

情報処理・
ソフトウェア・
設計

株式会社アイ・ピー・エス

企業のPhoto又は製品紹介、ロゴマークなど



- 企業紹介・説明(概要)

企業向け基幹業務システム市場で業界TOPシェアを誇るSAP ERPの導入コンサルティングサービスを行っています。120名程度の会社でありながら、SAP社のTOPパートナーの1社として活動させていただいております。

また、最近ではAI/IOT/RPA等の新しい技術を取り入れた新規事業の立ち上げにも挑戦しています。

株式会社オプテージ

OPTAGE
What's next?

暮らし あと押し

eo

mineo

- 「eo光」でおなじみのオプテージは関西一円に広がる独自の光ファイバーネットワークを基盤に、高付加価値な情報通信サービスを提供しています。また、携帯電話サービスの「mineo（マイネオ）」では関西のみならず、全国区でのサービス展開を行っています。
- さらには、システム開発・運用・保守といったSIerの側面も持ち合わせており、地域や事業の枠にとらわれない、より総合的な事業展開を進めています。

若手が活躍できる環境で新しいことにチャレンジしたい方、ともにオプテージの未来を作りませんか？

日鉄ソリューションズ株式会社



NS Solutions

 **NIPPON STEEL**

日鉄ソリューションズは、製造、流通、金融、社会公共、通信といった幅広いフィールドで、ITソリューションを提供するシステムインテグレータです。マーケティングや経営情報の分析、生産管理といった知的業務に高度なIT力を適用し、お客様の経営課題を解決しています。常にビジネスの最前線に立ちながら、新たなビジネスを創り出していくことで社会に貢献しています。

パナソニック システムソリューションズ ジャパン株式会社

Panasonic BUSINESS × IOT



【業種】情報通信・ITサービス

【事業内容】

◇パナソニックのB2Bソリューションの顔◇

物流・交通や官公庁・自治体をはじめとする
多様なお客様と**新しい価値を共創**

パナソニックの技術・ノウハウを

お客様ごとに最適化してご提案

◆身近なくらしの仕組みを変えていきたい！

◆新時代の当たり前を創りたい！

ぜひ私たちと、熱い想いを実現しましょう！

【募集職種】

- ・システムエンジニア ・営業
- ・設計開発（ハード）



パナソニック デバイスシステムテクノ(株)

すべては、
好奇心から。



小さな頃に憧れた世界をデバイスで実現する会社 | パナソニック デバイスシステムテクノ株式会社



京都(本社)



横浜(佐江戸)



大阪(西門真)

勤務地は国内**3**拠点、
活躍の舞台は**グローバル**へ

【事業内容】

自動車、環境・エネルギー、デジタルAV等の分野に向けたソフトウェア・ハードウェアの設計開発

【採用担当者からのメッセージ】

当社は全社員の98%が技術者。新入社員も開発部門以外への配属はありません。

入社すれば誰もがエンジニアとして、一流の先輩技術者に囲まれながら若いうちから大きな裁量をもって仕事ができます。

”技術”への想いとこだわりで、自ら新しい道を切り拓き一緒に世界を変えていきませんか？

神戸大学の先輩方も大勢活躍中です！

エネルギー

中部電力株式会社



私たち中部電力は、生活に欠かすことのできない電力を、安全に、安定的に供給することで日本の発展に貢献しています。

近年では、電力供給のみにとどまらず、ガス小売り全面自由化を受けて、ガス販売にも参入をしています。

また、お客様のくらしの課題解決に資するサービスを提供することといった、今までに展開してきた事業領域とは全く分野の異なる事業領域にも積極的に挑戦をしています。

これらの挑戦を通じて、「一歩先を行く総合エネルギーサービス企業」として事業を展開しています！

電力業界は今まさに、その在り方が変わっていく過渡期を迎えています。新たな中部電力を一緒に作っていきましょう！



化学·素材

株式会社 クレハ



生分解性プラスチック「PGA(ポリグリコール酸)」は、世界でクレハしか大量製造できない製品です。弊社はPGAのような独自製品を自社開発してきた歴史があり、その開発精神は当社のDNAといえます。

