、先輩社員座談会等)
詳細内容および申し込みはセミナーにてご説明いたします。

【お問い合わせ】
担当：人事部 担当者
連絡先：saiyo@sanoyas.co.jp



企業理念は「確かな技術にまごころこめて」

サノヤスは日本の発展を多様なものづくりで支える機械製造企業グループです。

サノヤスが手掛ける多彩な製品群



建設現場で活躍する工食用エレベーター

駐車場省スペース化を実現機械式立体駐車装置

化粧品製造に欠かせない真空乳化装置

楽しさと笑顔を提供するレジャー機械

ワークライフバランス

- ◆年間休日120日(土日祝、GW、夏季、年末年始休暇等)
- ◆年次有休：22日/年(初年度最大20日)
- ◆育児・介護休業制度(男性育休取得者も近年増加)
- ◆マンツーマンのOJT制度
- ◆定年65歳(再雇用最大70歳)
- ◆独身寮、新婚世帯家賃補助制度あり

株式会社サンエー				電気・電子	
所在地	〒 728-0017 広島県三次市南畑敷町870番地38				
URL	http://www.sun-awks.co.jp				
連絡先	総務・人事統括 担当 西川		TEL 0824-63-5331	e-mail recruit@sun-awks.co.jp	
企業情報	設立	1971年9月	資本金	2億5,000万円	
	売上高	44億7,200万円(2020年12月期)		社員数	142名(2021年12月1日)
採用実績	<p>有</p> <p>当社は乗用車、トラック、バス、建設機械、農業機械などディーゼルエンジン車に搭載される排ガス浄化装置用センサーの製造メーカーです。「尿素水品質センサー」、国内ではオンリーワン、世界でもわずか数社。その実績は世界トップクラスの一角を占めています。また燃料の劣化や混入物を監視する「燃料識別センサー」も製造しております。今後さらに産業機器や家庭用機器などへ展開を進めていき、地球環境の改善に貢献していくことを目指します。</p>				

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
			●			

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
		●	●	●	●		

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45			
11:00~11:45	●	機械系	業界・当社全般についてお話しします。
12:00~12:45	●	電気・電子系	業界・当社全般についてお話しします。
14:00~14:45			
15:00~15:45			
16:00~16:45			
17:00~17:45			

「地球環境」に役立つ物を「形」にして行く。

設計開発

構造設計



センサーの構造設計、より一層の軽量化・信頼性確保を目的とし、3次元CADと3次元シミュレーションを用い、製品の改善・改良を行います。

ソフトウェア開発



センサー等のセンサー制御および生産自動化ライン用並びに生産管理基幹システムの構築等を当社で行っております。

生産力

G3少量多品種生産



日々異なる形状を製造するG3センサーは、用途にも対応し、その生産量が多くなるにつれて生産性を向上させるべく改良設計がなされています。ソフトウェアと機械を連携させています。

生産力



長年培った経験かつ習得したほんのりけき場を用いて、真実した少量多品種生産。

G4全自動ロボット生産



ロボットを用いた強力化技術を用い、大量生産・低コストを実現する全自動ラインを導入。

長年培ってきた少量多品種生産技術に加え、大量高品質生産を可能とする全自動化ロボットラインを投入し、増大するお客様のニーズに応えます。管理・教育が徹底された手動工程も最新のロボット技術を投入した自動化ラインも、50年の経験で培った技術の蓄積を基に自社設計で構築しています。

三機工業株式会社				設備・設備工事	
所在地	〒 730-0051 広島県広島市中区大手町2-1-1				
URL	https://www.sanki.co.jp/				
連絡先	TEL 082-218-5600		e-mail sho.ishida@eng.sanki.co.jp		
企業情報	設立	1925年4月	資本金	81億円518万円	
	売上高	1,900億6,700万円	社員数	2,548億円(連結)	
採用実績	【現在在籍する卒業生】 山口大学12名、下関市立大学1名、北九州大学4名、大分大学6名				
有					

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
●	●				●	

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
							●

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45	●	機械系	
11:00~11:45	●	建築・土木系	
12:00~12:45			
14:00~14:45			
15:00~15:45			
16:00~16:45			
17:00~17:45			

三井グループの中核を担う総合エンジニアリング企業であり、2025年に100周年を迎える歴史を持つ設備業界の老舗です。

創立当時より常に時代のニーズに合わせ、幅広い領域において事業を展開してきました。

主要事業の空調・給排水衛生・電気などの建築設備以外にも、工場や空港において利用される物流・搬送システムのほか、上下水処理施設・ごみ処理プラントといった社会インフラの構築まで手がけています。

三洋製紙株式会社				紙製造業・電気供給業	
所在地	〒 680-0865 鳥取市古市185番地				
URL	https://www.sanyopaper.co.jp/				
連絡先	総務部 森井・小谷	TEL 0857-23-7131	e-mail soumu@sanyopaper.co.jp		
企業情報	設立	1961年9月	資本金	9,175万円	
	売上高	158億円	社員数	133名(2021年4月30日時点)	
採用実績	「エルモア」ブランドのカミグループの一社です。三洋製紙では段ボール用原紙および農用再生紙「カミマルチ」の製造を行っています。段ボール原紙はジャストインタイムの供給体制を強みとし、関西・中部地方を中心に広く販売しています。カミマルチは段ボール原紙を応用して産官学連携により開発された農業用資材のマルチシートで、水稲用・畑用とも全国的に販売しています。また、2017年には地域の間伐材等を由来とする木質チップを燃料としたバイオマス発電事業を開始しました。一般家庭約3万世帯の消費量に相当する電力を24時間供給しています。				
有					

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
●				●		

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●	●	●	●	●	●	●	●

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45			
11:00~11:45			
12:00~12:45			
14:00~14:45			
15:00~15:45	●	全学部全学科	業界・当社について
16:00~16:45	●	全学部全学科	業界・当社について
17:00~17:45			

インターンシップ受付中
※リモートインターンも実施します!

JR鳥取駅 すぐ近く!

素材とエネルギーで”いつもの暮らし”を
三洋製紙株式会社
<https://www.sanyopaper.co.jp>

株式会社松風		歯科材料・機器メーカー	
所在地	〒 605-0983 京都府京都市東山区福稲上高松町11		
URL	https://shofu-recruit.jp/		
連絡先	採用担当: 對馬(つしま)・榊(さかき)	TEL 075-561-1913	e-mail t-tsushima@shofu.co.jp
企業情報	設立	1922年5月	資本金 59億6,895万円
	売上高	246億8,000万円	社員数 440名
採用実績	有 松風は歯科医療で使用される様々な材料、機器の開発・製造・販売を一貫して行う東証一部上場の国際的総合メーカーです。1922年の創業以来、高度な技術・開発力によって数多くの日本初・世界初の製品を送り出してきました。現在では人工歯や研削・研磨材分野で国内トップシェアを誇り、欧州、北米、南米、アジアなど、世界各国に拠点を設け積極的に展開、130カ国以上に製品を提供するに至っています。		

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
●	●	●	●	●		

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●		●	●	●	●	●	

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45			
11:00~11:45			
12:00~12:45			
14:00~14:45			
15:00~15:45	●	全学部全学科	業界・当社全般についてお話しします。
16:00~16:45	●	全学部全学科	業界・当社全般についてお話しします。
17:00~17:45			

京都に本社を置く株式会社 松風。

当社は歯科器材の開発・製造・販売を行う国際的な総合メーカーです。



松風のPOINT

- POINT 1. 歯科専門メーカーとしては業界 **唯一** の **東証一部上場**
- POINT 2. **「日本初」「世界初」** を創出してきた高い研究開発力
- POINT 3. 人工歯と研削・研磨材の分野で国内シェア **No. 1**

