

2026年度版・中学年用

HAPPY MEDIA

富士宮市

たんけん
探検

はっけん
発見

小学生のための お仕事ノート

しょうがくせいのためのおしごとの一と



後援 富士宮市教育委員会

※本件に関するお問い合わせは、全て発行元の株式会社ケイ・クリエイトへお願いいたします。

発行 総合メディア企業
お問い合わせ 株式会社 ケイ・クリエイト HAPPY MEDIA
〒493-0005 愛知県一宮市木曾川町里小牧寺東125番地
TEL.0586-86-0608 FAX.0586-86-7500 <https://www.k-create.co.jp>

ad.FUTURE 有限会社 アド・フューチャー
〒454-0872 愛知県名古屋市中川区万町2601 フレキシブルスペースSiNs 2F
TEL.052-304-7480 FAX.052-304-7481 <https://kirakira-mag.jp>

企画協力 JLA A 一般社団法人日本地域広告会社協会 <http://www.jlaa.jp>
本誌掲載の記事・写真・レイアウト・イラストなどの無断転写及び複写を禁じます。QRコードは株式会社デンソーウェブの登録商標です。

ぎゃくたい
「虐待かも」不安になったら
いちはやく
189

ばんじどうそうだんじぎゃくたいたいおう
189番は児童相談所虐待対応ダイヤルです。

うちがっらい、うちがこわい、お友達があつらいめにあっている。そんなときはでんわそうだん
なまえいだいじょうぶかねでんわばんごうまも
てください。名前を言わなくても大丈夫、お金のかからない電話番号です。ひみつも守ります。

小学校 年 組

名前

タブレットやスマートフォンのカメラで
QRコードを読み込んでみよう!



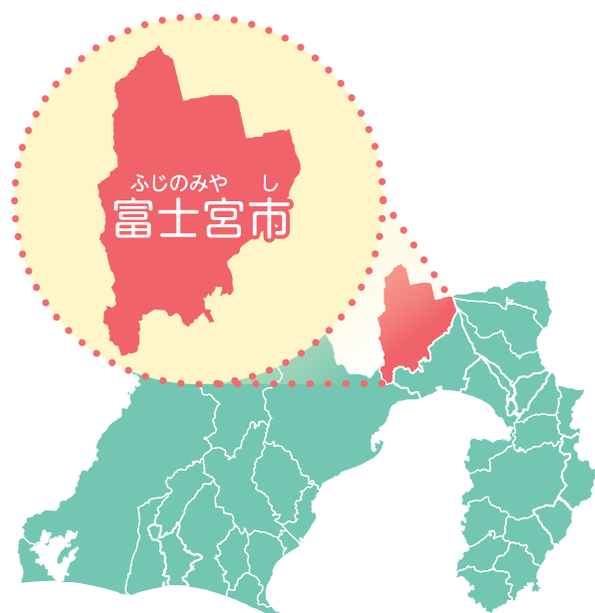
ひょうし
表紙にかざしてタップしよう!



富士宮市の魅力

人口 125,771人 (2026年1月1日現在)
男性:62,591人 女性:63,180人

富士宮市ってどんなところ?



静岡県の東西ほぼ東部にあり、富士山信仰の中心である富士山本宮浅間大社の門前町として、古き時代より栄えてきました。面積は389.08km²、富士山の雪解け水を源とする豊富な湧き水・緑あふれる朝霧高原・日本三大急流の1つである富士川など、自然環境に育まれたおいしく特色のあるさまざまな食材が生産されています。世界文化遺産である富士山のほか、富士山本宮浅間大社や白糸ノ滝などの文化的資産があります。

富士宮市のシンボルマーク

富士宮市の前身である「大宮町」が公募し、応募の中から決められました。「大宮町」が1934年(昭和9年)4月1日に町章として定めたものを、1942年(昭和17年)6月1日に生まれた富士宮市が、市紋章として制定しました。中央の文字は富士宮の「宮」、周囲は富士山を桜型にかたどっています。



富士宮市の特産品について知ってる?

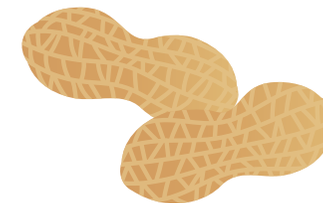
ニジマス

富士山の湧水が豊富でクセのない淡泊な味が特徴です。養殖が盛んに行われており、全国有数の生産量を誇っています。



落花生

富士山の火山灰土の土壌は水はけがよく、落花生作りに適しています。粒が大きな物も人気があり、ゆでて食べると独特の味わいが楽しめます。



お茶

温暖な気候を生かし、各農家が「やぶきた」「べにふうき」「さえみどり」など、さまざまな品種を生産しています。



マスコットキャラクター

2012年(平成24年)の富士宮市70周年を記念して、全国からの公募で誕生しました。世界遺産・富士山の神であるコノハナサクヤヒメの化身で、富士山と市の花・ふじざくらの帽子、焼きそばと市の魚ニジマスのネックレス、富士山の雪解け水をイメージした水色の着物、白糸ノ滝の帯飾りと、富士宮市の魅力がたくさん詰まった衣装をまとっています。



©富士宮市さくやちゃん



総合建設

永年積み上げてきた建設の技術で 地域の発展に貢献し続けます。

株式会社大石組

所在地／富士宮市弓沢町635番地 TEL.0544-26-0010 <https://www.ooishigumi.co.jp>
創業／1953年(昭和28年)7月 従業員数／23名(2026年2月現在)



もっと、くわしく
みてみよう!

わたしの仕事 私たちの仕事

大石組は創業以来70年、地元(ねん)の街づくりをお手伝い(てつだ)する総合建設会社(そうごうけんせつがいしゃ)です。道路(どうろ)や公園(こうえん)、工場(こうじょう)や店舗(てんぽ)だけでなく、土砂災害(どしゃさいがい)から街(まち)を守る砂防工事(さぼうこうじ)や、建物(たてもの)を地震(じしん)に強く(つよ)する耐震補強工事(たいしんほきょうこうじ)など、さまざまな工事(こうじ)を行っています。街(まち)で目(め)にする風景(ふうけい)の多く(おほい)は、建設(けんせつ)に携(たず)さわる人々(ひとびと)が、がんば(か)ってき(か)た積み重ね(かさ)ででき(でき)ています。これ(こ)からも街(まち)をつくる一員(いちいん)としてしっ(し)かりと工事(こうじ)を行(おこな)い、豊(ゆた)かな暮らし(らし)のお手(て)伝(でん)い(い)を続(つづ)けてい(い)きます。



▲外観

? どんな建物をつくっているの?

いろいろな建物・施設(たてものしせつ)をつくったり、耐震工事(たいしんこうじ)や道路(どうろ)をきれいにする工事(こうじ)などさまざまなもの(もの)をつくって(つく)ます。下(した)の写真(しやしん)はほん(ほん)の一例(いちれい)ですが、知(し)っている建物(たてもの)はある(ある)でしょう(しょう)か?



? 現場監督はどんな仕事?

進捗管理

プロジェクトのスケジュールをつくる。予定通り(よていどおり)に工事(こうじ)が進(すす)んでいるかの確認(かくん)をする。

品質管理

工事が設計図通り(こうじせつけいずどお)に、きちん(きちん)と行(おこな)われているかの確認(かくん)をする。

安全管理

作業員(さぎょういん)の安全(あんぜん)確保(かくほ)。ヘルメット(ヘルメット)や手袋(てんげん)の着用(さくよう)、機械(きかい)の点検(てんけん)、危険(きけん)な場所(ばしょ)での標識設置(ひょうしきせつち)など。

コスト管理

決められた工事(こうじ)の予算内(よさんない)でプロジェクト(プロジェクト)を完了(かんりよう)するた(た)めに、工事(こうじ)にかか(か)るお金(かね)の管理(かんり)をする。

富士根交流センターができあがるまでの流れを見てみよう!



1 依頼



公共施設(こうきょうしせつ)をつくりたい

お客様(きやく)さまから依頼(いらい)を受(う)けます。

2 測量・設計



現場(げんば)で測量(そくりよう)をしてから設計(せつけい)を行(おこな)います。

3 見積



測量(そくりよう)と設計図(せつけいず)をもとに工事(こうじ)の見積(みつもり)を作成(さくせい)を作成(せい)。

4 工事



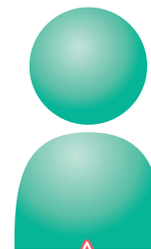
現場監督(げんばかんとく)が工事(こうじ)に必要な人(ひと)や機械(きかい)の手配(ていばい)を行(おこな)い、いつ、どの作業(さぎょう)をするか(か)くわしい計画(けいかく)(工程表(こうていひょう))をつくり(つく)ります。現場監督(げんばかんとく)が協会社(きょうがいしゃ)や下請(したう)け会社(がいしゃ)へ指示(しじ)を出(し)して、工事(こうじ)を計画(けいかく)通りに進(すす)めます。工事(こうじ)全体の進行管理(しんこうかんり)も行(おこな)い、遅(おそ)れがないよう(よう)に調整(てんせい)します。

5 完成

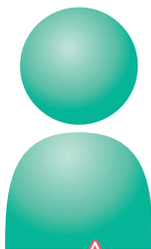
消防署(しょうぼうしょ)等(とう)が検査(けんさ)を行(おこな)い合格(ごうかく)後(ご)、晴(は)れて完成(かんせい)。



はたらく人の声



土木部(とぶくぶ) 現場監督(げんばかんとく)
Wさん



建築部(けんちくぶ) 現場監督(げんばかんとく)
Kさん

土木(とぶく)の仕事(しごと)は、みんな(みんな)が快適(かいてき)で安全(あんぜん)な生活(せいかつ)ができるよう(よう)に橋(はし)や道路(どうろ)、ダム(ダム)や堤防(ていぼう)を作(つく)ります。何(なに)もないところ(ところ)から大きなもの(もの)を作(つく)っていくので景色(けしき)が毎日(まいにち)変わ(か)り、見(み)ていても楽(たの)しくや(や)りがい(い)のある仕事(しごと)です。

建築(けんちく)の仕事(しごと)に携(たず)さり40年(ねん)になり(なり)ますが、自分(じぶん)が手(て)がけた建(けん)築物(ちくぶつ)がその場(ば)に残(のこ)り、人々(ひとびと)に利用(りよう)してもら(もら)えるのがや(や)りがい(い)です。建(けん)築(ちく)後(ご)、何(なんじゅうねん)十年(じゅうねん)もその場(ば)に残(のこ)るため(ため)、自分(じぶん)の仕事(しごと)を子(こ)どもや孫(まご)に伝(つた)えら(え)れること(こと)が私(わたし)の自(じ)慢(まん)です。



めん 類
・スー
プ類
製造

あん ぜん あん しん
安全と安心をモットーに
こころ しよく ひん
心をこめた食品づくりを。

だい とく しよく ひん かぶ しき がい しゃ ふじのみや し ぎょう しょ
大徳食品株式会社 富士宮事業所

所在地／富士宮市北山4314-21 TEL.0544-59-2231 http://www.daitoku-sh.co.jp
創業／1905年(明治38年)3月 従業員数／1,200名(富士宮事業所300名、2026年2月現在)



もっと、くわしく
みてみよう!