どこにも無ければ、創ればいい。「ナケレバ、ツクレバ。」これが私たちの開発精神です。

研究して新しいモノを生み出したい、独自の製品を世界中に広めたい方に活躍できる舞台を提供できる、化学・素材メーカーです。



JNC株式会社



【業種】 総合化学工業

【事業内容】

液晶・有機EL等の電子材料、複合繊維、化成肥料、
ライフケミカル製品等の製造販売、電力供給等

【募集職種】

総合職（理系）：研究開発、生産技術開発、製造、
電力事業、エンジニアリング等

総合職（文系）：経営企画、総務、人事、経理、営業等

【JNCってどんな会社？】

1906年の創業以来、液晶・有機ELといった電子材料から複合繊維等の日用品やクリーンエネルギーを供給する電力事業等、様々な独自素材を提供している「優れた技術で社会の進歩に貢献する先端化学企業」です。

ものづくり、素材を通して社会を支えたい、貢献したいと
考えられている方は、是非JNCのブースへお越しください！

信越化学工業



<業績>

売上 1兆5,940億円(連結)
経常利益 4,153億円(連結)

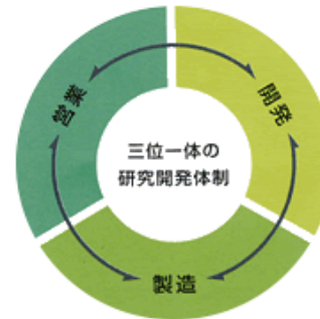
<当社の特徴>

- ・化学業界**利益トップ**
- ・**化学品**から**電子材料**まで幅広い素材を開発
- ・事業の多くが**世界トップクラスのシェア**
- ・**海外売上高比率7割以上**のグローバル企業

<採用予定数>

技術系総合職(研究開発、生産技術、プラントエンジニアリング、情報システムなど)として、80名程度の採用見込。

<特徴>



営業、開発、製造が三位一体となった、独自の研究開発体制によって、お客様のニーズを的確かつスピーディに製品化出来る！



住友ベークライト株式会社



当社は日本で初めてプラスチックを製造・販売したプラスチックのパイオニアです。

食品の鮮度保持フィルムや自動車の各部品に使われる樹脂材料、そしてスマートフォンに利用される半導体封止材など、あらゆる分野で求められる機能をつくり続け、世の中の進化に大きく貢献しています。

現在は売上高の6割が海外であるなど、グローバルにも展開しています。

OB,OGも多数在籍しています。ぜひ一度説明会にお越しください！



東洋アルミニウム株式会社



東洋アルミニウムはアルミ箔・アルミ粉・アルミペースト・アルミ合金粉末・高純度窒化アルミの製造販売を行っている会社です。その中でもアルミ箔、アルミパウダーペーストともに国内トップシェアを誇っています。また、私たちの製品は生活に身近なところで役立っています。アルミ箔はクッキングホイールなどの日用品から菓子・インスタント食品・薬品のパッケージや電解コンデンサに。アルミペーストは自動車用メタリック塗料、アルミ粉は固体ロケット燃料、高純度窒化アルミニウム粉はIC基板など幅広い製品に使用されています。少しでも興味を持っていただいた方は、ブースの方まで足を運んでみてください！お待ちしております！

未来を創る・私が創る

キラキラの影に
技術あり

With+Aluminium

アルミの可能性を暮らしへ
東洋アルミです。

当社では、このアルミニウムのようにキラキラした夢を持った人を探しています。



東洋アルミニウム株式会社
www.toyal.co.jp

〒460-0001 愛知県名古屋市中区栄3-1-1
TEL 052-777-3111(内線)

東レ株式会社

TORAY
Innovation by Chemistry



【事業内容】

繊維、機能化成品、炭素繊維複合材料、環境・エンジニアリング、ライフサイエンス、これら5つの事業をグローバルに展開しています。

【募集職種】

(技術系) 研究・技術開発、生産技術、エンジニアリング、分析評価、臨床開発、情報システム等

(事務系) 営業、管理部門等

私たちは、継続的な技術開発により革新的な新素材の開発を行っています。東レの「世界最高水準の技術力」を武器にして、「新たな価値を創造する」「世界の産業を根底から変える」仕事に挑戦してみませんか？