スターライト工業株式会社				化学	
所在地	〒 5350002 大阪府大阪市旭区大宮4丁目23番7号				
URL	https://starlite.co.jp/				
連絡先	広島総務課 表 徹	TEL 0826-43-0721	e-mail tomote@starlite.co.jp		
企業情報	設立	1936年2月	資本金	10億6,400万円(2021年3月31日)	
	売上高	204億5,600万円(連結 2021年3月31日)		社員数	465名(2021年3月31日)
採用実績	【MISSION:新しい機能で社会をより良い方向へ】1936年の創業以来、常に自然や社会との調和を心がけながら「新しい機能」を生み出し続けてきました。人を惹きつける高い専門性や人柄で信頼関係を広げていく“とんがった”集団である私たちは、社会をより良い方向へという想いを胸に「他にないワクワクの機能」を作り続けています。 【事業内容】いまの社会課題解決に結びつく新商品の研究開発・製造・販売#次世代自動車向け軽量化・空力性能向上技術の開発#水素社会、ロボット関連向け長寿命化・高耐久技術#暑熱対策、災害・衛生対策の商品・サービスの開発				

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
	●		●	●		

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
			●	●	●		

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45			
11:00~11:45	●	研究開発系	研究開発を中心とした当社の事業・ビジョンについてお話しします
12:00~12:45	●	研究開発系	研究開発を中心とした当社の事業・ビジョンについてお話しします
14:00~14:45			
15:00~15:45			
16:00~16:45			
17:00~17:45			



授業や研究の隙間時間に1日2時間のオンライン開催!!

NEWS スターライト工業 会社セミナー

\\皆さんと同じ学部・学科・専攻の先輩が活躍中/

2/10 Thu. 10:00-12:00	2/17 Thu. 10:00-12:00	2/18 Fri. 14:00-16:00
---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------



トライポート
半導体の「まわる」「とめる」「まわらせる」トライポート技術で、世界の各種産業を支えています。



モビリティソリューションズ
最新自動車業界の新しい機能で、ユーザーの期待を超えるソリューションを提供しています。



セーフティライポート
稼働の安全をまもる、安心と快適性を追求した商品で、より良い暮らしづくりに貢献しています。

#独創的な商品開発で #いつの時代も市場ニーズに #先駆けてきた会社 #プラスチックを中心に
#水素社会やロボット関連向け #長寿命/高耐久の #材料開発/機構設計/構造設計 #次世代自動車向け軽量化/空力性能向上の #新技術開発 #熱中症/災害/衛生対策の #商品/サービス開発

\\先輩社員の座談会も同時開催/



スターライト工業株式会社

エントリー-&ご予約はこちら

\\ご予約はLINEから/

▶▶▶LINEで「スターライト@新卒採用」を友だち登録◀◀◀
LINE認証キーをお持ちですか?「いいえ」を選択してエントリー
(「告知チラシを見た」とLINEいただくとスムーズです)



or



スマホから パソコンから (スターライト工業 採用で検索)

本社：〒535-0002 大阪府大阪市旭区大宮4丁目23-7 TEL 06-6956-2240
 広島工場：〒731-0511 広島県安芸高田市吉田町竹原708 TEL 0826-43-0721
 設立：1936年(昭和11年)2月 / 資本金：10億6,400万円 / 従業員：1,317名(連結) [2021年3月現在] / 売上高：204億円(連結) [2021年3月現在]

太陽鋳工株式会社				製造業	
所在地	〒 651-0084 兵庫県神戸市中央区磯辺通1-1-39				
URL	http://www.taiyokoko.co.jp/				
連絡先	本社 総務部人事課 杉本	TEL 078-231-3700	e-mail	soumu@taiyokoko.co.jp	
企業情報	設立	1949(昭和24)年3月31日	資本金	2億円	
	売上高	128億円(2021年3月期)	社員数	162名	
採用実績	<p>「神戸から、日本の資源問題を考える」 レアメタル・レアアースの国内専門メーカーとして、業界トップクラスの企業です。 レアメタルは名前の通り希少金属で、特殊鋼製造等に必須にもかかわらず、日本ではほとんど産出されておらず、輸入に依存しており、国家備蓄資源にも指定されています。当社は、海外からのレアメタル原料輸入と並行して、廃棄される脱硫触媒からレアメタルを回収し、海外に依存しない原料供給体制を日本で初めて構築し、現在、海外情勢に影響されることなく安定的な生産・販売体制を維持しお客様からの信頼を得ております。 本社所在地は神戸、営業所として東京・大阪に2拠点、生産工場は兵庫県赤穂市、福井県坂井市、静岡県浜松市となっており、赤穂工場には研究所も併設しており、全国各地で活躍できる体制となっております。</p>				

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
●	●		●	●		

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●	●				●	●	

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45	●	研究開発系	業界・当社全般についてお話しします。
11:00~11:45			
12:00~12:45			
14:00~14:45			
15:00~15:45			
16:00~16:45			
17:00~17:45	●	化学・農学系	業界・当社全般についてお話しします。

レアメタル とは...



レアメタルはとても希少な金属!

地球上にある全90種の元素の内、酸素、ケイ素、アルミニウム、鉄といった主要な11種が占める割合は全体の99.3%。残りの0.7%を占める79元素の内、金属類をレアメタル、希土類をレアアースと言います。



レアメタルは社会を支える貴重な金属!

レアメタルやレアアースは鉄鋼製品の添加剤、化学工業、デジタル製品など様々な用途で活用されています。ビルや車、スマートフォンやパソコンなど私たちの生活に欠かせないものを見えないところで支えています。



レアメタルを取り扱うトップメーカー!

太陽鋳工はレアメタルのモリブデン、バナジウム、レアアースではセリウム、ランタンなどを取り扱う国内トップクラスのメーカー。一般的にレアメタルは海外からの輸入に依存しているのが現状ですが、当社では独自の資源調達的手段として、国内で発生する使用済脱硫触媒からのモリブデン・バナジウムのリサイクル事業にも取り組んでいます。



タカスタンダード株式会社		住宅設備機器製造業		
所在地	〒 536-8536 大阪府大阪市城東区鳴野東1-2-1			
URL	https://www.takara-standard.co.jp/recruit/			
連絡先	管理本部人事部	TEL:06-6962-1501	e-mail saiyou@takara-standard.co.jp	
企業情報	設立	1912年5月	資本金	263億5,600万円
	売上高	1,921億7,200万円	社員数	6,278名
採用実績	<p>当社は世界最高水準のホーロー技術を駆使し、キッチン、バス、洗面化粧台などの住宅設備機器を製造・販売しています。当社が採用している独自素材「ホーロー」は、その美しさや機能性によって人々の快適な生活を実現してきました。</p> <p>現在では、住宅設備機器だけでなく新たな領域での可能性を見出す為、日々研究を重ねています。家庭の水回りから、施設や店舗のホーロー壁装材など、非住宅の分野でも新たな展開を始めています。</p>			
多数				

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
●	●	●	●	●	●	

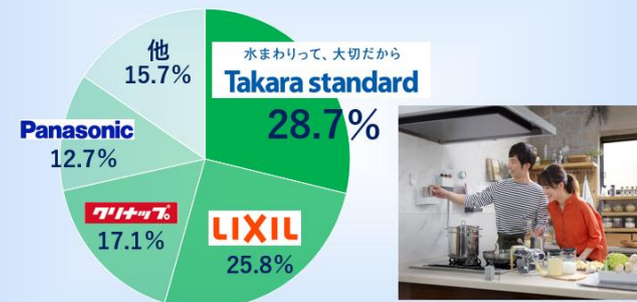
将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●		●	●	●	●		●

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45	●	営業・販売系	営業職&ショールームアドバイザーについて
11:00~11:45	●	営業・販売系	営業職&ショールームアドバイザーについて
12:00~12:45			
14:00~14:45			
15:00~15:45			
16:00~16:45			
17:00~17:45			

システムキッチンシェア第1位 (矢野経済研究所 2021年版 住宅産業白書)