しゅちやうじゆぎやうかのう しよくばけんがくのう
出張授業可能です 職場見学可能です

わたし しごと
私たちの仕事

食べる人の毎日の笑顔を大切に、安心して食べられる
いろいろな麺やスープ類を作っています。創業から長い歴
史の中で変わらず「安全・安心」を一番に考え、衛生や技術
の向上にも力を入れています。ただ作るだけではなく、環
境や地域のことも考えながら、お客さまに満足してもらえ
る製品作りを続けています。食べる人の立場に立って考える「お客さま本位」の気持ちを忘
れず、これからも品質のよい商品をていねいに作っていきます。



▲外観

? **どんなことにこだわって作っているの?**



しょうひん かい はつ
① 商品開発

やまざきせい そうぎやう せいしん りやうひんれんか こきやくほんい たいせつ あんぜん あんしん みりよく
山崎製パンの創業の精神である「良品廉価・顧客本位」を大切に、安全・安心で魅力
ある商品を充実した管理体制のもとで開発し続けています。



えい せい かん り
② 衛生管理

じゅうぎやういん ひとり いしききょういく だきやう ゆる きび しせい ぜんいん
従業員一人ひとりの意識教育により、まったく妥協を許さない厳しい姿勢で、全員が
「安全・安心」をモットーに生産に取り組んでいます。



ひん しつ かん り
③ 品質管理

えら ぬ そざい さいだいげん ひ だ せんとかんり おんどかんり こうていかんり
選び抜いた素材のよさを最大限に引き出すための鮮度管理・温度管理・工程管理に
より、常に安定した高品質な商品を製造しています。



しゃ かい こん けん
④ 社会貢献

ちきゅうきぼ かんきやうもんだい いしき たか なか いぜん こうがい だ こうじやうづく
地球規模で環境問題への意識が高まる中、以前から公害を出さない工場作りやエネ
ルギー対策など、人と環境に配慮したシステム整備に積極的に取り組んでいます。



ちやう り めん つく み
調理麺の作りかたをくわしく見てみよう!

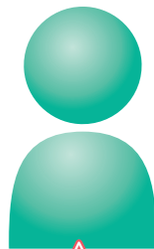


かん せい
完成

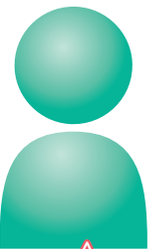
どれもおいしそうだね!



はたら ひと こえ
働く人の声



せいさん かん り か
生産管理課
Sさん



かん り じん じ り か
管理(人事)課
Kさん

お客さまへ安全・安心な製品をお届けするため、
どのような原料が使われているか製品に表記す
るシールの作成や、製品の食材を正しく使用で
きているかの管理をしています。正しく食材を使
用し、おいしい製品が完成するとうれいです。

安全・安心でおいしい製品を作るために働く従
業員が、安全・安心に仕事をするため、働いてい
る人と話をしたり、給料の計算をしたりしていま
す。製品を買ってくれたお客さまから「おいし
かったよ」と言ってもらえることがやりがいです。



おなかにやさしい「ラクチュロース」をつくる日本でただひとつの工場です。



森永乳業株式会社 富士工場

工場所在地／富士宮市中里東町639 TEL.0544-26-5276 <https://www.morinagamilk.co.jp>
工場設置／1941年(昭和16年) 従業員／38名(2025年12月末日時点)

出張授業可能です 職場見学可能です

私たちの仕事

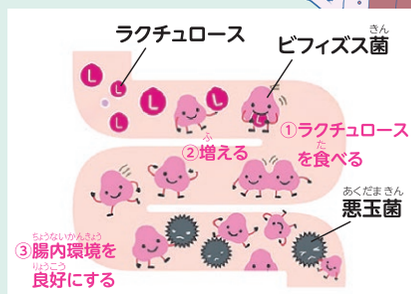
森永乳業は、牛乳・ヨーグルト・アイス・飲みものなどの幅広い製品を通じて、人々の健康で幸せな生活に役立つことを目指す会社です。なかでも私たちの富士工場は、おなかの健康に役立つ大切な素材である「ラクチュロース」を日本で唯一製造している工場です*。直接みなさんの手に届くものではありませんが、森永乳業で作られるいろいろな製品に使われて、みなさんの健康づくりに役立っています。*TPCマーケティングリサーチ株式会社調べ(2023年4月末日時点)



富士工場外観

? ラクチュロースってどんなもの?

牛乳に含まれる「乳糖」という甘い成分から作られ、胃や小腸で消化吸収されずに大腸まで届き、「ビフィズス菌」という体に良い菌のエサになって、おなかの調子を整えてくれます。その効果から医薬品原料としても使用されているんです。(医薬品としての名前は「ラクツロース」です。)



どんな製品に使われているのかな?

森永乳業ではラクチュロースを飲みもの・ヨーグルト・育児用ミルク・大人用の健康食品など、いろいろな製品に使っています! お店や家で見たことがあるかな? 探してみてくださいね!

飲みもの



ヨーグルト



育児用ミルク



健康食品



ラクチュロースができていく流れを見てみよう!

1 原料受け入れ



原料の乳糖は大きな袋に入って海外から運ばれます。

2 製造



乳糖を化学的に変化させ、イオン交換という方法で不純物を取り除きます。

3 出荷



トラックで他の工場に運んで、いろいろな製品に使われます。

富士山のわき水も製造に利用しているよ!

富士工場の敷地では富士山からのきれいな地下水がわき出ていて、工場で大切に使っているんだ。

- ① 夏でも冬でも約15度のわき水は工場内の冷却水などに使われています。
- ② 上の写真はわき水をためているところ。下の写真は使わなかったわき水でできた池と、工場まで水をはこぶパイプです。

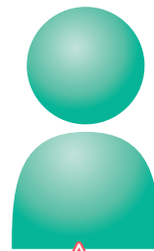


オンライン出前授業を行っているよ!

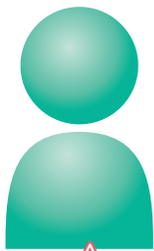
乳製品の栄養と製造工程、発酵の仕組み、森永乳業が行っているESDの取り組みについて学ぶことができます。クイズや映像、質問コーナーを通して、分かりやすく伝えます。



はたらく人の声



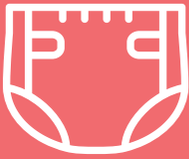
製造課
Aさん



品質管理室
Mさん

私の仕事は、「ラクツロース」という薬の原料を製造することです。私が作ったものが誰かの笑顔のきっかけになってほしく、この仕事を選びました。薬を待っているお客様の笑顔と健康のために一生懸命働いています。

品質管理室では、薬の有効成分である原薬の品質を確認する検査を行っています。お客様の安全・安心・安全であることがとても大切です。お客様の健康を支え、笑顔をお届けするために、日々業務に取り組んでいます。



紙おむつ等
開発・製造

お客さまの声を第一に考えて
満足される製品を作り続けます。

エリエールプロダクト株式会社
静岡工場(富士北山)

所在地/富士宮市北山4242-5 TEL.0544-58-0935 <https://www.elleair-product.com>
設立/1963年(昭和38年)12月 従業員数/917名(2026年1月現在)



もっと、くわしく
みてみよう!

出張授業可能です
職場見学可能です

私たちの仕事

大王製紙H&PC(ホーム&パーソナルケア)事業部の、紙おむつやウエットティッシュなど衛生用品を生産しています。日用品である衛生用品はみなさんの生活にとっても身近なもので、無くてはならないものです。いつも何気なく使われているからこそ、常にその品質を高く保つために、大王グループは努力を続けてきました。これからもさまざまな家庭用商品を生み出し、みなさんの暮らしがより豊かになるよう社員一丸となってがんばっています。



暮らしに寄りそう製品を!

? 紙おむつなどはどうやって水分を吸収しているの?

紙おむつは多層構造になっていて、その中はパルプと、水分を閉じ込める高分子吸収ポリマーからできています。パルプは素早く水分を吸いとり、数グラムしか入っていないポリマーがたくさんの量を吸収してくれます。

高分子吸水ポリマーは、自分の重さに対して約50倍の水分が吸収できるんだって!



? どんな製品を作っているの?

GOO.N ベビー用
紙おむつ



アテント 大人用
紙おむつ



eLis サニタリーナプキン
エリス 軽失禁用品



製品がみんなの所に届くまでを見てみよう!

資材の納品



製品を作るための資材がトラックで運ばれてきます。

製品の生産



全長約100mの機械で資材を貼ったり、折ったり、切ったりして製品を作ります。

製品のお届け

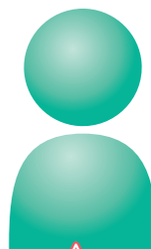


病院や介護施設、ドラッグストアなどへ納品され、みなさんの手もとへ届きます。

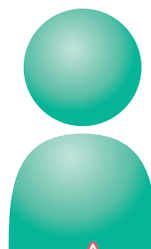
製品検査・保管



作られた製品は、いろんな検査を行い、倉庫で保管後、順番に全国へ運ばれます。



働く人の声



加工機オペレーター
加工部第一加工課

Sさん

品質検査担当
加工部第一加工課

Yさん

私は、3交代勤務(朝の勤務、昼の勤務、夜の勤務)をしながら、製品を加工する機械を操作し、製品が規格通りに作られているか確認しています。自分が関わった商品を店舗で見ることができ、とてもやりがいを感じます。

お客さまに安心して製品を使っただけのように、いろいろな機器を使用し品質が基準を満たしているか検査をしています。良い品質の製品をお客さまのもとに届けることをやりがいに、日々業務に取り組んでいます。



ティシュー等
開発・製造

今日のこだわりを、
明日(みらい)のスタンダードに。



もっと、くわしく
みてみよう!