ナガセケムテックス株式会社



◆ 主な製品

半導体封止用材料、自動車用材料、テレビなどのディスプレイ製造時に使用される薬液、紙おむつ用高吸水性樹脂の架橋剤、パン用酵素など、普段目にするものに欠かせない材料を開発・製造しています。

◆ 所在地:

本社/大阪、播磨事業所/兵庫、福知山事業所/京都等

◆ 資本金: 24億7,493万円

◆ 従業員: 約600名

◆ 売上高: 約260億円(2019年度)

◆ 事業領域:

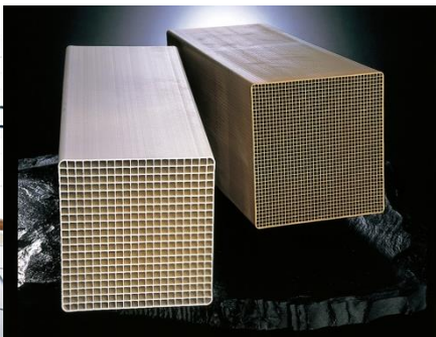
- ① 機能性樹脂(半導体封止剤、特殊接着剤等)
- ② 精密加工材料(フォトレジスト、エッチング剤等)
- ③ 機能化学品(エポキシ化合物、機能性ポリマー等)
- ④ 生化学品(酵素・醗酵生産物等)

株式会社日本触媒



おむつの吸水材で世界トップシェア

高吸水性樹脂は、自重の100倍～1000倍もの水を吸収することができます。日本触媒は独自の技術開発によりいち早くその製品化に成功し、その原料アクリル酸とともに世界トップクラスのシェアを誇ります。その他にも、塗料原料や液晶パネル部材、自動車触媒やリチウムイオン電池部材など社会に不可欠な製品を世界に送り出しています。



日本特殊陶業株式会社

NGK | **NTK**
スパークプラグ | ニューセラミック

日本特殊陶業



変化の激しい時代を生き抜いていくために必要なのは、自ら新しい仕事を生みだし、挑戦するマインド。自分の心に、そして世界中の一人ひとりの心に火を点け、世の中をより良いものに変えていくことのできる人を求めます。

「新しい仕事をつくろう。」

皆さんは、社会人になったらどんな挑戦をしたいですか？

私たち日本特殊陶業は、約80年前に名古屋に誕生した、BtoBメーカーです。

創業当初はスパークプラグの専門メーカーでしたが、現在では自動車分野だけでなく、機械工具、半導体、医療、エネルギー分野など、様々な領域に挑戦し続け、キラリと光る独自のモノづくりをしています。

コンサル
タシト

アクセントチュア

**accenture**

アクセントチュアは、「ストラテジー」「コンサルティング」「デジタル」「テクノロジー」「オペレーションズ」の5つの領域で幅広いサービスとソリューションを提供する世界最大級の総合コンサルティング企業です。

約50万5千人の社員が、世界120カ国以上で、イノベーションの創出と世界中の人々のより豊かな生活の実現に取り組んでいます。

アクセントチュアなら、キャリアのためのチャンスとチャレンジの機会に満ち、日々進化する自分を実感できます。

有能な仲間たちとともに、自分の才能を开花させ、プロフェッショナルとして成長できる環境があります。

想像を超える成長を、ここアクセントチュアでしてみませんか。



電子・電気

ローム株式会社

半導体の技術で
夢を、未来をカタチに。

半導体はあまり馴染みが
ないかもしれませんが、
身の周りの電子機器に
必ず入っている
頭脳のようなものが半導体です。
半導体の知識がない方もぜひ一度
ロームの説明会へお越しください！

The logo for ROHM Semiconductor, featuring the word "ROHM" in a large, bold, white sans-serif font above the word "SEMICONDUCTOR" in a smaller, white sans-serif font, both set against a solid red rectangular background.