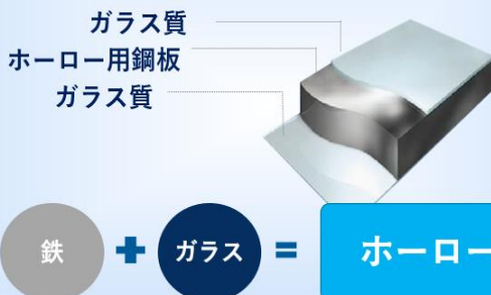
素材にこだわり抜いて 100年



ホーロー

ホーローとは

鉄の強さとガラスの美しさを合わせた複合素材



仕事内容 (事務系)

- 【営業】※法人営業
 - 代理店営業
販売代理店やその傘下店に対し、主に規格品を拡販
 - 直需営業
ゼネコン・デベロッパーなどに対し、主に集合住宅向け商品の販売
 - 特販営業
ハウスメーカーなどに対し、戸建住宅向けの商品を販売

- 【ショールームアドバイザー】
お客様への商品説明や、最適なプランを提案 (住まいのプランナー)

セミナーでは、他社との差別化を図る当社オンリーワンかつ最大の特徴である「ホーロー」について、実演を交えながらご紹介しますので、是非ご参加ください！

株式会社長府製作所				金属製品製造業			
所在地	〒 752-8555 山口県下関市長府扇町2番1号						
URL	https://www.chofu.co.jp/						
連絡先	本社 総務部 西岡		TEL 083-248-2777		e-mail chofu.soumu@chofu.co.jp		
企業情報	設立	1954年7月		資本金	70億円		
	売上高	435億1,500万円		社員数	1,376名		
採用実績	各種給湯機器やシステムバス・キッチン、空調・暖房機器を開発・製造・販売する、東証一部上場の住宅設備機器総合メーカーです。主力製品の石油給湯器は、国内トップレベルのシェアを占めており、また、「人にも環境にも優しく」を開発コンセプトに、地球環境に配慮した製品作りをしている会社です。特に、近年では、IoTシステムを活用し遠隔操作を可能にした製品や、多様な自然災害に対応した製品など、様々な社会課題に対応すべく、高付加価値製品の研究開発に注力しています。						
多数							

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
●	●	●	●	●		

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●		●	●	●			

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45			
11:00~11:45			
12:00~12:45			
14:00~14:45			
15:00~15:45			
16:00~16:45	●	全学部全学科	
17:00~17:45	●	全学部全学科	

技術で エコを 変える



弊社は、山口県下関市に本社があります、石油・ガス・電気・太陽熱など多様な熱源の給湯器、空調・暖房機器、システムバス、システムキッチン、ソーラー機器等を開発・製造・販売する東証一部上場企業です。

自己資本比率90%以上という安定した経営基盤があり、最近ではエコ関連の賞を何度も受賞するなど環境への取り組みでも業界を一步リードする環境配慮型企業です。

※メーカーの仕事を体感する冬インターンシップを実施します！

①営業疑似体験コース(1day)：2022年2月9日(水)

②製品開発体験コース(3days)：2022年2月16日(水)~18日(金)

※実施会場は、本社(山口県)となります。詳しくは、「マイナビ2023」弊社ページにてご確認ください。

※申込方法：「マイナビ2023」弊社セミナー予約フォームよりお申込みください。



T&D情報システム株式会社				ソフトウェア	
所在地	〒 550-0002 大阪府大阪市西区江戸堀1-2-1				
URL	https://www.td-system.co.jp/				
連絡先	経営企画部 経営企画二課(大阪) 市林	TEL 0120-068-823	e-mail tdsaiyo@taiyo-seimei.co.jp		
企業情報	設立	1999年7月	資本金	3億円	
	売上高	212億3,400万円(2021年3月期)	社員数	695名(2021年4月)	
採用実績	<p>当社は、太陽生命、大同生命、T&Dフィナンシャル生命を中核とする「T&D保険グループ」に属しており、グループ各社を情報システム面から支えるユーザ系IT企業です。</p> <p>各生命保険に関するシステム開発、システム基盤の構築、システム運用とITに関わる全般業務を自社内で行っています。(業務システム例:個人保険、企業保険、資産運用、営業管理、人事・経理、基盤の各システム)</p>				

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
		●			●	システムエンジニア

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●	●	●					

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45			
11:00~11:45			
12:00~12:45			
14:00~14:45	●	IT系	IT業界およびユーザー計IT企業の特徴、業務内容をお話します。
15:00~15:45	●	IT系	IT業界およびユーザー計IT企業の特徴、業務内容をお話します。
16:00~16:45			
17:00~17:45			

T&D情報システム(株) 大阪事業所

ITの仕事は今後ますます拡大!!
T & D 保険グループ
『**自社内開発**
SE人生ここから本番!!』

情報システムの仕事に興味のある方
「ITってどんな仕事?」と気になる方も是非、この機会にお聞きください。
お待ちしております。



さあ、保険の新次元へ。

T&D 保険グループ

2021年4月入社38名です。
文理問わず、活躍しています。

TDK株式会社		電子デバイス・電子部品メーカー	
所在地	〒 103-6128 東京都中央区日本橋2-5-1		
URL	https://www.jp.tdk.com/tjrec02/index.html		
連絡先	国内人財開発統括部 人事部 採用課 佐藤有子	TEL 047-378-9233	e-mail gsaiyou@jp.tdk.com
企業情報	設立	1935年12月	資本金 326億4,100万円
	売上高	1兆4,790億800万円(2021年3月期/連結)	
採用実績	社員数	129,284名(2021年3月末/連結)	
	有	《海外売上比率92%の電子デバイス・電子部品メーカー》 フェラライトコア、コイル、トランス、セラミックコンデンサ、センサ、アクチュエータ、磁気ヘッド、マグネット、電源、電池など多種多様な製品を世界中に提供しています。 TDK独自のコアテクノロジーと“モノづくり力”を生かして、幅広い分野で事業を展開しています。	

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
●	●	●	●	●		

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●	●	●	●	●	●	●	●

説明会の時間とテーマ

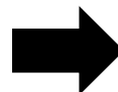
開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45			
11:00~11:45			
12:00~12:45			
14:00~14:45			
15:00~15:45	●	全学部全学科	
16:00~16:45	●	全学部全学科	
17:00~17:45			



様々なイベントを随時 実施中です！

詳しくは、マイナビからエントリーのうえ、ご覧ください。

右のQRコードから登録ページにアクセスできます！



株式会社ナフコ				小売業			
所在地	〒 802-0006 福岡県北九州市小倉北区魚町2丁目6番10号						
URL	http://www.nafco.tv						
連絡先	TEL 093-521-5155			e-mail recruit@ma.nafco.jp			
企業情報	設立	1970年8月	資本金	35億3,800万円			
	売上高	2,345億円	社員数	1,390名(臨時雇用者数:5,799名)2021年3月実績			
採用実績	3 「人が好き!」「商売がしたい!」「チャレンジ精神」のある方です。好奇心旺盛に見た感動を素直に受け止め、会社に新たなインパクトを与えることが出来る方、商売をしてみたい方、人と接することが好きな方、そんなあなたをお待ちしております。						

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	職種
	●				●	総合職

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●	●	●	●	●	●	●	●

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45	●	営業・販売系	
11:00~11:45	●	全学部全学科	
12:00~12:45			
14:00~14:45			
15:00~15:45			
16:00~16:45			
17:00~17:45			



リクナビ2023

マイナビ2023

商売はあきない！！

いつの時代も「店はお客様の為にある」、これがナフコの原点。それは「商売の原点」でもあると考えています。当社では「商売はあきない！！」というテーマ軸にナフコのこと、社風、やり甲斐などをお伝えします。

『DIY・園芸・資材用品』・『生活用品』・『家具・ホームファッション用品』を3つの柱に、ホームセンター「ナフコ」とホームファッションセンター「ツーワンスタイル」をチェーン展開。全国的にもとても珍しい業態の企業です。