エリエールペーパー株式会社

出張授業可能です
職場見学可能です

所在地/富士宮市野中町329(富士宮工場) 他1拠点 TEL.0544-23-4521 <https://elleair-paper.co.jp/pride/>
創業/1939年(昭和14年)5月 従業員数/565名(2026年1月現在)

私たちの仕事

私たちは、みなさんが日常で必ず目にしたことのあるティシュー・トイレトペーパーなどの紙製品を製造しています。富士山の雪解け水が一年中豊富に湧き出ていて、紙づくりには欠かせない水の環境に恵まれています。身近なものこそ快適に使ってほしいという思いから、私たちは「やさしさを守り、届ける」という思いを大切にしながら、日々品質管理と研究開発に力を注いでいます。



▲本社・南陵工場

どこにこだわっているのか見てみよう!

ティシューもトイレトペーパーもパルプという木材からつくられた原料を使用していて、使う木材の調合によって柔らかくしたり、硬くすることができます。その性質を利用してそれぞれの製品の特長に合うように原料を使用しています。エリエールで製造している製品は、みなさんが快適に使えるようこだわって作られています。

エリエール 贅沢保湿ティシュー



やさしさを極めた「うるおいバリア製法」で、肌との摩擦をおさえて肌をやさしく守ります。化粧水にも使われる成分が入っています。

エリエール消臭+ トイレトティシュー



ペーパーの芯に塗った天然の消臭成分とフレッシュクリアの香りで消臭します。すっきりとした匂いでトイレを気持ちよく保ちます。

エルヴェールペーパータオル エコスマートシングル



古紙というリサイクルされた紙でできたペーパータオルです。厚手でしっかり吸収することができ、経済的にも優れた商品です。

エリエールティシューができるまでを見てみよう!

1 原料をほぐす



パルプに水をくわえて繊維をほぐします。製品の特長に合わせて調合をします。

2 紙をつくる



液状になった原料を網の上で均等にのばします。乾燥装置にかけて一瞬で乾かすと紙ができます。

3 お折りたたむ



紙を1枚ずつ取り出せるように、高速で折りたたみながら、積み重ねる機械で折り重ねます。

6 完成



すべての検査をクリアし、安全が確認された製品が完成したら、みなさんの元へ出荷されます。

5 検査する

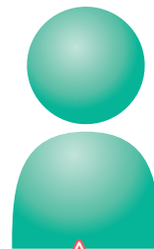


金属検出器やさまざまな高精度検査機を使い、みなさんが安心して使えるよう検査を行います。

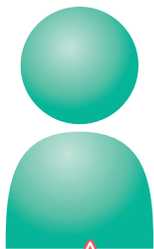
4 箱づめる



それぞれの製品のサイズに合わせてカットされたティシューを、機械で高速に箱詰めします。



はたらく人の声



総務部総務課
Kさん

第二製造部 製造一課
Mさん

経理の仕事では、会社が日々行う取引をまとめ、金額や在庫が合っているかを確認しています。お金の流れを管理するため、正確性や責任感、専門的な知識が求められますが、会社の経営に携わる大切な仕事です。

私は、古紙を原料とし、抄紙機という大きな機械を使って紙を製造しています。紙の仕上がりをチェックしてトラブルがあればすぐに対応し、安全で安心してみなさんに使っていただけるよう仕事をしています。



ラミネート
加工製造

独自のラミネート技術と新しい発想を 多方面で必要な素材に生かしています。



もっと、くわしく
みてみよう!

シンコーラミ工業株式会社

所在地/富士宮市北山4839-16 TEL.0544-58-5022 <https://shinko-lami.co.jp>
創業/1982年(昭和57年)11月 従業員数/107名(2026年1月現在)

しよくばけんがくかう
職場見学可能です

わたしの仕事

ラミネートのプロとして、防水・防湿・保護などさまざまな機能を、紙・不織布・フィルム・アルミなどにもたせる技術や素材製品を提供しています。これらの素材は、医療・建材・日用雑貨・食品包材・コスメなどいろいろなところで重要な役割をされていて、みなさんの身のまわりにも多くのラミネート素材が使われています。また、私たちにしかできない技術でたくさんのラミネート品種を開発しています。



▲本社

? ラミネート加工ってなに?

ラミネートとは、はりあわせるという意味で、うすいアルミはくや紙、不織布、フィルムなどを、熱とかした石油化学商品の樹脂をはりあわせて素材をつくる加工です。素材の組み合わせで、水から守ったり、すべらないようにしたり、表面を保護したりなどさまざまな機能をくわえられます。

? どんな商品に使われているのかな?



建材



食品包装材



自動車部品



キッチンシート



シートパック



メディカルシート



絆創膏

新しい商品ができあがるまでを見てみよう!



新しい商品の開発は、
たくさんの人が協力して
完成します。
くわしく見ていこう!

1 打ち合わせ



お客さまがどのような性能の製品を
求めているかを聞き取ります。

2 試作



新しいアイデアなどをだしあって、
製品を一度つくってみます。

3 研究・提案



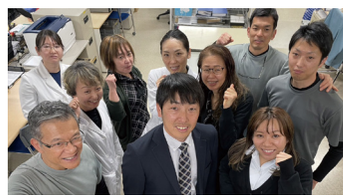
試作した製品を使用して、さらに
品質のよいものを考えます。

4 再度試作



素材どうしの組み合わせなどを考え
て、もう一度つくります。

5 商品化



相性のよい素材の組み合わせなどが
要望の性能をもった新製品が完成!

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

こんな取り組みをしているよ!

防災訓練

災害を常に意識して
防災訓練をしています。



会社見学

地元高等学校の
会社見学会受け入れ
をしています。



献血

社会貢献として
定期的に献血に
協力しています。



働く人の声

業務部
Nさん

製造部で使用資材の荷受けや、製品の出荷
を行う仕事をしています。毎日フォークリフトに
乗り、いろいろな種類の資材や製品を運んで
いるので、安全確認をしっかり行って運転する
ように心がけています。

加工部
Fさん

ミシン目ロールシート工程で製品の検品を行って
います。主に医療用製品を扱っているため、汚れ
や異物などの検査には特に注意をしています。
人の暮らしに役立つ仕事であることに、やりがい
を感じながら取り組んでいます。



あん しん ぎ じゆつ み らい けん こう
安心と技術で、未来の健康をつくる
 せ かい じゆう ひと びと こころ からだ すこ
世界中の人々の心と身体を健やかに。



さん しやう い やく かぶ しき がい しゃ
三生医薬株式会社

しやうちやうじゆぎやうかのう しかくばけんがくのう
出張授業可能です 職場見学可能です

所在地／富士宮市南陵12(南陵工場・イノベーションセンター) TEL.0545-73-0610(本社) <https://www.sunsho.co.jp>
 創業／1993年(平成5年)11月 従業員数／840名(2025年7月現在)

わたし し ごと
私たちの仕事

さまざまな企業から依頼を受け、食事だけではとりきれない栄養素を補う健康食品や医薬品(くすり)を作っています。毎日口にするものだからこそ、安心・安全を最優先に、丁寧ていねいに仕上げる技術力が高く評価され、世界中のお客さまから厚い信頼を得ています。小さなカプセルの中には、世界中の人たちの健康を支えるための工夫とこだわりがぎゅっと詰まっています。真心を込めて、一人ひとりの健やかな毎日を支える製品を作っています。



▲外観

? けん こう しょく ひん
健康食品ってなに?

健康食品は、毎日の食事だけではとりきれないビタミンやミネラルなどの栄養を、手軽にとることができる食べ物です。私たちが作っている健康食品はカプセルや錠剤の形をしていて、くすりのような見た目です。しかし病気を治すためではなく、みなさんの体を元気にするためのサポートをしてくれます。日々の栄養を補って、みなさんがずっと元気でいられるように応援してくれる存在です。



からだ こころ げん き
体だけじゃなく、心も元気に!



でも、人が本当に元気で幸せにすごすために大切なのは、体の健康だけではありません。
 たとえば……

- 家族や友だちとすごす楽しい時間が心の栄養になって、元気な心が育ちます。
- 勉強や仕事で頭を使うことが頭の栄養になって、考える力やひらめきがどんどん育っていきます。
- 遊んだり、ゆっくり休んだりする時間も、心と身体を元気にする大切な栄養です。

けん こう しょく ひん まいにち ど だい からだ げん き ささ こころづよ み かた
 健康食品は、みなさんが毎日ニコニコすごすための土台となる、体の元気を支える心強い味方です。

はたら ひと し ごと み
働く人たちはどんな仕事をしているのかくわしく見てみよう!



えい ぎやう 業
営業



お客さまの「こんな製品を作
 てほしい!」という声を聞いて、
 社内の専門家たちと力を合わ
 せて形にしていきます。会社の
 顔として、お客さまとの信頼
 関係を築くことが良い製品
 作りの第一歩です。

けんきゆう かい はつ 研 究 開 発
研究開発



健康食品が「どうしてもっと
 の飲みやすくなる?」「体に栄養が
 吸収されやすくなる?」を考え
 て、実験をしながら新しい製品
 を開発します。もっと良い製品
 を作れるように日々研究を
 重ねています。

せい ぞう 製 造
製造



カプセルの形をした製品をは
 じめ、プロテインや青汁のよう
 な粉末タイプなど、さまざまな
 形の健康食品を工場の中で
 作っています。材料を混ぜた
 り、カプセルにしたり、仲間と
 力を合わせて安心・安全な
 製品を作ります。

せいひん し けん 製 品 試 験
製品試験

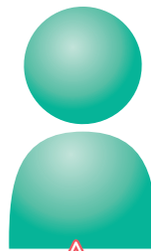


完成した健康食品に、栄養成分
 がきちんと入っているか、また
 体に良くないものが混ざって
 いないかを、分析機器を使っ
 て丁寧に調べます。安心して
 の飲む製品ができていますか
 細かくチェックします。

!! こんな取り組みもしているよ! !!