ROHM
SEMICONDUCTOR

株式会社ソシオネクスト



socionext™
for better quality of experience

- 映像・イメージング、ネットワーク、コンピューティング分野の圧倒的なテクノロジーソリューション
- 最新技術を駆使した半導体とソフトウェアで世界最高レベルの映像体験の実現
- グローバルなビジネス展開

☆デモ機も持参していますので是非体験しに来てください☆

自動車・
輸送用機械関連

アイシン精機(株)



アイシンGr.で生産している自動車部品

会社概要

| | |
|-------|-------------------------|
| 売上 | 4兆431億円（連結） |
| 従業員数 | 119,732人（連結） |
| 本社所在地 | 愛知県刈谷市 |
| 事業内容 | 自動車部品、エネルギー ・住生活分野など |

事業概要

クルマの「走る、曲がる、止まる」といった基本機能を支える機能部品や、それらを統合するECUや環境対応製品など、時代のニーズに対応した製品開発にも幅広く着手し、新たなモビリティ社会を創造します。

HONDA

本田技研工業株式会社

Hondaは創業以来、あらゆる分野の“モビリティ（動くもの）”を開発し、世の中のお客様のもとへ届けてきました。その源泉にあるものは、「世のため人のため、自分たちにできることはないか」という創業以来の想いです。みなさん自身の「これを実現したい」「こうありたい」という夢や想いがHondaの原動力になります。

Hondaでは想いをカタチにできる様々なフィールドがあります。お客様の想像や期待を超えるモノ創りに向け、一緒にチャレンジしましょう！



製造業(機械)

キヤノン

The Canon logo is displayed in a bold, red, sans-serif font. The letter 'C' is stylized with a white cutout on its left side. The letters are closely spaced and set against a white background.

【事業概要】

イメージングのグローバルリーディングカンパニーとして、カメラ、複合機、プリンター、産業機器等の研究・開発・生産・販売・サービスを行っています。

【募集職種】

研究・開発・設計、生産技術、製造技術、品質技術、知的財産法務、生産管理、ファシリティ技術、調達技術など

【学生の皆さんへのPR】

キヤノンでできることは何か。それは世界中の人々に映像文化で驚きを与えるべく、ブランドを誇りに知恵を絞り、汗をかき、一步一步会社と自らを成長させることです。

キヤノンには明るく楽しく、仕事と人生に情熱を注ぐ先輩がいます。あなたの挑戦を待っています！

コマツ（小松製作所）

KOMATSU



コマツは日本生まれのグローバルメーカーで建設機械世界シェア

2位(海外売上比**87**%)

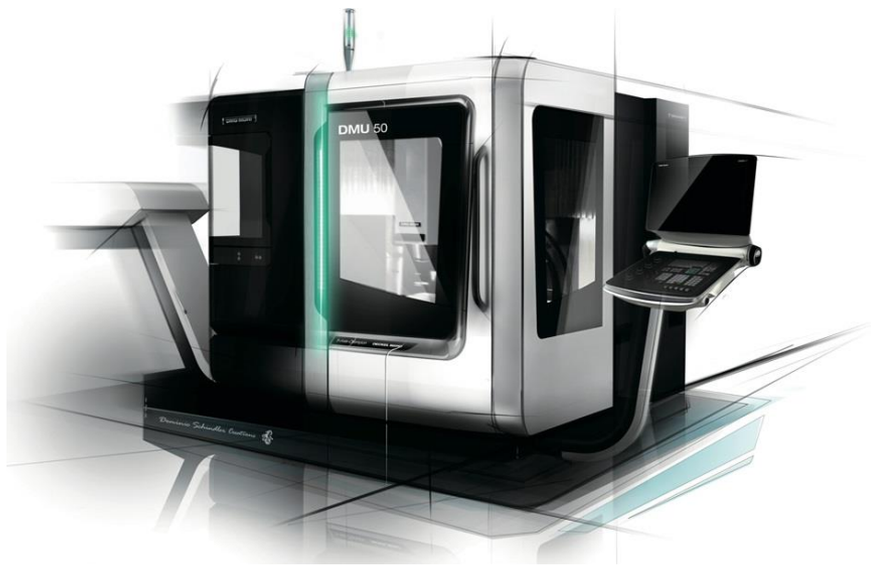
<コマツの世界初！>

- ◆Hybrid油圧ショベル（'08）
- ◆無人走行ダンプトラック（'08）
→現在に至るまで無事故
- ◆スマートコンストラクション（'15）
土木工事現場を