また、創業当時から変わらないのは「店はお客様の為にある」という経営理念。「現場第一主義」だから接客や売場作りを考え、「お客様満足度100%」を目指して努力している会社です。

こちらもぜひ
ご覧ください！

↓
ナフコHP



ぜひナフコにお越し下さい！！お待ちしております！

西日本技術開発株式会社				建設コンサルタント	
所在地	〒 810-0004 福岡市中央区渡辺通1-1-1電気ビルサンセルコ別館10階				
URL	http://www.wjec.co.jp/recruit/				
連絡先	総務部	TEL 092-781-2843	e-mail saiyou@wjec.co.jp		
企業情報	設立	1967年2月	資本金	授權資本金1億円、払込資本金4,000万円	
	売上高	137億円(2020年度)	社員数	603名(2021年12月現在)	
採用実績	西日本技術開発は、土木、建築、火力、原子力、地熱、環境の6つの技術部門からなるエネルギー・環境・社会基盤の総合技術コンサルタントです。九州電力グループの一員として、九州の電力事業と社会基盤整備を支えてきた確かな技術力を世界に向け発信していきます。今回、ご説明させていただく部門は、営業部門と総務部門です(文理不問)。営業部門では主に官公庁等への営業活動、契約書の作成・管理業務、総務部門は経営企画部、総務部、経理部から構成されており、バックオフィスとして当社の業務を支えております。				
17					

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
●	●					

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●	●	●	●	●	●	●	●

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45			
11:00~11:45			
12:00~12:45			
14:00~14:45	●	事務系	文理不問です
15:00~15:45	●	営業・販売系	文理不問です
16:00~16:45			
17:00~17:45			

営業部門、総務（管理部門）部門、2月WEB会社説明会参加者募集中！

「西技の挑戦が未来をつくる」



西日本技術開発株式会社



九州電力グループ

日本システムウェア株式会社				ソフトウェア	
所在地	〒 150-8577 東京都渋谷区桜丘町31-11				
URL	https://www.nsw.co.jp/				
連絡先	総務人事部 伊藤	TEL 03-3770-0313	e-mail deai@gw.nsw.co.jp		
企業情報	設立	1966年8月	資本金	55億円	
	売上高	392億8,200万円(連結 2021年3月期)		社員数	2,290名(2021年3月末)
採用実績	当社は、渋谷を拠点とした独立系SIer企業【東証一部上場】です。ソフトウェアからハードウェアまで幅広い事業領域をカバーし、ソフト開発やLSI設計で実績を積み上げてきました。また、産業用スマートグラス「RealWear」を活用したサービスや、AIによる動画分析を使用した感染症拡大防止ソリューションを提供するなど、IoT、AIの技術力を活かし、DX・デジタル変革実現に取り組んでいます。				
多数					

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
	●	●				

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●	●	●	●	●	●	●	●

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45	●	IT系	
11:00~11:45	●	電気・電子系	
12:00~12:45			
14:00~14:45			
15:00~15:45			
16:00~16:45			
17:00~17:45			

◇事業内容◇

【ITソリューション】□

長年にわたり培った業務ノウハウでコンサルティングからシステム設計、開発、保守・運用に至るまでのトータルソリューションを提供



【サービスソリューション】□

自社データセンターを活用し、デバイスからクラウドまでトータルコーディネートできる強みを生かしたIoT&AIサービスを提供

【プロダクトソリューション】□

オートモーティブ、スマートデバイス分野で培ったアプリからミドルウェア、ドライバ開発のデジタル機器を内部で支える組込みシステム開発や、デバイス(LSI、ボード)開発□

以上の3つの事業領域から幅広いビジネスを展開しています。

当社の最大の資産は人材だと考えています。社員一人一人が持つ個性や感性、創造性などの価値を最大限に引き出して活かす、これが創業以来培われた社風です。出身学部問わず、色々な個性、多様な「創造性」を持った方とお会いしたいと思っています。



株式会社ハイマックス				ソフトウェア 情報処理	
所在地	〒 220-6216 神奈川県横浜市西区みなとみらい2-3-5 クイーンズタワーC棟16F				
URL	https://www.himacs.jp/				
連絡先	経営管理本部 HRM部 採用担当	TEL 045-212-5664	e-mail recruit@himacs.co.jp		
企業情報	設立	1976年5月	資本金	6億8,904万円	
	売上高	連結:154億円 単体:148億円 (2021年3月期)		社員数	連結:869名 単体:783名 (2021年3月31日現在)
採用実績	独立系SIerとして、「銀行・証券・保険・クレジット・公共・流通」の6業種のお客様に、経営課題の解決につながるソリューションを提供しております。さらに、6業種に加えてサーバやクラウドといった「システム基盤」の構築・運用を行っております。				
有	「世の中の裏側を支える”モノづくり”」で社会に貢献し、より便利な生活を実現するために欠かせないやりがいのある仕事です。「教育が充実」しており文理問わず成長できる環境があります。新人教育ではシステム開発実習やSEとして不可欠な基礎教育を実施しています。2年目以降も成長に合わせて講座を選択・受講が可能です。				

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
		●				システムエンジニア

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●	●	●	●	●	●	●	●

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45			
11:00~11:45			
12:00~12:45			
14:00~14:45	●	全学部全学科	業界・当社全般についてお話しします。
15:00~15:45	●	全学部全学科	業界・当社全般についてお話しします。
16:00~16:45			
17:00~17:45			

【東証一部上場】株式会社ハイマックス



1976年創立の神奈川県横浜市にあるIT企業。創立以来、黒字経営無借金経営を継続。金融、流通、航空などの各業界のシステム開発を通して各企業の裏側を支えている。新人研修以外に、各階層向け社内講座、外部研修講座など継続的に社員の成長を支える制度が充実。



システムエンジニア(SE)を募集している企業です。

BtoBのため商品はありませんが、みなさんの知らないところで活躍しております。当日はそんな裏話をお話しします。

学部学科は問いません。
SEに興味はあるけど、自分にできるのか・・・
そんなもモヤモヤを当日は払拭していただければと思います。

世の中を裏から支える仕事に興味がある方、お客様に「ありがとう」と言われたい方、新しいことにチャレンジしたい方のご参加お待ちしております！



担当者よりメッセージ

DX化が進み、需要が高まっているIT業界。
世の中の裏側を支えるこの業界で社会貢献してみませんか？
当日はいろいろなお声が聴けることを楽しみにしています。

株式会社日立産業制御ソリューションズ				情報サービス	
所在地	〒 110-0006 東京都台東区秋葉原6-1 秋葉原大栄ビル				
URL	http://info.hitachi-ics.co.jp/recruit_info/fresher/				
連絡先	人事教育部	TEL 0120-527-440	e-mail	saiyou.biz.gf@hitachi.com	
企業情報	設立	2014年4月	資本金	30億円	
	売上高	710億円(2020年度)	社員数	3,607名(2021年4月)	
採用実績	多数 私たち日立産業制御ソリューションズは、「IT(情報技術)」×「OT(制御・運用技術)」×「プロダクツ」×「エンベデッド(組込み技術)」を駆使したデジタルソリューションを通して社会に貢献しています。				

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
●	●	●				

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
	●	●	●	●			

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45			
11:00~11:45			
12:00~12:45			
14:00~14:45	●	IT系	
15:00~15:45	●	IT系	
16:00~16:45			
17:00~17:45			

学生の皆さんへ



HITACHI
Inspire the Next

知っていますか？

日立産業制御ソリューションズ

「IT」×「OT」×「プロダクツ」×「エンベデッド」
を駆使したデジタルソリューションにより、
お客さまの新たな価値創造を支援しています



日立産業制御
ソリューションズの
4つの
技術分野

WEBインターンシップ参加者募集中！【4テーマ開催】

1. 社会インフラを支えるOT系「システムエンジニア」の仕事理解！（1日体験型）
2. IT系「システムエンジニア」の仕事理解！（1日体験型）
3. 組込み系「システムエンジニア」の仕事理解！（1日体験型）
4. 「情報・制御」のモノづくり体験！（1日体験型）