ち い き し ゃ かい かんきやう こう けん
◎地域社会と環境への貢献

大人になったら地元で働きたいと思っている学生さんを応援するため、積極的に地域採用を行っています。また、工場周辺の清掃活動や設備を見直すことでの温暖化対策など、地域社会を元気にしたり環境を良くするための活動も積極的に行っています。

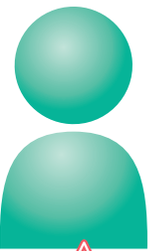


はたら ひと こえ
働く人の声

せいさん ほん ぶ おおぶち こうじやう
 生産本部 大淵工場
 けん さ ほう そう かい けん さ ほう そう かり
 検査包装課検査包装係

Sさん

わたしは、製造したカプセルに不良品が無いか調べる仕事をしています。最近、職場の改善活動の静岡地区大会で1位になって、とてもうれしかったです。支え合い、協力し合える仲間と働くことが何よりのやりがいです。



よ だ ばし こうじやう
 依田橋工場
 せいぞう かん り せいしん しや
 製造管理責任者

Fさん

サプリメントが安全に包装されるよう管理しています。表示や機械の状態を確認し、より良い方法を考えています。安心して食べられる製品作りに関わることがやりがいです。



オンリーワン・ナンバーワンを目指し 安心して毎日使える製品を提案。



株式会社アリエ 富士宮工場

所在地／富士宮市外神東町62 TEL.0544-58-5900 <https://www.arie.co.jp>
設立／1981年(昭和56年)10月 従業員数／400名(2026年2月現在)

出張授業可能です 職場見学可能です

私たちの仕事

みなさんが安心して使える化粧品を作るため、しっかり決まりを守った工場と高い技術で、確かな品質の製品を作っています。富士宮工場では、自然との調和、環境保全に心がけ、地球にやさしい事業活動を推進。私たちは「人をきれいにするだけでなく社会もきれいにしたい」という思いで、自然や地球にやさしい会社を目指しています。きれいな自然の中で人が暮らすことが、人をもっときれいに、かがやかせると信じて日々の仕事に取り組んでいます。



▲外観

? 色々な物を作っているの?

肌を整える基礎化粧品のほか、メイク用品・ヘアケア・医薬部外品など、さまざまな製品を開発・製造しています。

スキンケア

クリーム・乳液
化粧水・パック
クレンジング
洗顔フォーム
など



メイク用品

口紅・グロス
チーク
アイシャドウ
ファンデーション
など



ヘアケア

シャンプー
リンス
トリートメント
スタイリング
エッセンス など



医薬部外品

美白エッセンス
育毛トニック
薬用シャンプー
&リンス
薬用リップ など



その他

香水
バスオイル
ベビーパウダー
制汗スティック
など



こんなにたくさんの種類があるんだね! みんなのお家にあるものも作っているかもしれないね。



製品が完成するまでをくわしく見てみよう!



1 営業・受注



お客様の依頼を聞いて、どんな製品を作るか決めます。

2 研究開発



材料を選び、使い心地や効果を考えてテストを繰り返します。

3 生産計画



いつまでにどれだけ作るかを計画し、工場に指示を出します。

6 検査



安心して使えるか、決まりにそってしっかり調べます。

5 充填・仕上げ



できあがった製品をびんやチューブに入れ、ラベルを貼って仕上げます。

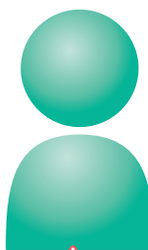
4 製造



決められた材料を使って、工場の専用設備で作ります。

フィリピン共和国セブ島にも工場があるよ!

国内工場のほかに、海外での生産拠点をフィリピン共和国セブ島に設置しています。きれいな海が広がるアジア有数のリゾート地であり、自然災害が少なく、ほかの島より治安が安定しています。



はたらく人の声

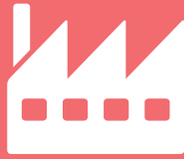
品質保証課
Wさん



物流課
Oさん

品質保証課の仕事は、スポーツに例えると審判です。工場で作られた製品は、安心して安全なものかどうかを確認して、製品を出荷してよいか判断します。会社の品質の代表である気持ちを持って仕事をしています。

化粧品に使用している原料の受入・管理などの仕事をしています。原料の品質を保持できるように、原料の特性にあわせた管理を行い、多くの人に安心して使っていただける化粧品づくりに、みんなで取り組んでいます。



こうぎょうろ けんきゅう
工業炉研究
かいぱつ せいぞう
開発・製造

ねつ にか 熱に関わるさまざまな事業で
あら みらい そうぞう
新たな未来を創造していく。

かぶ しか がい しゃ
株式会社トウネツ

所在地／富士宮市山宮2292 TEL.0544-59-0611 <https://www.globaltounetsu.com>
設立／1981年(昭和56年)2月 従業員数／91名(2026年1月現在)



もっと、くわしく
みてみよう!

しよぼけんがかのう
職場見学可能です

わたし ごと
私たちの仕事

ねつ にかん 熱に関するさまざまな特許を持ち、アルミ鋳造炉・熱処理
ろ しんくろ 炉・真空炉といった工業炉や設備等の研究・開発・製造で、
モノづくり企業を支えている設備メーカーです。私たちは
世界のモノづくりの発展を支えるべく、国内だけでなく海外
にも工場や拠点を築き、グローバルにお客さまのあらゆる
要望に応えられるよう、社員みんなで力を合わせてがんばっています。



▲本社外観

? 工業炉ってなに?どこにあるの?

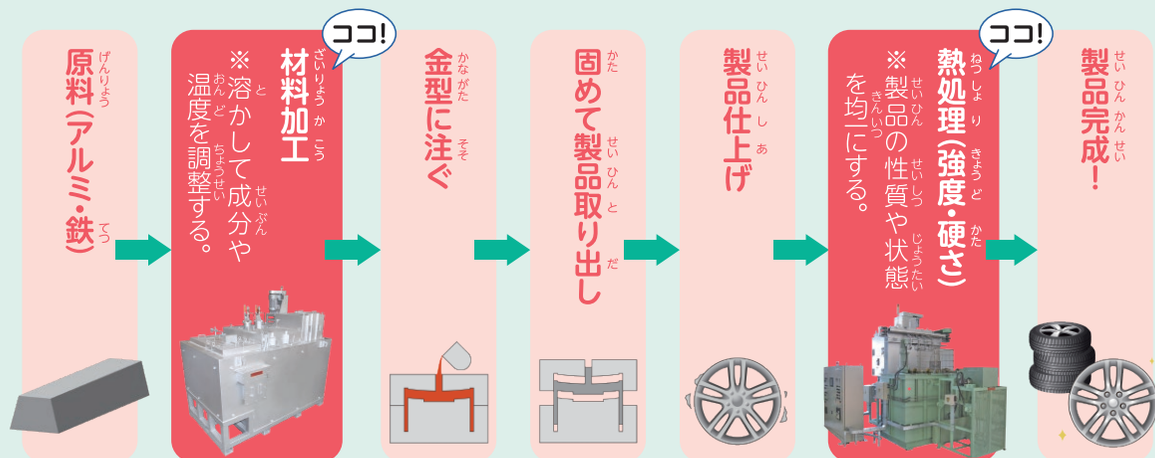
工業炉はモノづくり企業の工場内にあり、鉄や銅、アル
ミニウムに熱を加えて加工・熱処理をします。

工業炉を通して作られるもの

エンジンやフレーム、
ホイールなどの自動
車部品



モノづくりの流れ - 工業炉はどんな時に使うの? -



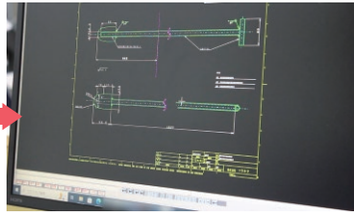
どのように工業炉ができるのかを見てみよう!

1 受注



お客さまの希望と使いやすさを考えた工業炉を提案し注文をもらう。

2 機械・電気設計



工業炉の性能を計算しながら図面を引き、動かすための電気回路などを設計。

3 部品発注・検品



設計図をもとに必要な材料・部品を発注し、納品されたものを検品。

6 出荷・納品



お客さまのもとへ出荷し、現地で工業炉を設置する。

5 完成・検査



炉が完成したら、動作・機能・外観に問題がないかを確認。

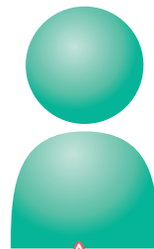
4 製造(製缶・型・築炉・組立)



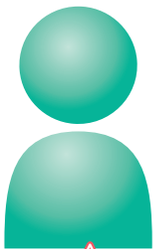
部署ごとに図面を見ながら製作し、パーツを組み立てる。

農園部も活動しています!

トマトやさつまいも、長期保存可能な焼き芋を販売。地元・富士宮市の学校給食に生産したさつまいもを納めたり、小学生を招いてさつまいも収穫体験を行ったり、地域に寄りそった形でいろいろな取り組みをしています。



働く人の声



営業技術(機械設計)
Oさん

製造(組み立て)
Sさん

炉の設計から製造のフォローまで、お客さまが製品を使用するまでの全てに携わっています。仕事を通じて実現したいことは、お客さまに対してはより使いやすい炉を、製造部に対してはより作りやすい炉を設計することです。

全く同じ製品を作らないオーダーメイドの設備を扱うため、別の部署と確認をしながら製作を進めていきます。それぞれの能力を生かして、お客さまが求める製品を作り上げていくことにやりがいを感じています。



医療・
理化学機器

顕微鏡に必要な装置の開発・製造で 世界の医療や研究を支えています。



もっと、くわしく
みてみよう!

しょくばけんがかのう
職場見学可能です

株式会社東海ヒット

所在地／富士宮市源道寺町306-1 TEL.0544-24-6699 <https://www.tokaihit.com>
創業／1994年(平成6年)10月 従業員数／49名(2025年11月現在)

私たちの仕事

私たちは、富士山のふもとから世界を舞台に挑戦しているグローバル企業です。人びとの生命に関わる細胞の研究などに必要とされる顕微鏡に関する装置を、開発から製造・販売まで行い、世界100カ国以上に輸出しています。ノーベル賞を受賞した研究者の研究所や、世界中の大学、研究機関でも使用されています。日本のものづくりが、世界中の最先端研究をサポートしていることを誇りに持って仕事をしています。



▲本社

? 再生医療ってなんだろう?

細胞の「再生する力」を利用して、ケガや病気によって失ってしまった臓器や組織を、元どおりに戻すことを目指す医療のことです。

実際に海外で使われている製品を見てみよう!