Digital Transformation

DMG森精機

DMG MORI



DMG森精機は工作機械のリーディングカンパニーです。工作機械とはあらゆる製品を生み出す原点であり、現代社会に不可欠な機械です。ドイツ企業との統合を果たし42ヶ国157拠点で活躍する当社は、更なる強化を図りながら工作機械業界を牽引します。さらなる成長のため人材育成には特に注力し多種・多様な研修を実施しやる気のある社員をサポートする最高の環境を提供しています。

TOWA株式会社



半導体製造装置



『京都発→世界へ！』
半導体モールドイング装置
世界シェアNo.1！

TOWAは、半導体製造工程の“モールドイング”において世界トップシェアを誇る、半導体製造装置および超精密金型メーカーです。

当社のモールドイング技術は、最先端から汎用半導体デバイスまで幅広く採用されており、スマホ、自動車、LED照明等皆さんの便利で快適な暮らしを陰で支えています。

また、TOWAのコア技術である超精密加工技術を新たな分野へ展開する新事業にも取り組んでいます。

株式会社ノーリツ

NORITZ



[事業]

温水空調分野を中心とした住宅設備機器の製造、販売、サービス事業。

[本社]

兵庫県神戸市

[主力商品]

ガス給湯器、ガスコンロ

毎日のはじまりをつくるごはん。

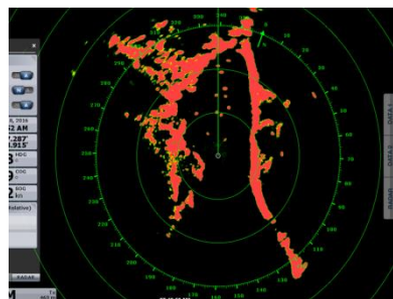
毎日をしめくるおふろ。

そこにもっと幸せが生まれたら、世界はもっと幸せになる。

さあ、キミだったら、どんな幸せをつくる？

古野電気株式会社

FURUNO



古野電気は、船舶用電子機器業界で**世界トップシェア**をもつメーカーです。培った技術を応用し、GPS関連製品、ITS関連製品、医療機器、気象レーダーなど様々な分野に製品を展開しています。

本社は**兵庫県西宮市**にあり、研究開発及び営業、管理部門などの拠点があります。

現在**80名以上**の**神大OBOG**がおり、そのほとんどが西宮から世界を相手にした大きな仕事をしています！

(株)日立ハイテク

◆企業紹介・説明(概要)

日立ハイテクグループは、「ハイテク・ソリューション事業におけるグローバルトップをめざします」という企業ビジョンを掲げ、「お客様が最先端・最前線の事業創造企業になっていただくために最大の貢献をする」をミッションとして、アナリティカルソリューション、ナノテクノロジーソリューション、インダストリアルソリューション、3つのセグメントにおいてグローバルに事業を展開してきました。

当社が提供する技術・製品群はあらゆる技術領域の集大成です。機械、電気、電子、情報、物理、化学、生物などさまざまなバックグラウンドを持つエンジニアが活躍できるフィールドがあり、好奇心とモノづくりの意欲に溢れる方を積極的に受け入れています。

◆事業分野及び主要製品

ナノテクノロジーソリューション

- プロセス製造装置
- 評価装置
- 電子顕微鏡



アナリティカルソリューション

- 科学機器
- メディカル製品
- バイオ製品その他



インダストリアルソリューション

- 社会インフラ
- 基礎材料
- 産業インフラ
- 自動車用各種部材
- ICTソリューション
- 光学製品



(株)堀場製作所(HORIBAグループ)

HORIBA
Explore the future



HORIBAは、
【自動車・環境・医用・半導体・科学】
分野の分析計測機器の開発、製造、
販売および技術サービスを行っている
会社です。

私たちが扱う分析計測機器の
「はかる」力は、社会の発展や人々の
健康、環境問題などに大きく貢献して
います。グループ会社は世界28カ国
に展開。社是「おもしろおかしく」に代
表されるユニークな社風の下、シェア
No.1を誇る製品を多数持ち、グロー
バルに事業を展開しています。