【応募方法】 詳細、マイナビ2023、リクナビ2023の当社ページをご確認いただき、お申し込みください。

【問合せ先】 (株)日立産業制御ソリューションズ
インターンシップ担当

TEL : 0120-527-440 E-mail : saiyou.biz.gf@hitachi.com

マイナビ2023



リクナビ2023



株式会社ヒロタニ				製造業	
所在地	〒 739-0269 東広島市志和町志和堀1153-10				
URL	http://www.hirotani.co.jp				
連絡先	総務部 総務課 田中	TEL 082-433-6600	e-mail k-tanaka@hirotani.co.jp		
企業情報	設立	1951年12月	資本金	6,000万円	
	売上高	217億400万円	社員数	394名	
採用実績	1 チームヒロタニで 明るく楽しく そして挑戦を行動指針とし、自動車の内装部品を製造・販売をしている会社です。特に、防音分野に特化した製品を多く扱っております。エンジンの音、ロードノイズ等、走行中に聞こえる音を研究し、車内空間を快適に過ごせる環境にするための研究開発も行っております。				

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
			●	●		

将来活躍が期待される学科・専攻

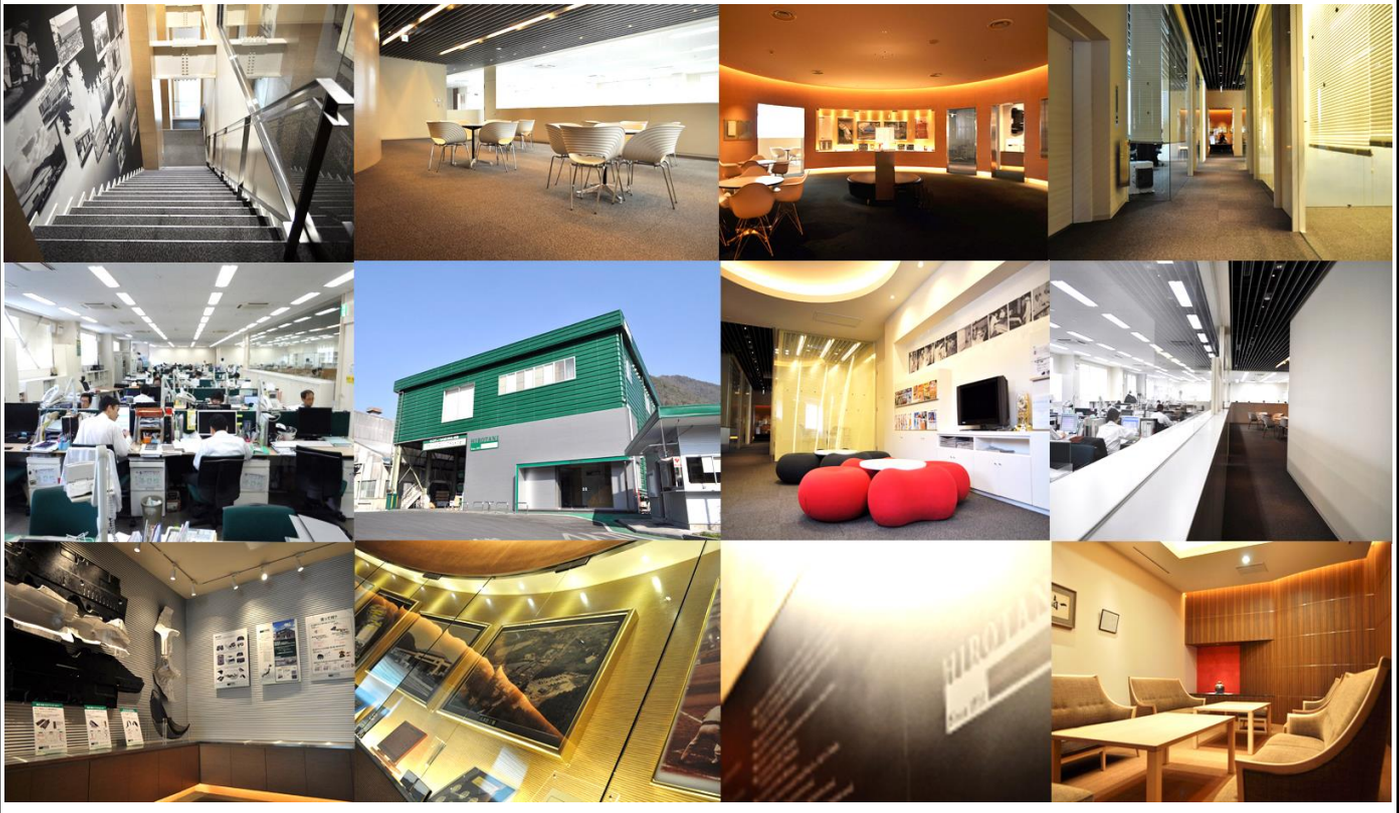
文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
			●	●			

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45	●	機械系	会社概要を中心にお話いたします。
11:00~11:45			
12:00~12:45			
14:00~14:45			
15:00~15:45	●	電気・電子系	会社概要を中心にお話いたします。
16:00~16:45			
17:00~17:45			

チームヒロタニで明るく楽しくそして挑戦！

我々は、チームヒロタニで明るく楽しくそして挑戦をモットーに楽しく仕事に取り組んでいます。是非、みなさんの明るい力で、一緒にモノづくりをしてみませんか？
ワイワイガヤガヤだけど、一生懸命な人たちが多くいます！
いつでも見学に来て下さい！お待ちしております！



福伸電機株式会社		電気機械器具製造業		
所在地	〒 679-2288 兵庫県神崎郡福崎町福田447-1			
URL	https://www.felco.co.jp			
連絡先	人事総務部 人事総務課 中井章夫	TEL 0790-23-0811		
企業情報	設立	1961年3月	資本金	9,900万円
	売上高	236億円(2021年1月期)		社員数
採用実績	3			世界に挑戦する技術力！ロボット化自動化において関西トップクラスメーカー【福伸電機】●工場内のあらゆるところにロボットがいる。自動化の開発、設計、製造を行うのが福伸電機の技術職の仕事といっても過言ではありません。●福伸電機に「否定」という言葉はありません。否定されないから、思い切って仕事ができる。新しいことに挑戦できる。福伸電機に「否定」という言葉は一切ない社風です。●自社製品の開発に取り組める。だから、モノづくりの醍醐味が味わえる福伸電機では自社製品の開発を行っています。福伸電機の手掛ける製品の分野は制限されていないので、自らの提案で今後も新たな分野での開発に挑戦することができます。

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
	●		●	●		

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
			●	●			

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45			
11:00~11:45			
12:00~12:45			
14:00~14:45	●	機械系	
15:00~15:45			
16:00~16:45	●	電気・電子系	
17:00~17:45			



福伸電機

交通費全額支給

1dayインターンシップ開催決定！

当社のエンジニア職を体験すべく、1DAYインターンシップを開催します。最先端の技術を備えた工場の見学他、「失敗しない就活～会社選びの前に考えること～」というテーマで弊社の人事部長が自身の失敗談から失敗しない会社選びのコツなどをお話します。下記日程で開催しますので、ご参加ください。