顕微鏡用培養装置



顕微鏡のステージ上で温度・湿度・CO2濃度をコントロールして、細胞を生きのまま長時間観察できます。がんの研究などで活用されています。

顕微鏡用ガラスヒーター



透明なガラスヒーターで均一に加温できる装置です。不妊治療や生命科学分野の基礎研究などで活用されています。

再生医療向け装置



組織や臓器を長期間にわたって培養することに適した条件を研究、構築しています。生体内の環境に近づくよう開発します。

どんな仕事があるのかを見てみよう!

世界中で必要とされる製品を開発・製造・販売するには、いろいろな知識や技術が必要です。たくさん勉強をしながら、使いやすく役立つ製品を生み出しています。

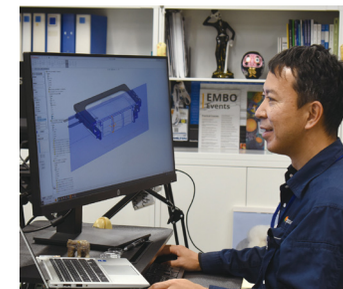


営業



製品を紹介して、国内や海外の会社から注文を受けて販売契約をします。

設計



製品の設計や改良、性能評価をします。開発設計、電気設計、機械設計があります。

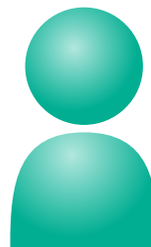
製造



製品の加工・組み立て・調整・出荷をします。検査をくりかえして完成させます。

こんな取り組みもしているよ!

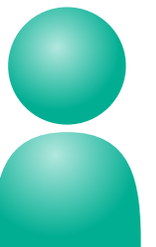
開発設計部の社員が大学院生・研究員として医科大学に出向し、最先端の医療プログラムを学んでいます。共同研究プロジェクトでは、大学の先生たちと再生医療の研究を行っています。



働く人の声

開発設計部 開発課
Gさん

私たちが開発した製品が、ノーベル賞を受賞した研究所でも使用され、その成果に貢献できたことは大きな喜びです。世の中に、まだ存在しない新しい商品を形にできた時は、何にも代えがたい達成感があります。



製造部 製造課
組立グループ
Wさん

製品を一つずつ手づくりで製作しています。自分の製作した製品が日本だけでなく、海外にも出荷され、世界中の医療や研究をする人たちのサポートができていことに、とてもやりがいを感じています。



基板製造

制御装置や電子機器の製造・組み立てを して日本のものづくり産業を支えています。



もっと、くわしく
みてみよう!

株式会社ファイン電子機器 南陵工場

職場見学可能です

所在地/富士宮市南陵4 アマダサテライトパーク内 TEL.0544-55-1991 <http://www.faine.co.jp>

設立/1984年(昭和59年) 従業員数/255名(2025年12月現在)

私たちの仕事

制御装置や電子機器の設計・製造、電気を流す電線(ワイヤーハーネス)などの生産をしています。大きな機械を動かすための制御盤を、開発設計から大量に製造するまですべての工程を行っています。国内に7工場あり、制御盤内部の部品を作る工場や、部品工場で作られた部品を使って制御盤を完成させる工場など、それぞれの役割があります。富士宮市にある南陵工場は製造組み立て工場になります。



▲本社

? 制御装置って何?

コンピュータの「脳みそ」になるもので、あたえられた命令を理解して、他のいろいろな装置に実行の指示を送り処理が進むようにする装置です。

? 制御装置を使ってどんな機械ができるの?

パンチングマシン

金属の板に丸や四角などいろいろな形に穴をあけたり、切断を行う機械です。

ベンダマシン

鉄・ステンレス・銅などのパイプを変形なく美しく曲げる機械です。

ケーブル中継BOX

機械本体と制御盤を接続して電気信号を伝える役割をするものです。

屋外用通信設備

ビルの屋上や電柱などに設置される電波を届ける基地用の通信設備です。

ここに注目!!



制御盤がどのようにできるのか見てみよう!

受注後の設計や材料調達から組み立てまでの工程すべてをうけおっています。

1 受注

どんな制御盤が欲しいのか要望を聞き出して価格や納期も提案します。



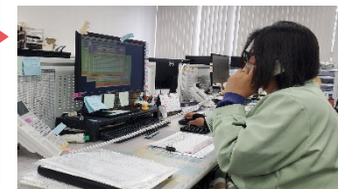
2 製品設計

電気回路、電子回路、プログラムなど各専門分野にわけて設計をします。



3 部品購買

製造に必要な部品を仕入れ先のネットワークをいかして調達します。



6 梱包

製品が輸送中に傷や破損が出ないように丁寧に梱包作業をします。



5 検査

信号の入出力検査や機能検査、外観検査などをする製品検査をします。



4 組み立て

外装板金部分や電気部品、電子器具など検査をしながら組み立てます。



SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

こんな取り組みをしているよ!

職場見学

地域の小学生に向けた職場見学を定期的に開催して、学びの場を提供しています。

スポンサー支援

地元スポーツチームへの協賛活動で、地域経済の活性化に貢献しています。



製造部 製造スタッフ
Aさん

働く人の声



生産管理課 資材係
Aさん

工場での製造の仕事をしています。不安なことやわからないことを相談することも多いですが、上司や先輩がやさしく、いつもいてくれて対応してもらっています。働きやすい環境で一生懸命仕事ができ、やりがいを感じています。

一生懸命つくった製品をお客さまに届けるために梱包準備の仕事をしています。いそがしい時は、他の仕事の応援をしてよこばれたり、わからないことは教えてもらったりと協力し合っていて、楽しくて明るい職場です。



くう ちよう き き
ぶ ひん せい ぞう

空調機器に必要な部品をつかって 人びとの快適な生活を支えています。

井上機工株式会社

所在地／富士宮市杉田1138 TEL.0544-24-7050 <https://www.inouekiko.co.jp>
創業／1966年(昭和41年)4月 従業員数／200名(2026年1月現在)



もっと、くわしく
みてみよう!
しよくばけんがくかう
職場見学可能です

私たちの仕事

会社やお店で使っている業務用や家庭用のエアコン、エコキュートという給湯器など、みなさんの身近にある空調機器の部品を製造しています。10円玉の素材である銅の管を切ったり、曲げたり、溶接したりして部品を製造し、組み立てをします。寒さや暑さを調整する空調機器などは、あらゆるところで使われているので、みなさんも知らないうちに井上機工でつくっている部品と出会っているかもしれません。



▲本社

どうして空調機器の部品に銅管が使われるの?

銅には大きな特徴が4つあります。

- ◎電気や熱を通しやすい
- ◎やわらかくて加工しやすい
- ◎さびが発生しにくい
- ◎高い温度に耐えられる

これらの特徴をいかし、さまざまなところで銅管が使われています。

部品をつくるためにどんな設備があるの?

世界初の銅管加工ロボットベンダー



ロボットで曲げ加工をします。

切断機



正確で静かに切断できます。

ろう付け自動機



大変な溶接作業の負担を軽くします。

どうやって製品ができるのか見てみよう!

1 材料受け入れ



ざいりよう とうかん
材料となる銅管を受け入れて、倉庫に保管します。

2 切断



とうかん
銅管をカッターで、決められた長さに切っていきます。

3 接続加工



とうかんどうし
銅管同士の接続部分のために、先端を加工します。

4 曲げ作業



しょうひん
商品の大きさに収まるように、曲げる加工をします。

8 出荷



きめられた数の製品を、指定の時間に確実に届けます。

7 検査



けんさ
検査機を使って検査をして、国内生産の高品質を保証します。

6 組み立て



だんねつざい
断熱材などの付属部品を組み付けて、製品を完成させます。

5 ろう付け



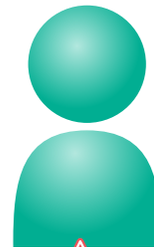
かぬつ
ガスバーナーで加熱して、接続部分をろう材で溶接します。

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

ふじのくに
健康づくり推進ゴールド事業所認定
従業員の健康づくりに、特に積極的に取り組んでいる事業所として、富士市から最上位評価で認定されています。

こんな取り組みもしているよ!

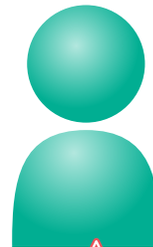
ベテランから若手、高齢者、障がいのある人など、さまざまな人たちが製品をつくっています。働きがいがある社会実現のため、年齢に関係なくみんなで協力しあって働いて、それぞれが活躍できる環境を整えています。



だいさんせいぞう か
第三製造課
Sさん

部品どうしを固定するために金属を溶かして接合する「ろう付け」の作業を担当しています。はじめは力加減などわからず大変でしたが、先輩に教わりながら安心して覚えることができ、今では品質を意識して作業に取り組んでいます。

働く人の声



かこう か
加工課
Mさん

組立を行う端末工程を担当しています。入社して半年、覚えることが多く苦戦する中、初めて一人で組立ができた時、ほめてもらえてうれしかったです。周囲の人が親身に教えてくれるので、これからも成長していきたいと思っています。



ヒトと地球の未来を見つめ 創造への新たな挑戦を続ける。

日本プラスト株式会社

所在地／富士宮市山宮3507-15 TEL.0544-58-6830 <https://www.n-plast.co.jp>
創業／1948年(昭和23年)10月 従業員数／5,736名(連結、2025年3月現在)



出張授業可能です 職場見学可能です

私たちの仕事

自動車のハンドルやエアバッグ、プラスチック部品をつくっています。富士山のふもと、富士市から始まった私たちの会社は、今では世界各地12カ所の拠点を構えるまでに成長しました。設計から製造までの一通りを自分たちで行い、車に乗る人が安全で快適に過ごせるように努めています。時代の移り変わりにあわせて車も変化を続け、また、使う国や地域ごとに求められることもちがいます。それらのニーズに応えた製品をつくり続けます。



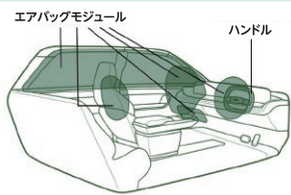
▲富士工場 外観

? どんな製品をつくっているの?