国内のみならず、世界を舞台に活躍し
たいという目標をお持ちの方、ぜひ当
社ブースへお越しく下さい！

三菱重工業株式会社



世界を変えるきみはどこにいる

—陸・海・空、そして宇宙。ものづくりで世界を変えていく—

三菱重工グループは、生活に密着したエアコンから、発電プラントなどの社会インフラ、LNG輸送船・航空機などの輸送機器、大型ロケットなどの宇宙機器に至るまで、世界中の人々の生活を支え、産業活動の基盤となる様々な製品を提供しています。陸・海・空から宇宙まで広がる壮大なビジネスフィールド、そして世界に誇る最先端の技術力とたしかなものづくりで社会を支えるビッグビジネスをグローバルに展開しています。



電機・機械



アイリスオーヤマ(株)



「家電、生活用品メーカー」

家電の他にもBtoB商材（LED,業務用家具,什器内装）を扱い、
トータル提案を行なっています。

毎年1,000点もの新商品を作り、
新たな需要を創造しています。

チャレンジングで、若手から活躍
できる社風です！

シャープ株式会社

SHARP®

Be Original.



「8K+5GとAIoTで世界を変える」

「他社がまねするような商品をつくれ」をスローガンに、シャープは日本初・世界初の商品を数多く創出してきました。

今後も、「誠意と創意」の経営信条のもと、モノづくりを通じて社会に貢献していきます。

パナソニック株式会社

Panasonic



「事業を通じて社会に貢献する」

パナソニックは「A Better Life, A Better World」を掲げ、常に人を中心に置き、人の生活に寄り添い、世界中にいるお客様のより良い暮らしと社会を創造するために社員が想いをひとつにしています。パナソニックのDNAと言える家電を中心に、住宅領域、車載領域、そして業界別の法人向けのソリューションを、日本国内のみならず、欧米、アジア・インド等の戦略地域において積極的に展開を進めています。

一人ひとりの想いを通じて、よりよい暮らし、よりよい社会を実現していくために、共に歩んでいける仲間を求めています。みなさまとお会いできることを楽しみにしています。





医療・
精密機械

ニプロ株式会社



信頼の技術を世界へ。



弊社は『総合医療メーカー』として、医療機器、医薬品、医療用硝子の製造・販売を並行して行っている世界唯一の会社です。主力製品は人工腎臓関連で、世界トップクラスのシェアを誇っています。

現在では世界中に200以上もの拠点を構え、長年の開発・生産により蓄積してきた技術とノウハウを活かし、人工臓器、循環器、検査・診断薬、注射・輸液、医薬品等の幅広い分野で、世界中の患者様、医療従事者様のニーズに応える製品・技術を日々提供しています。

医療を通じて社会貢献をしたいという学生さん、私たちと一緒に働いてみませんか？

プラットフォームエンジニアリング

東レエンジニアリング株式会社



東レグループの中核として、大型化学プラントから生命を支える医薬プラントまで実績に支えられたプラント建設。

世界の最先端をいく半導体や世界シェアを持つ液晶表示デバイス製造装置、環境エネルギー関連装置から精密検査機まで、広大な領域で活躍するモノづくり事業。

世界のモノづくりメーカーを支える技術開発型のユニークなエンジニアリング企業です。

TORAY

東レエンジニアリング株式会社

食品

株式会社J-オイルミルズ

Joy for Life



J-OIL MILLS

J-オイルミルズ



■■業務用の油■■

当社独自の特許製法で製造！
【長調得徳】シリーズ
通常品と比べて
約3割長持ちします！

■■家庭用の油■■

CMでもおなじみ！
【AJINOMOTO
オリーブオイルエクストラバージン】
バランスの良い香りと風味で
幅広い料理にお使いいただけます！



■■家庭用のマーガリン■■

Ramaブランドで展開中！
【Rama
バター好きのための
マーガリン】
マーガリンの使いやすさとバター
のkokを兼ね備えています！



- 当社では**液体**だけでなく**固体**や**粉体**も含めた各種植物油脂、**スターチ**など食品素材の製造販売をおもに行っています。
- これらのユニークな技術をベースとした食品素材で「**おいしさデザイン**」をし、食を**根幹**から支えています。
- 若手でも**責任ある仕事**を任されている社員も少なくなく、応援してくれる先輩や上司がたくさんいることも自慢です！
- ブースでみなさまのお越しをお待ちしています！