■日時■ 下記いずれかにご参加ください

- ①12月16日(木) 13:30~17:00
- ②1月20日(木) 13:30~17:00
- ③2月8日(火) 13:30~17:00

以降も開催予定です。順次マイナビにて掲載します。

■会場■ 福伸電機 本社(兵庫県神崎郡福崎町福田447-1)
アクセス: JR播但線「福崎」駅より徒歩5分

■持ち物■ 筆記用具 服装: 私服可

■参加申込方法■ マイナビ2023インターンシップサイトよりエントリーしてください。



マイナビインターンシップ
福伸電機社

私たちはものづくり企業です！
自社オリジナル商品をはじめ、自動車や住宅機器など身近な製品の中に入っている部品を作っています！
私たちのことを知っていただけたら、きっと「おもしろい」と思っていただけるはず・・・。

<会社概要>

所在地:本社
兵庫県神崎郡福崎町福田447-1
【最寄駅 JR 播但線 福崎駅】
他兵庫県内に9工場

従業員数: 850名
設立: 1961年3月
年商: 236億円(2021年1月期)





福伸電機株式会社

兵庫県神崎郡福崎町福田447-1

お問い合わせはこちらへどうぞ！
●採用担当 人事総務課 中井●
E-mail: fcc658@felco.co.jp Tel: 0790-23-0811

株式会社フジコー				製造業	
所在地	〒 804-0011 福岡県北九州市戸畑区中原西2丁目18-12				
URL	https://www.kfjc.co.jp/				
連絡先	総務部 業務室 森口 麻世	TEL 0120-314-243	e-mail	saiyou.fujico@kfjc.co.jp	
企業情報	設立	1952年4月	資本金	1億円	
	売上高	143億円	社員数	798名	
採用実績	①光触媒製品開発・製造 ②製鉄所の設備メンテナンス・工事 ③製鉄所で使用の設備部品の設計・製造 ~新型コロナウイルス感染拡大に伴い、光と反応し抗菌効果を生む当社の光触媒製品が注目を集めています。 社会的意義のある製品に携わる「やりがい」があります。当社独自の技術に触れながら共に働いてみませんか。~				
8					

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
			●	●	●	

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
	●	●	●	●	●		●

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45	●	研究開発系	会社概要について
11:00~11:45	●	研究開発系	会社概要について
12:00~12:45			
14:00~14:45			
15:00~15:45			
16:00~16:45			
17:00~17:45			

株式会社フジコー インターンシップについて

お知らせ

2022年2月25日(金) 10:00~16:00
Webインターンシップを開催します！！

会社概要、先輩社員質問コーナーなど
 当社の事業や技術力をお伝えします！
 詳細は、マイナビ2023をご覧ください。
 ご応募お待ちしております♪

ご予約はこちら→



《お問合せ先》

〒804-0011 北九州市戸畑区中原西2丁目18-12
 株式会社フジコー 採用教育室
 担当:辻井・山口・川上・森口

連絡先:0120-314-243

メールアドレス:saiyou.fujico@kfjc.co.jp



復建調査設計株式会社				その他サービス	
所在地	〒 732-0052 広島県広島市東区光町2丁目10-11				
URL	http://www.fukken.co.jp/				
連絡先	経営管理本部 管理部 総務人事課 平山優作		TEL	050-9002-1716	e-mail jinji@fukken.co.jp
企業情報	設立	1946年12月		資本金	3億円
	売上高	128.4億円(2020年度完成業務高)		社員数	663名(2021年4月末現在)
採用実績	広島市に本社を置き、西日本を中心に全国へ事業展開している総合建設コンサルタント会社です。 事業内容は以下の通りです。				
有	<ul style="list-style-type: none"> ・土木事業に関する建設コンサルタント及び施工管理業務 ・地質または土質の調査、試験、計測及び解析 ・土地、工作物、海洋の測量及び空中写真による測量、並びに補償コンサルタント業務 ・環境計測証明事業に関する業務 ・事前復興、行政政策実現の支援など社会デザインに関する業務 ・建築に関する調査、企画、設計、監理 ほか 				

職種

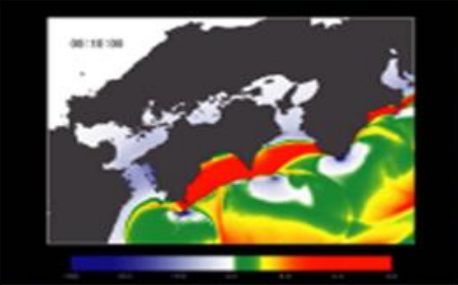
事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
●	●	●	●		●	

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●	●	●			●		●

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45			
11:00~11:45			
12:00~12:45			
14:00~14:45	●	土木・建築系	会社説明をさせていただきます。
15:00~15:45	●	建築・土木系	会社説明をさせていただきます。
16:00~16:45			
17:00~17:45			










復建調査設計株式会社

安心安全なまちづくりをコーディネートします。

オンラインインターンシップ受付中！！ 応募締切2022年1月23日

開催日程：2022年1月31日～2月4日 詳細はホームページにて<https://www.fukken.co.jp/>

フマキラー株式会社		化学
所在地	〒 739-0494 広島県廿日市市梅原1丁目11番13号	
URL	https://www.fumakilla.co.jp/	
連絡先	管理本部 総務課 採用担当	TEL 0829-55-2111 e-mail maki-okubo@fumakilla.co.jp
企業情報	設立	昭和25年12月
	売上高	485億円(連結)
	資本金	36億9,868万円
	社員数	217名(令和3年3月現在)
採用実績	1924(大正13)年の創立以来、世界初の電気式蚊取り「ペープ」に代表される殺虫剤を皮切りに、園芸用品や家庭用品、業務用品など、さまざまな分野で革新的な商品をお届けしてきました。 「日本で愛されるものは世界でも通用する」という考えのもと、海外進出を早い段階から進めてきた当社。その時代は戦前まで遡ります。 2012年にはマレーシア大手殺虫剤メーカーを買収、完全子会社化し、現在海外売上比率は約4割とグローバルメーカーへと成長を続けてまいりました。 世界にはまだまだ、生活環境・社会環境が十分整っていないために感染症で命を落とす方が多くいらっしゃいます。 蚊や害虫を媒体とする感染症だけでなく、SARS、MERS(マーズ)、新型コロナウイルスと、ウイルスの脅威も話題になっている今、世界中の人々の命、暮らしを守るために、フマキラーだからこそ、できることがあります。	
有		

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
●	●	●	●	●		

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●	●	●	●	●	●	●	●

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45	●	研究開発系	
11:00~11:45			
12:00~12:45			
14:00~14:45			
15:00~15:45	●	電気・電子系	
16:00~16:45			
17:00~17:45			



4大学合同イベント

2022年2月7日(月)



フマキラー株式会社
管理本部 総務課 採用担当
TEL 0829-55-2111
E-mail recruit@fumakilla.co.jp

研究開発系 10:00~10:45
電気電子系 15:00~15:45

マックスバリュ西日本株式会社				スーパーマーケット・専門店	
所在地	〒 732-0814 広島市南区段原1-3-52 段原ショッピングセンター5階				
URL	http://www.maxvalu.co.jp				
連絡先	教育訓練部採用教育グループ 小林		TEL 082-535-8512	e-mail komatsubara-ri@aeonpeople.biz	
企業情報	設立	1982年3月	資本金	170億2,400万円	
	売上高	5,500億円	社員数	38,000名	
採用実績	有 山口大学採用実績あり、下関市立大学採用実績あり				

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
	●					

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●		●			●	●	

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45			
11:00~11:45	●	全学部全学科	若手社員からの業界についての説明
12:00~12:45			
14:00~14:45	●	全学部全学科	お仕事内容・キャリアアップについての説明
15:00~15:45			
16:00~16:45			
17:00~17:45			