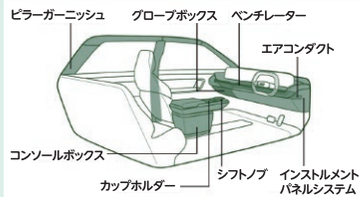
安全部品

運転席・助手席だけでなく、車に乗る人みんなの命を守るための大切な部品です。



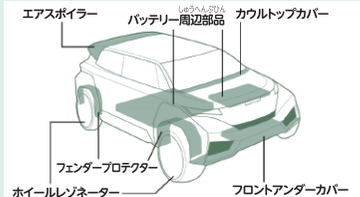
内装部品

乗る人が気持ちよく便利に過ごせる空間になるよう、車の中の見た目や使いやすさを大事にした部品です。



外装部品

外からはあまり見えませんが、車がスムーズに走れたり、軽くて安全になったりするのを助ける部品です。



ハンドルができあがるまでの流れをくわしく見てみよう!



1 設計・実験

お客さまがほしいハンドルを考えて、設計図をつくりまします。さらに実験をくり返して、より良くします。



2 鋳造

金属をとかしてハンドルの土台となる骨組みをつくりまします。



3 ウレタン成形

液体の化学反応でできた、やわらかいウレタンで骨組みを包みます。



6 出荷・納品

ハンドルを自動車メーカーに届けて、たくさんの車に使ってもらいます。



5 組み立て・検査

操作ボタンなどを取り付け、設計図通りにできているか厳しくチェックします。



4 革巻き

職人さんが1本1本丁寧に革をウレタンに巻いて、糸でぬめます。

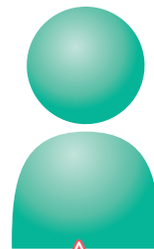


日本プラストがつくった地球にやさしいお店 「plus to u(プラストゥユー)」

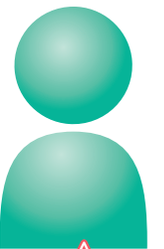
自動車の部品をつくるときに出たゴミから、新しい製品をつくっています。ウレタンのリサイクル素材を土の代わりにした、部屋に飾れる植物、ハンドルの革でつくった小物などをオンラインショップで販売しています。



働く人の声



安全開発部 第一設計課
Aさん



開発実験部 CAE 解析課
Kさん

車のハンドルやエアバッグの設計図をつくっています。もっと良くしようと何度もやり直すので大変ですが、本物の製品ができると達成感がうまれます。自分が関わったハンドルがついた車で道を走る瞬間は、この仕事ならではの喜びを感じます。

設計図から本物の製品をつくる前に3Dデータを使って、デジタル上でちゃんと動くか実験をしています。設計チームと何度も工夫を重ねて製品をより良くしていく過程に、地道ですが確かなやりがいを感じます。



ぶつりゅう
物流

サービス

せい かつ
生活になくなくてはならない紙製品を
あん ぜん かく じつ ほ かん はい そう
安全で確実な保管・配送をしています。



もっと、くわしく
みてみよう!

ダイオーロジスティクス株式会社 東日本支店

所在地/富士宮市羽鮒2306 TEL.0544-65-5555 https://www.daio-logistics.co.jp

創業/2013年(平成25年)4月 従業員数/150名(2026年1月現在)

しよくばけんがくかのう
職場見学可能です

わたし 私たちの仕事

せい さん こうじょう せい ぞう かみ かみ せい ひん そう こ ほ かん
生産工場で製造された紙や紙製品を倉庫に保管して、
さまざまな企業やお客さまのところへ安全・確実・スピー
ディに配送しています。製品に合った倉庫探しや倉庫内の
置き場を決める倉庫管理の仕事、出荷や生産のデータ
から在庫管理をする仕事、製品の積み込みや荷下ろしの
荷役仕事や、輸送方法を決め配送をする輸送の仕事などがあり、みんなであ
らゆる仕事を支えています。



▲東日本支店

? ぶつりゅう 物流の仕事ってなんだろう?

ぶつてきりゅうつう みじか こと ば せい さん しゃ り しよう ひと とど
「物的流通」を短くした言葉で、生産者からそれらを利用する人のところへ届けるまでの
さまざまな仕事があります。船やトラックなどでの輸送はもちろん、荷物の保管や積み下ろし、
値札つけや包装なども含まれます。家庭に荷物を届ける宅配便の会社と、ダイオーロジスティ
クスのように企業の荷物をあつかう会社に分けられます。どんな商品も運ばれなくては消費者
のところには届かないので、あらゆる産業を支えているのです。

? さまざまな紙製品があるの?

か てい し ぶ ん かみ いたがみ
家庭紙部門と紙・板紙
部門に分けられていて、
どちらもみなさんの
生活に欠かせない製品
です。

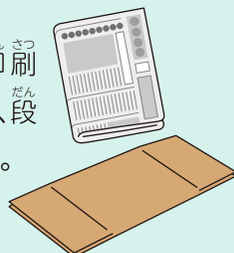
家庭紙

ティッシュ、トイ
レットペーパー、
紙おむつなど。



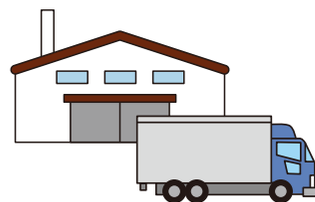
紙・板紙

コピー用紙、印刷
用紙、新聞用紙、段
ボール原紙など。



ティッシュが手元に届くまでを見てみよう!

1 せい さん こうじょう 生産工場



2 そう こ ほ かん 倉庫保管

ティッシュの
荷物サイズな
どを考えて、効
率的に倉庫で
保管します。



3 しゅつ か はい そう て はい 出荷・配送手配



はい そう さき あ ゆ そう しゅ だん すう りょう
配送先に合わせた輸送手段や、数量
などの配送手配をします。

6 のう ひん 納品



のう ひん しなもの
納品された品物がスーパーマーケット
などに並びます。

5 つみ 込み 積み込み



そう こ
倉庫でピッキングされた商品を、
トラックに積み込みます。

4 ピッキング作業



はい そう さき ほう めん べつ しゃ り ょう べつ せい ひん
配送先の方面別や車両別に、製品の
ピッキングを行います。

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

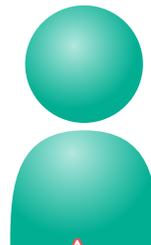
モーダルシフト

ちゅう ちよう きょり ゆ そう
中・長距離を輸送するときに、一度にたくさんの荷物を運べて、
に さん か たん そ はい しゅ つりょう すく れつ しゃ ふね つか
二酸化炭素の排出量が少ない列車や船を使うことを「モーダル
シフト」といい、ダイオーロジスティクスも他メーカーとの協力や
かいじょう ゆ そう せつ きょく てき と く
海上輸送などに積極的に取り組んでいます。

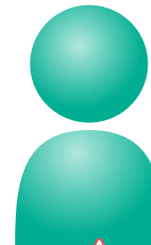
にもつ ほん
荷物を運ぶのに
ちきゅうかんきょう かんが
地球環境も考えて
いるんだね!



はたら ひと こえ 働く人の声



ゆ そう ぶ ゆ そう か
輸送部 輸送課
おおがた ぶん せん しゅ
大型トラック運転手
Sさん



じ ば ぶつりゅう ぶ
地場物流部
し ば ぶつりゅう か
地場物流課
Tさん

おおがた の ぜんこく せい かつ か
大型トラックに乗り、全国へ生活に欠かせない
紙製品を運んでいます。自分が届けた製品が、
か てい しよく ば だれか まいにち やく だ
家庭や職場で誰かの毎日に役立っていると思う
と、とてもうれしい気持ちになり、仕事へのやり
がいを強く感じます。

フォークリフトという乗り物に乗って、みなさん
が使うティッシュペーパーなどを、大型トラック
に積み込む作業をしています。ドラッグストア
などで、自分が関わった商品を見かけたとき、
この仕事のやりがいを感じます。



エネルギー
かんれん
関連

エネルギーを通じて みなさんの暮らしを快適にしています。



もっと、くわしく
みてみよう!

しよくぼけんがくかのう
職場見学可能です

オブリック株式会社

所在地/富士宮市田中町543 TEL.0544-24-2211 <https://obrick.co.jp>
創業/1944年(昭和19年)2月 従業員数/57名(2026年1月現在)

私たちの仕事

LPガスや電気といったエネルギーの供給から、暮らしに役立つ器具の相談、リフォームなど地域のみなさんを支える仕事です。工場・病院などで使われる特殊なガスや産業用ロボットの提案、非常食・消火器といった防災用品の取り扱い、学校でも見かける防火シャッターやスプリンクラーの消防設備の点検もしています。地域活性化に取り組み、地域ブランドをつくったり、広告や宣伝なども行っています。



▲本社

どんな仕事をしているのを見てみよう!

エネルギー全般に関するサポートにはさまざまなことがあり、仕事の内容が多岐の種類にわかれています。

<h4>ガス事業</h4> <p>LPガスの配送・点検などを行い、コンロ・給湯器などのガス機器の販売、業務用では厨房設備も販売します。</p>	<h4>リフォーム事業</h4> <p>キッチン・バス・トイレなどのリフォーム設計や施工、太陽光発電・蓄電池・オール電化の提案などをします。</p>	<h4>産業機器事業</h4> <p>工場や病院などで使う高圧ガスのサポート、電動工具や溶接機器の販売、産業用ロボットの提案などを行います。</p>
<h4>防災事業</h4> <p>小中学校などで、防災設備の提案や自動火災報知機・消火器などの点検をします。防災用品・非常食の販売もします。</p>	<h4>地域活性化事業</h4> <p>地域の店舗や商品のブランド化のために必要な、チラシやパンフレットなどを制作します。イベントの企画・運営も行います。</p>	<h4>デザイン事業</h4> <p>飲食店など店舗の内装から、ロゴマーク・ポスター・名刺など経営に必要なものすべてのデザインを提案します。</p>



? LPガスって何?



プロパンガスともいわれ、家庭や工場などで使われるエネルギーのひとつで、ボンベやタンクで届けられます。全国総世帯数の約40%(約24,000世帯)の家庭用燃料として使われていて、生活に欠かせないエネルギーです。

? LPガスの特ちょうは?



プロパンガスは圧縮することで液体になる性質があり、液体にすることで簡単にどこにでも持ち運びができて、すぐにガスを利用することが可能です。ガス漏れ時にすぐ気がつくようにボンベ内のガスには臭いがつけられています。

? LPガスの良いところは?