日清食品株式会社

【理系活躍フィールド】

世界に**FOOD WAVE**を
起こす研究拠点
theWAVE



IoTを駆使した
食品業界の最先端工場
関西工場



【企業紹介概要】

「チキンラーメン」
「カップヌードル」
「U.F.O.」「どん兵衛」

などインスタント食品、チルド食品、冷凍食品、スナック菓子、シリアル食品、乳酸菌飲料など加工食品の研究開発及び製造・販売。





運輸

JR東海（東海旅客鉄道）



DEAR JAPAN ～次なる日本の創造～

JR東海は、

- ①世の中に不可欠な"今日"の「当たり前」を守りつつ
- ②新技術・サービスで"明日"の「当たり前」を創造し
- ③想像できる"未来"を超えるプロジェクトに挑み

数十年先の次なる日本を創造してゆく会社です。

私たちの「誇り」や「使命感」を肌で感じてみてください！

次の当たり前をつくろう。

JR東日本は、広範な事業エリアと3つの事業フィールドにより、多彩な人材が挑戦し成長できる機会にあふれています。

輸送サービス



首都圏・地域の新たな人の流動を創造する

生活サービス



事業の変革・創造による「くらしづくり(まちづくり)」

IT・Suicaサービス



Suicaのもつ可能性をさらに広げる



会社情報

- 本社所在地 / 東京都渋谷区代々木2-2-2
- 勤務地 /
 - 国内：当事業エリア内
 - 海外：ニューヨーク、パリ、ロンドン、シンガポール
- ※ただし、必要によりグループ会社などへ出向する場合あり
- 創業 / 1987年4月
- 代表者 / 深澤祐二
- 資本金 / 2000億円
- 売上高 / 3兆20億円 (2019年3月期・連結)
- 従業員数 / 53,200人

採用職種

- 総合職
入社後の最初の配属では、駅やメンテナンス部門などの現場第一線の業務に従事。その後、それぞれの専門や第一線で経験を活かして、支社・本社の企画部門やグループ会社などの幅広いフィールド・エリアで活躍していただきます。
- エリア職
地域密着しながら、駅、乗務員（車掌・運転士）、列車制御システム、エネルギー、情報通信、車両、機械、保線、土木、建設、建築といった多彩なフィールドにおいて、鉄道事業を支えるプロとして現場第一線の業務に従事していただきます。

その他
サービス

イーピーエス株式会社

日々新たに、また日に新たなり
Ever Progressing System



**新薬を待ち望む患者さんに
いち早く届けることが、私たちの使命です**

- 業種
CRO（医薬品開発業務受託機関）
- 募集職種
医薬品開発モニター、品質管理、
統計解析、データマネジメント、
安全性情報管理
- ご紹介
新薬の開発には、その有効性と安全性を
確認する「臨床試験」が必要です。
当社は、臨床試験に関わるさまざまな
業務を支援する、国内No.1のCRO
臨床試験のプロフェッショナルとして、
製薬企業を支えています。

関西エアポート(株)



企業紹介・説明(概要)

私たち関西エアポートグループは、関西国際空港(KIX)・大阪国際空港(ITAMI)・神戸空港(KOBE)を運営する、日本で唯一の完全民間資本の複数空港運営会社です。アジア太平洋地域の航空業界における先駆者として世界に認知され、新たな空港運営の姿を創造し続けるワールドクラスの空港運営会社となることをめざしています。

西日本高速道路株式会社 (NEXCO西日本)



【高速道路は世の中の
“あたりまえ”を支えています！】

私たちは高速道路の建設と運営管理を通して社会の発展に寄与し、みなさんの“あたりまえ”の生活を支えています。また、SAPAの運営管理、新技術の開発、新事業の企画・運営など幅広い事業を展開しています。

高速道路を起点にあらゆるサービスを提供する会社として、私たちは高速道路の新しい価値を創造し、お客さまに期待を上回る“高速道路”を感じていただけるよう、社員一丸となって日々業務に取り組んでいます。未来へ続く“みち”を一緒につくっていきませんか。