【2021年入社社員 岡山エリア撮影分】
※広島・香川エリアと分散集合しました

弊社は、スーパーマーケット「マックスバリュ」「マルナカ」「ザ・ビッグ」を中国地方・四国地方・兵庫県の10県で運営しているイオングループの企業です。

まずは、説明会でお話を聞いてみませんか？
お会いできるのを楽しみにしております♪

AEON **MaxValu** マックスバリュ



AEON **BIG** ザ・ビッグ



マルナカ



株式会社三井ハイテック				電子・電気機器	
所在地	〒 807-8588 福岡県北九州市八幡西区小嶺2丁目10番1号				
URL	https://www.mitsui-high-tec.com/ja/				
連絡先	人事部 人材開発グループ 古賀		TEL (093)614-1126	e-mail recruiting@mitsui-high-tec.com	
企業情報	設立	1949年1月	資本金	164億388万円	
	売上高	連結973億5,100万円(2021年1月期)		社員数	連結 4,011名(2021年1月期)
採用実績	"毎日の生活の中で何気なく使っている、携帯電話・スマートフォン、家電製品、自動車などの部品の多くは金型からつくられています。三井ハイテックは高度な精密加工技術をコア技術として、プレス用精密金型・工作機械・リードフレーム・モーターコアと事業を展開し、日本だけでなく世界の家電、エレクトロニクス、自動車、産業機械の発展に貢献しています。"				
多数					

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
●	●	●	●	●		

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●		●	●	●	●		

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45	●	機械系	当社全般についてお話しします。
11:00~11:45	●	電気・電子系	当社全般についてお話しします。
12:00~12:45			
14:00~14:45			
15:00~15:45			
16:00~16:45			
17:00~17:45			

～ 三井ハイテック 会社紹介 ～

【日時】2022年2月7日(月)

① 10:00～10:45 ② 11:00～11:45

当社は様々なイベントを予定しています。

九州で活躍したい方必見です！ ✨

詳しくはセミナーでお伝えしますので、

是非お気軽にご参加下さい。



三菱自動車エンジニアリング株式会社				自動車・輸送機器	
所在地	〒 444-8501 愛知県岡崎市橋目町字中新切1番地				
URL	https://www.mae.co.jp/				
連絡先	人事労務部 人事企画・労務グループ 小野 貴		TEL 080-8650-0707	e-mail jkikaku@mae.co.jp	
企業情報	設立	1977年8月	資本金	3億5,000万円(三菱自動車工業株式会社 全額出資)	
	売上高	139億円(2020年3月期)	社員数	1,135名(2021年4月時点)	
採用実績	<p>7名 (21.12月集計)</p> <p>当社は、三菱自動車唯一のエンジニアリング子会社として、「技術力」で三菱自動車を支えている会社です。開発領域に特化している当社では、「技術開発」と「人材開発」を成長戦略の両輪に掲げて事業を進めており、三菱自動車の一翼を担うクルマ開発の専門技術者集団としての企業価値の向上に努めています。</p>				

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
			●			

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
	●	●	●	●	●		

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45	●	機械系	自動車開発の構造と弊社の立ち位置、親会社の三菱自動車工業株式会社との違い 等
11:00~11:45	●	電気・電子系	自動車開発の構造と弊社の立ち位置、親会社の三菱自動車工業株式会社との違い 等
12:00~12:45			
14:00~14:45			
15:00~15:45			
16:00~16:45			
17:00~17:45			

三菱自動車エンジニアリング株式会社

クルマ創りの おもしろさ がここにある ~乗る人から創る人へ~



完成車に触れながら、クルマの知識を得ることができます



新卒採用者は100%クルマ開発のエンジニアになれます



いつでも相談し合える風通しのよい環境です

開発構想を基に、実際に市販化に至るまで鍛え上げ、仕上げていくのが当社の役割。三菱製自動車は、三菱自動車と三菱自動車エンジニアリングの密接なコラボレーションによって創られています。クルマ創りのプロフェッショナルとして、自らの技術力向上に真摯に向き合い、“地に足のついた信頼されるエンジニア集団”を目指します。



- ・教育制度が充実、一から丁寧にエンジニアへ育てます！！
- ・アットホームな雰囲気、社内の風通しは抜群です！！
- ・充実した福利厚生が、あなたの社会人生活を豊かにします！！

- 業種：専門・技術サービス業
- 募集職種：自動車の開発
(開発支援・設計・実験)
- 対象分野：理系
- 本社所在地：愛知県岡崎市
- 勤務地：愛知県岡崎市、京都府京都市

三ツ星ベルト株式会社				ゴム	
所在地	〒 653-0024 兵庫県神戸市長田区浜添通4-1-21				
URL	https://www.mitsuboshi.com/japan/				
連絡先	人事部採用担当	TEL 078-685-5732	e-mail jinji@mitsuboshi.com		
企業情報	設立	1919年10月	資本金	81億5,025万円(2021年4月時点)	
	売上高	648億6,200万円(2021年3月期)	社員数	4,271名(連結/2021年4月時点)	
採用実績	神戸市に本社・研究所を置く工業用ベルトメーカーです。主力製品の伝動ベルトは「ゴムでできたチェーン」の様な部品で、自動車をはじめプリンター・自動ドア・ATM・洗濯機・掃除機・医療機器などあらゆる機械の駆動を支えています。にも関わらず、国内ライバルが1社しかないという非常にニッチな製品でもあります。今では9カ国13拠点に海外展開しており、売上の約半分が海外向けというグローバル企業です。				
14					

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
●	●	●	●		●	

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●	●	●	●	●	●	●	●

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45	●	研究開発系	研究開発の仕事を中心に理系職種の紹介をします
11:00~11:45	●	理系全般	理系職種を全般的に紹介します
12:00~12:45			
14:00~14:45			
15:00~15:45			
16:00~16:45			
17:00~17:45			

あらゆる機械の駆動を支える

縁の下の力持ち

OB/OG 18名在籍

1年間の新人研修

- ▶ 専門知識・製品知識は入社後に身に付けていただきます。
- ▶ 集合研修・工場研修・本社研修などがあります。

活躍できるフィールド多数

製品設計 材料設計 研究開発

働きやすい環境

- ▶ フレックスタイム制・在宅勤務制・服装の自由化など取り組んでいます。
- ▶ 完全週休2日制。年間休日数は127日。自分の時間もしっかり取れます。

生産技術

設備設計

情報システム

人を想い、地球を想う

- ▶ 「人を想い、地球を想う」の基本理念のもと、地域貢献活動や環境配慮製品の開発に力を入れています。



MITSUBOSHI

※他にも多数の職種があります。

向島ドック株式会社				製造業	
所在地	〒 722-8605 広島県尾道市向島町864-1				
URL	https://www.dock.co.jp				
連絡先	同上	TEL	0848-44-0001	e-mail	recruit@dock.co.jp
企業情報	設立	1953年7月	資本金	9,000万円	
	売上高	49億8,600万円	社員数	185名	
採用実績	有 弊社は、創業から90年を超える船舶修理・検査を専業とする造船所です。内航船という国内を航行する船を中心に様々な種類の船に対応しており、一工場としては国内最多となる5本のドックで、年間約300隻以上の工事を行っており国内有数の規模を誇っています。 またプレジャーボートや水上バイクの販売・整備・保管業務を行うマリーナ事業のほか、近年では内航海運業も手掛けています。				

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
	●			●		

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●	●	●	●	●	●	●	●

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45	●	全学部全学科	当社の業務や業界について
11:00~11:45	●	全学部全学科	当社の業務や業界について
12:00~12:45			
14:00~14:45			
15:00~15:45			
16:00~16:45			
17:00~17:45			

尾道で日本の物流を守る仕事をしませんか!?

~~ 向島ドックの魅力 ~~

- ・造船所なのに、船は造っていません!きっと造船所のイメージが変わります…
- ・平均年齢は約 35 歳!若い人が多いです!
- ・手掛ける船の数は年間約 300 隻以上で国内トップクラス!
- ・島国日本において、船は物流に不可欠!
- ・船を航行するためには、検査が必須で景気に左右されることも少ないです!
- ・マリーナ事業や内航海運業など他分野も手掛けています。
- ・社員同士の仲がよく、年代関係なく話合える風通しの良い環境です。
- ・独身寮や社員食堂などの設備面やサークル活動などの福利厚生が充実。

★詳しくはセミナーでお話します!