LPガスは災害に強いエネルギーです。自宅1軒ごとにガスが届いて、ガス管でガスを届けている都市ガスとは違います。災害時もそれぞれの家庭で点検を行い、すぐに復旧できます。また、地震やガス漏れが起きるとガスを止める安全装置がついています。

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

こんな取り組みをしているよ!

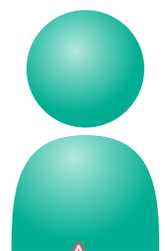
食育クッキング開催

富士宮市で生産された食材を使って、小学生の親子を対象とした食育イベントを開催しています。

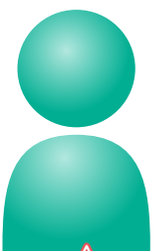


LED誘導灯へ交換

二酸化炭素の排出量をおさえ、衝撃に強く小型化した震災に強いLED誘導灯への交換をすすめています。



はたらく人の声



産業エナジ一部
Kさん

防災事業部
Nさん

工場・会社・病院で使うガスや機械を届けたり、直したりする仕事をしています。お客さまの困りごとや要望を聞いて、一番良い方法を提案します。工場や会社が元気に動くことで、街の仕事や暮らしを支える大切な仕事です。

防災設備の点検・管理をする消防設備士には国家資格が必要です。学校や大きな建物にある消火器・火災報知器・誘導灯・防火扉が、きちんと使えるかを、ていねいに点検します。みんなが安心して過ごせる毎日を守る大切な仕事です。

どうろ かせん こうえん どの土木設計で
住みよいまちづくりを支えています。



しょくばけんがくかう
職場見学可能です

ふじ せつ けい かがい しゃ
富士設計株式会社

所在地/富士宮市小泉468番地の1 TEL.0544-26-5191 <https://fujiarchitect.co.jp>
創業/1952年(昭和27年)10月 従業員数/44名(2026年1月現在)

わたし
私たちの仕事

70年以上の歴史を持つ地域密着の建設コンサルタント会社です。国や県、市町が必要とする道路や河川・公園などの設計や、土地の形を計る測量、土地の持ち主同士の境を決める測量をしています。その他、生活している人たちの手助けとなるようなソフトの開発や、見えていないものをデータ化する3次元計測も行っています。私たちの仕事は、災害から命を守り、生活を豊かにし、みなさんが安心・安全に暮らすために欠かせない仕事です。



▲本社

どんな仕事があるのか見てみよう!

高度な技術と豊富な知識が必要で、それぞれの得意な分野を担当して、チームで仕事をしています。



ちょうさ そくりよう
調査・測量



目的に合わせた測量機器を使って建物の形や道路の広さ、河川の幅などを計測します。測ったデータを地図作成や設計に活用します。

せつ けい
設計



道路や橋などの、建造物のデザインや構造などを決めて図面にします。大まかな構造から寸法やサイズなどの細かい設計まであります。

い じ かん り
維持・管理



古くなった道路や標識、橋などの点検をします。壊れている所が無いか確認をし、修理の計画を立てて事故を未然に防ぎます。

? 測量の最新技術にはどんなものがあるの?



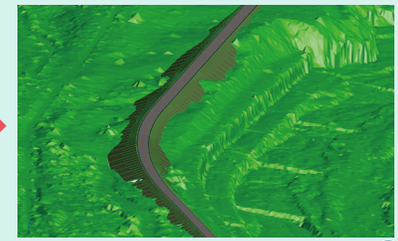
ドローンで写真計測やレーザー計測をし、短時間で正確なデータを取得できる3次元計測があります。取得したデータから精密な設計ができ、まちづくりに役立てています。



ドローン写真計測



ドローンレーザー計測



こんなデータができるよ!

? 3次元計測にはどんな良い点があるのかな?



正確で効率の良い作業が可能になるため、工期の短縮や作業ミスが減り、これまでより少ない人数で作業を行えます。また、災害発生時には、人が立ち入ることが難しい所も素早く、安全に作業ができます。

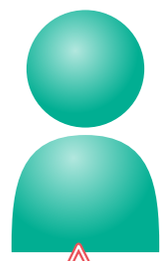
こんな取り組みもしているよ

キャリアアップや
資格取得を支援

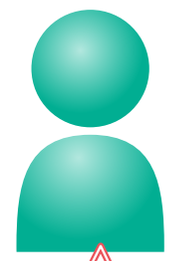
従業員の技能検定受験や研修環境の整備などをして、人材育成に取り組んでいます。

女性活躍

女性社員の管理職への登用や、育児休業活用など、女性が能力を発揮できる環境づくりに取り組んでいます。



設計室
Kさん



調査測量室
Hさん

みなさんが安全に生活できるように、道路や橋を設置したり、修理したりするための設計をしています。自分が一生懸命に設計したものが、街の一部として人びとの役に立っていることに、とてもやりがいを感じます。

道路や山・川などを計測して、設計に必要な地図を作ります。富士山を流れる溪流にかかわる仕事も多いので、地域の安全に貢献している誇りをもって働くことができます。普段は見られないような景色が見られるのも魅力です。



ドローン
かんれん
関連

操縦士の育成や業務フライトなどで ドローンの可能性を追求しています。

DRONE★AIR BASE富士宮 富士ミルクランドドローンスクール Paijo・PaijoAGRI

所在地／富士宮市北山5203-1・富士宮市上井出3690 TEL.0545-67-4488
https://drone-airbase.com 創業／2020年(令和2年)5月 従業員数／2名(2026年1月現在)



もっと、くわしく
みてみよう!

しゅちゅうがくかのう
出張授業可能です

しせつけんがくかのう
施設見学可能です

わたしの仕事

ドローンスクールを運営し、国家ライセンスや各種民間ライセンス講習をはじめ、農業用・物流などに対応する大型ドローン・赤外線ドローンなど、目的やレベルに合わせた講習を行っています。資格取得だけで終わらず、学んだ技術を仕事につなげることを大切にしています。活躍が広がるドローン分野で女性が安心して活躍できるよう、卒業後の仕事の間として、静岡女性パイロットによるICT活用促進企業組合(通称「パイジョ」)を設立しています。



▲本社

? ドローンとはどんなもの?



ドローンとは、人が乗らずに空を飛ぶことができる機械です。遠隔操作や自動操作で動き、重さが100g以上のものを指します。空からの撮影だけでなく、災害現場や農業、建設など、さまざまな分野で活躍する「未来の道具」です。

? ドローンにはどんな種類があるの?



空撮用ドローン

空撮できるカメラを搭載しています。



産業用ドローン

無人飛行が可能で単独でフライトができます。



競技用ドローン

ドローンレースなどで使えます。



水中ドローン

水中撮影や調査、海底の遺失物回収などができます。



ドローン関連でどんな仕事があるのか見てみよう!



ドローンスクール

幅広い講習で、資格取得から仕事につながる学びまで対応していて、目的に合わせて学べます。



空撮・機体サポート

テレビ番組やCM、ミュージックビデオなどの写真・映像制作に使われています。ドローンの販売・修理・点検も行っています。



農林業支援

農薬や肥料を散布し、空から作物の状態を確認するなど、農林業を支えています。



測量・調査

土地や建物、山間部などの人が入りにくい危険な場所でも安全に測量・調査を行います。



災害支援

災害時に被害状況を確認して地域を支援し、大型ドローンによる物資輸送の実証実験も行っています。



ICT連携事業

自動運転の芝刈り機などICT機器を活用し、作業の省力化と効率化を進めています。



商品開発・販売

農家と連携し、規格外の農作物を生かした商品を開発・販売し地域を元気にしています。



イベントの企画・運営

ドローン体験イベントや教室を企画・運営しています。

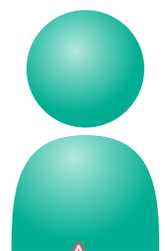


他にも、災害時の救助活動や遠隔地へ医療品などを届けています。これからも幅広い分野の活躍が見込まれていくでしょう。

こんな取り組みもしているよ

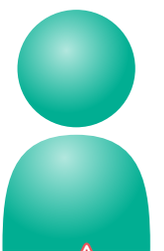
子どもも楽しめるイベント&スクール開催

コースを速く正確にドローンを飛ばしてタイムを競うドローンレースや、ドローンを使って風船を割る速さを競うドローンファイトのイベントを企画・開催。基本の操作やプログラミングを楽しみながら学べるスクールも開催しています。



働く人の声

校長/インストラクター
Mさん



富士ミルクランド校長
インストラクター
Sさん

ドローンを飛ばして見る世界が無限に広がっていて、すがすがしく感じ、最先端の仕事に関わる喜びや満足感があります。資格をとった人たちが、仕事につなげていこうとする姿勢を見るとうれしくなります。

大型ドローン(DJI FlyCart 30)の静岡県内初の女性インストラクターです。撮影や農薬散布の現場にも行き、多業種の人と仕事をして、喜んでもらえることがやりがいです。富士ミルクランドでもドローンのスクールや撮影を行っています。



介護福祉

誰もが安心して利用できる
地域No.1の施設づくりを目指します。



もっと、くわしく
みてみよう!

社会福祉法人湖聖会

出張授業可能です 職場見学可能です

所在地/富士宮市大鹿窪143-1 TEL.0544-67-0655 https://www.s-koseikai.jp
設立/1999年(平成11年)12月 従業員数/650名(2026年1月現在)

私たちの仕事

「ふくし」は、ふつうにくらすしあわせを支える仕事です。その人にとっての「ふつう」は、一人ひとり異なります。私たちは一人ひとりの暮らしに対するこだわりを知り、それを大切にしたい支援をします。「人が人を支える」この仕事は《対人援助》といい、支える側である私たちの人間性と問われるため、人を大切に思い、大切にできる職員さんを育てます。
【理念/自らが受けたいと思う、医療と福祉の創造】を大切にしています。



▲特養 百恵の郷

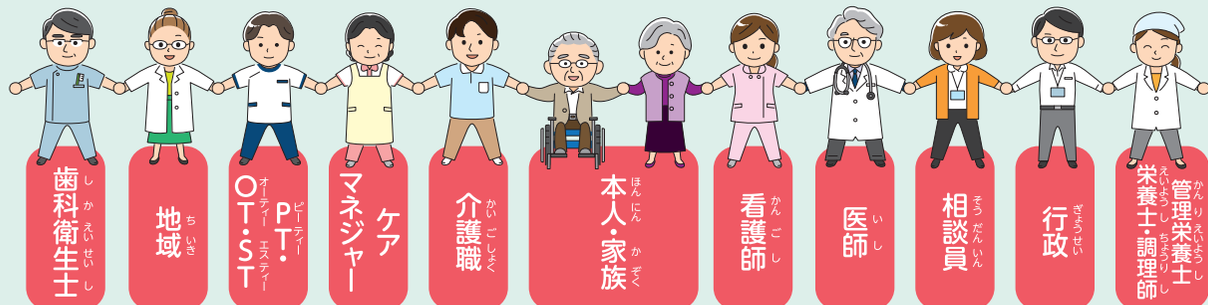
? お年寄りって何歳から? どんな人のこと?



今みなさんは成長期で、これからさまざまな経験をし、いろいろなことができるようになります。しかし、いつかピークを迎え、その後は体の機能低下により、今までと同じ暮らしができなくなてきます。これが年をとるといことです。日本には年をとっても安心・安全に暮らせる介護保険があり、その仕組みの中では65歳以上が対象となっています。

チームケアを大切にしているよ!

私たちは、多職種連携という専門職のつながりで、その人らしく過ごせるように暮らしを支えるプロフェッショナルであることを心がけています。



施設の中でいろいろな取り組みをしています



やりたいことが
できるように
お手伝い



季節のイベントは
みんなで
一緒に



何歳になっても
自分の「気持ち」や「好き」を
大事にして生活できる
ように支えます



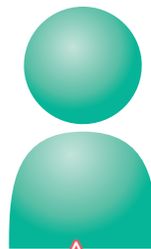
みんな楽しみに
しているんだって!



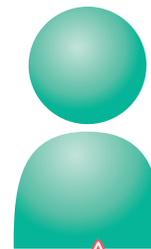
おでかけして
気分転換



おいしく楽しく
ご飯を食べよう



働く人の声



百恵の郷 介護職
Sさん

楓の丘 介護職
Kさん

お客さまの人生に寄り添い、その人らしい暮らしが送れる支援を大切にしています。毎日を安心して過ごせるよう、食事や入浴など日常生活を支え、何気ない日々で見せてくれる笑顔や「ありがとう」の言葉に喜びややりがいを感じます

その人らしく最後まで過ごしていただくために、私たちに何ができるのか悩むこともありますが、「楓の丘でよかった」の一言が何よりうれしいです。お客さまの人生の最後に関わらせていただき、命の大切さを学びました。



じょうか そうせい せいの ほうか
浄化槽の
清掃他

じょうか そうせい そう にようしゅうしゅう うんぼん つう
浄化槽清掃や、し尿収集・運搬を通じて
ちいき かいでき く ささ
地域の快適な暮らしを支えています。



もっと、くわしく
みてみよう!

ごうし がいしゃ いっごう
合資会社一光

所在地／富士宮市淀師1168-8 TEL.0544-27-2438 <https://fujinomiya-ikko.com>

設立／1955年(昭和30年) 従業員数／31名(2026年1月現在)

わたし じごと
私たちの仕事

みなさんの家から出る汚れた水を、川や海にそのまま流さないようにする浄化槽の清掃や、トイレの汚れであるし尿を専用のバキュームカーで収集して、処理場まで運ぶ仕事をしています。トイレが使えなくなったり、汚れた水がそのまま流れたりすると、健康や環境に大きな問題が出てしまいます。みなさんが気持ちよく生活でき、自然をきれいなままで守るために必要な、世の中になくてはならない仕事です。



▲本社

? じょうか そうせい そう にようしゅうしゅう うんぼん なに
し尿の収集・運搬って何?



トイレの汚れを「し尿」といい、住宅や学校、工場などのさまざまな施設に行き、バキュームカーに付いているホースを使って吸い上げてタンクに入れて、安全確実に処理場まで運びます。

? だいじ じごと
どうして大事な仕事なの?

トイレの汚れがそのまま放置されると、悪臭が発生したり、感染症の原因になったりします。また、川や海を汚してしまいます。みんながトイレを安心して使えるのは、この仕事をしている人たちのおかげです。

わたしの せいかつ
私たちの生活を
みえないところで
支えてくれて
いるんだね。

じょうか そうせい そう しごと み
浄化槽の清掃の仕事を見てみよう!



じょうか そう なに
浄化槽って何?

げすいどう はいかん たてもの せつち おすいしやりせつび
下水道が配管されていない建物に設置する汚水処理設備で、キッチンや風呂場、トイレから出た汚れた水を、微生物の力で洗浄します。



きのう いじ
機能を維持するために
ていき でき かんり さぎょうが
定期的な管理作業が
ひつよう
必要です。

じょうか そう ほしゅてんけんぎょう む
浄化槽の保守点検業務
をするために「浄化槽
かんりし しかく ひつよう
管理士」の資格が必要
です。

じょうか そうせいそう おでい
浄化槽清掃では、汚泥をバキュームカーで吸い出し、
ふぞくそうち きかい つか せいじょう じょうたい
付属装置や機械を使って正常な状態にします。

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

すいしつ ほぜん
水質保全

よご みず
汚れた水をきれいにしてから自然に
戻すことで、川や海の水質を守って
います。未来の自然環境を守ることに繋がります。

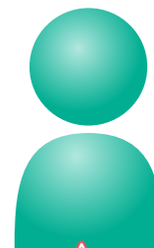


せいたい けい まも
生態系を守る

よご みず げんいん さかな
汚れた水が原因で魚が
減ると、その魚を食べる
とり どうぶつ にも わる えいきょう
鳥や動物にも悪い影響が出ます。生き物が安心して暮らせる環境を守っています。

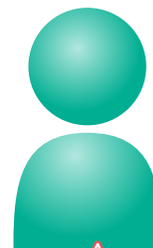


はたら ひと こえ
働く人の声



かんりぶ せいそうぶ
管理部 清掃部
Sさん

サクションホースという太いホースを使って、浄化槽の中の生活排水を吸引します。簡単そうに見えて経験が必要で、的確な作業を心がけています。お客さまからの「ありがとう」をよく言われる仕事なので、毎日励みになります。



かんりぶ せいそうぶ
管理部 清掃部
Kさん

じょうか そうかんりし じこく しかく じょうか そう しやりすい
浄化槽管理士は国家資格で、浄化槽の処理水を
かくにん じょうたい
確認しています。状態がよければ、とてもきれいな
みず
水が出ています。ふだんは、みなさんのみえない
ところ
ところで仕事をしていますが、環境に影響の
たいせつ じごと
ある大切な仕事です。

チェンジ!

タブレットやスマホで読み取って変身しよう!

なりきり! あこがれのお仕事



変身方法

- 1 カメラの画面でQRコードを読み取ってみよう。
- 2 画面に映った自分の顔を見てみよう。
- 3 バーチャルで気軽に12種類のお仕事スタイルを体験できるよ。

タブレットや
スマホを縦向きにして
撮ってみよう!



火災や救急のときに駆けつけるよ。

消防士



宇宙で色々な実験や研究をするよ。

宇宙飛行士



きみも打てるさ、ビッグフライ!

プロ野球選手



育てた作物の収穫は楽しみだよ。

農家



まちの人たちの安全を守るよ。

警察官



ふわふわのおいしいパンを焼くよ。

パン職人



人気のコンテンツを配信するよ。

YouTuber



音楽で、みんなを盛り上げていけ。

DJ



海や川へ潜るスペシャリストだよ。

水中ダイバー



夢中にさせるよ、ロックンロール!

ミュージシャン



歌やダンスで、みんなを元気にするよ。

アイドル



「あっ」と驚かせるのが得意だよ。

マジシャン

ワークシート

お仕事ノートを使ってみよう!



『お仕事ノート』を読んで
気になったお仕事について書いてみよう。

○ ページ ~ ○ ページ

○ ページ ~ ○ ページ

○ ページ ~ ○ ページ



興味をもったお仕事について
もっと知りたいことを調べて、自由に書いてみよう。



自分の好きなことや得意なこと
努力をしていることを書いてみよう。

好きなこと	
得意なこと	
努力をしていること	



好きなことや得意なこと、努力をしていることを
生かせそうな仕事を書いてみよう。

富士宮市の

未来を担うみなさんへ

私たちが暮らす富士宮市は静岡県東部に位置しており、1942年(昭和17年)に大宮町と富丘村が合併して、県内で7番目に市制を施行しました。

その後、富士根村・北山村・上野村・上井出村・白糸村・芝川町と合併し、

2010年(平成22年)現在の市域となり、

12万人を超える人々が暮らす都市へと発展しました。

この本では、富士宮市内で働く人たちの仕事をいくつか取り上げ

みなさんの「暮らし」と「仕事」との関わりをわかりやすく紹介しています。

どんな仕事があり、その仕事がどんな役割をしているのか学習してみましょう。

きっと、自分が将来、どんな仕事をしたいのかと考えるヒントになるでしょう。

お仕事ノート の 使い方

どんな仕事があるのか、なんのために働くのかなどを考えるヒントにしよう。

先生やクラスメイトと

ひとりで

おうちのひとと



もくじ

特集	富士宮市の魅力	02
総合建設	株式会社大石組	04
麺・スープ類製造	大徳食品株式会社 富士宮事業所	06
食品・医薬品原料製造	森永乳業株式会社 富士工場	08
紙おむつ等開発・製造	エリエールプロダクト株式会社 静岡工場(富士北山)	10
ティッシュ等開発・製造	エリエールペーパー株式会社	12
ラミネート加工製造	シンコーラミ工業株式会社	14
健康食品・医薬品受託製造	三生医薬株式会社	16
化粧品の企画・製造	株式会社アリエ 富士宮工場	18
工業炉研究・開発・製造	株式会社トウネツ	20
医療・理化学機器	株式会社東海ヒット	22
基盤製造	株式会社ファイン電子機器 南陵工場	24
空調機器部品製造	井上機工株式会社	26
自動車部品設計・製造	日本プラスト株式会社	28
物流サービス	ダイオーロジスティクス株式会社 東日本支店	30
エネルギー関連	オブリック株式会社	32
建設コンサルタント	富士設計株式会社	34
ドローン関連	DRONE★AIR BASE 富士宮 富士ミルランド ドローンスクール Paijo・PaijoAGRI	36
介護福祉	社会福祉法人湖聖会	38
浄化槽の清掃他	合資会社一光	40
チェンジ	なりきり! あこがれのお仕事	42
ワークシート	お仕事ノートを使って考えてみよう!	44