当日は、北九州大学OGが説明しますので、何でも聞いてください!

会社名 向島ドック株式会社
住 所 広島県尾道市向島町 864-1

OFFICIAL WEB SITE
ホームページはこちら
<https://www.dock.co.jp>



MUKAISHIMA DOCK YARD
向島ドック株式会社

株式会社リーテック				建設	
所在地	〒 540-0005 大阪府大阪市中央区上町1丁目25番11号				
URL	https://www.re-tech.co.jp/				
連絡先	戦略企画室 橋田	TEL 06-6767-0011	e-mail recruit@re-tech.co.jp		
企業情報	設立	2016年1月	資本金	4,000万円	
	売上高	12億3,000万円	社員数	26名(男性:18名/女性:8名)	
採用実績	【事業内容】再生建築事業「耐震Reビルド®」/耐震診断、補強設計、耐震補強工事/構造設計 ほか				
-	<ul style="list-style-type: none"> ★新工法で特許取得 ★頑張りを評価する成果主義体制 ★2022年東京進出! ★公式Twitter・採用Instagram運用中!(Twitter:@retech_official/Instagram:@retech.recruit) 				

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
					●	

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
							●

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45			
11:00~11:45	●	土木・建築系	
12:00~12:45	●	建築・土木系	
14:00~14:45			
15:00~15:45			
16:00~16:45			
17:00~17:45			

2023年3月卒業見込みの
建築・土木系学生

Re-Tech Internship

再生建築事業や
建築施工管理職に
興味のある方大歓迎!

実施期間 2022年2月~3月 春

開催日時 随時 (1day・2days~5days)

※学校によって登校日や授業日が相違していますので、ご参加希望に合わせてできる限り日程調整を行います。

= コンテンツ詳細 =



耐震補強工事に加えて内外装・設備までリニューアルする「耐震Reビルド®」。

既存躯体を活かすため、脱炭素社会への貢献やSDGsへの適合など環境面でのメリットも沢山。



実際に当社の現場に行って、施工管理職の業務を体験。やりがいは?1日の仕事の進め方は?など先輩社員の生の声を聞いてみよう!



キャリアの描き方について考えたことはありますか? 仕事・就職活動の心得を人事担当から直伝!



社長と一緒に取引先へ訪問できるかも!アツい想いを身近に聞くチャンス...!?



2020年秋に耐震補強分野の新工法で特許を取得! その開発秘話と新たな試みについてご紹介します!

※Web開催の場合、実施コンテンツが一部変更となることがございます。
※交通費は遠方の現場へ実習に行く際のみ支給致します。



株式会社リーテック
@retech_official



Instagram
@retech.recruit

参加応募は
採用ホームページの
エントリーボタンから!

リンナイ株式会社		金属	
所在地	〒 454-0802 愛知県名古屋市中川区福住町2-26		
URL	https://www.rinnai.co.jp/recruit/graduates/		
連絡先	リンナイ株式会社人事部採用教育チーム	TEL 052-361-8385	e-mail saiyo-ikusei@rinnai.co.jp
企業情報	設立	1950年9月	資本金 64億8,441万円
	売上高	3,443億円	社員数 [連結] 10,386名 [単体] 3,722名
採用実績	リンナイは、給湯機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おり、世界各国それぞれの生活文化・気候条件・エネルギー事情に合った最適なソリューションを提供することで、世界中の人々の健全で心地よい暮らしに貢献しています。		
11			

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
●	●	●	●	●		

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●		●	●	●	●		

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00~10:45	●	営業・販売系	
11:00~11:45			
12:00~12:45			
14:00~14:45	●	全学部全学科	
15:00~15:45			
16:00~16:45			
17:00~17:45			

Rinnai リンナイ株式会社

国内シェアNo.1!

グローバルにも活躍する“総合熱エネルギー機器メーカー”
世界中の人々の健全で心地よい暮らしに貢献します。

Products



【ビルトインコンロ(DELICIA)】

高いデザイン性だけではなく、オート調理やスマートフォンとの連動による調理の利便性向上を始め、あらゆる面で今までのガスコンロを超えていく新製品です。料理を楽しく、暮らしを豊かにしていきます。



【ガス衣類乾燥機(乾太くん)】

大幅な乾燥時間短縮とガスならではの温風による快適な仕上がりを実現。雨の日はもちろん、花粉の季節や黄砂・PM2.5などの大気汚染が気になる日でも安心して洗濯ができます。



【ハイブリッド給湯・暖房システム(ECO ONE)】

エネルギーのあり方に新たな提案をする電気×ガスのハイブリッド給湯・暖房システムを開発。極めて高い省エネ効果と、環境への負荷低減を実現し、社会に大きな影響を与えています。

リンナイの強み

- ★ガス機器分野において国内シェアNO.1!
- ★海外80カ国に製品を提供
- ★赤字を出さない堅実な経営

人事担当からのメッセージ

リンナイは文理問わず幅広い分野の人が活躍できる会社です。アットホームな社風もあり、若いうちから失敗を恐れずに挑戦していただける環境となっております。
興味のある方は是非お話を聞きに来て下さい!!!

【連絡先】

- リンナイ(株) 人事部 採用教育チーム
- 担当: 今井・山下
- TEL: 0120-071-215
- MAIL: saiyo-ikusei@rinnai.co.jp
- HP: <https://www.rinnai.co.jp/recruit/>

レンゴー株式会社				印刷・パルプ	
所在地	〒 108-0075 東京都港区港南1-2-70 品川シーズンテラス				
URL	https://www.rengo.co.jp/				
連絡先	人事部 人事課(東京)千田	TEL 0120-30-3621	e-mail tjinji@rengo.co.jp		
企業情報	設立	1920年(大正9年)5月2日	資本金	310億6,600万円(2021年3月31日現在)	
	売上高	6,807億1,400万円(2021年3月期、連結)	社員数	19,451名(2021年3月31日現在、連結)	
採用実績	「段ボール国内シェアトップNO.1」 ～あらゆる包装ニーズに応える総合包装企業です～ 当社は主力製品である段ボールをはじめ、製紙、紙器、フィルムなどの軟包装、重量物用の包装である重包装、そして海外事業など、パッケージに関する事業を幅広く手がけるBtoBの会社です。私たちは、これまで培ってきた技術やノウハウを活かし、お客様の商品を「包む」「守る」ことはもちろん、「人に、環境に優しいこと」を基本に、皆様の暮らしに貢献する「最適な包装」をお届けします。				
12					

職種

事務系	営業・販売系	IT系	研究開発系	生産系	土木・建築系	専門職
●	●		●	●		● デザイナー

将来活躍が期待される学科・専攻

文系	数学・物理系	情報系	機械系	電気・電子系	化学・農学系	ライフサイエンス系	建築・土木系
●		●	●	●	●		

説明会の時間とテーマ

開催時間	参加	テーマ	備考(テーマに関する補足)
10:00～10:45			
11:00～11:45			
12:00～12:45			
14:00～14:45			
15:00～15:45	●	機械系	理系社員の活躍をお話しします。
16:00～16:45	●	全学部全学科	業界全体や当社について詳しくお話しします。
17:00～17:45			



ゼネラル・パッケージング・インダストリー

レンゴー株式会社

段ボール国内シェア トップNO.1!!!

パッケージングで、
暮らしを支え、未来をつくる

「ゼネラル・パッケージング・インダストリー」= GPIレンゴー

ENTRY



マイページへのご登録は
こちら

112年間にわたって段ボール国内シェアトップNO.1を保てる秘訣や
私たちの生活に欠かせない身近なパッケージを取り扱う総合パッケージ会社
としての魅力もセミナーでお話しします。

ぜひご参加ください!

■ □ セミナー日時 □ ■

1回目：15:00～15:45 ※機械系向け

2回目：16:00～16:45