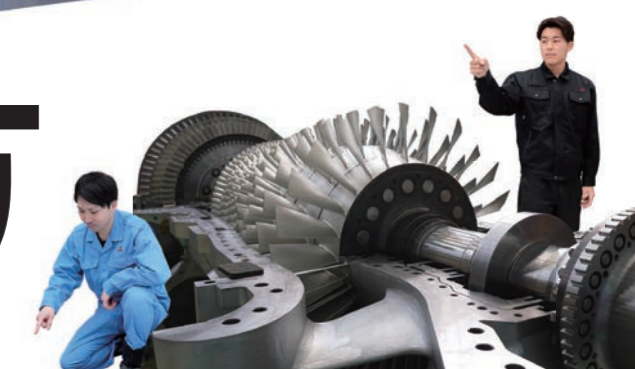
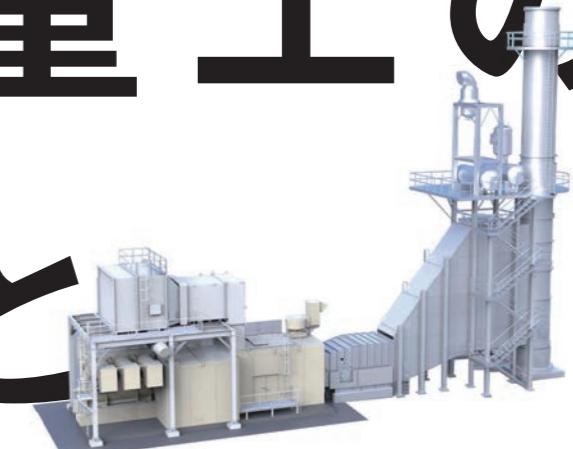


日立工場



三菱重工の 仕事と 働き方 GUIDE



会社について

三菱重工とは？

三菱重工のものづくり

拠点と製品紹介

暮らしについて

日立工場の暮らし

三菱重工のシゴト

業務紹介

三菱重工の働き方

ワーク イン ライフ

三菱重工の人材教育

教育と研修について

三菱重工のワークライフ

社員寮について



三菱重工業株式会社

〒100-8332 東京都千代田区丸の内三丁目2番3号



MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES, LTD.

三菱重工とは？

創業140年以上。陸、海、空、そして宇宙で。
時代に先駆けた挑戦を通じて
社会の発展に貢献する企業です。

三菱重工が提供している価値

長い歴史の中で培われた技術に最先端の知識を取り入れ、
変化する社会課題の解決に挑み、
人々の豊かな暮らしを実現しています。

なぜ、三菱重工は幅広い製品を手掛けることができるのか？

明治17年より続けてきたものづくりへの**挑戦のDNA**が
他社にはない技術と知見につながっているからです。

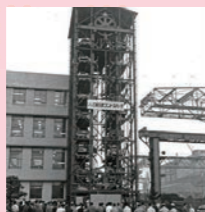
1884~1945

造船業をベースに
輸送インフラを手がける



1946~1973

戦後復興、
経済成長を支える



1974~1990

陸・海・空、
そして宇宙へと開発を広げる



1990~

総合インフラ企業として、
持続可能な社会を支える

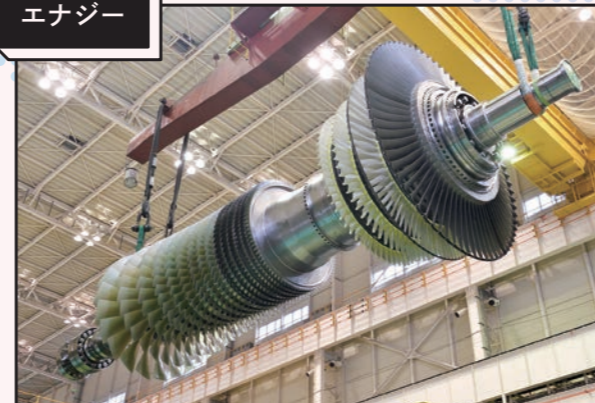


主な事業

BUSINESS



エネルギー



- 火力発電システム*
- 原子力発電システム
- コンプレッサ
- 航空エンジン
- 船用機械

*ガスタービン・コンバインドサイクル(GTCC)、スチームパワーおよび排煙処理システムを含む

プラント・インフラ



- 商船
- エンジニアリング
- 環境設備
- 製鉄機械
- 機械システム

インダストリアル・ソリューション



- ターボチャージャ
- エンジン
- カーエアコン
- 冷熱製品

航空・防衛・宇宙



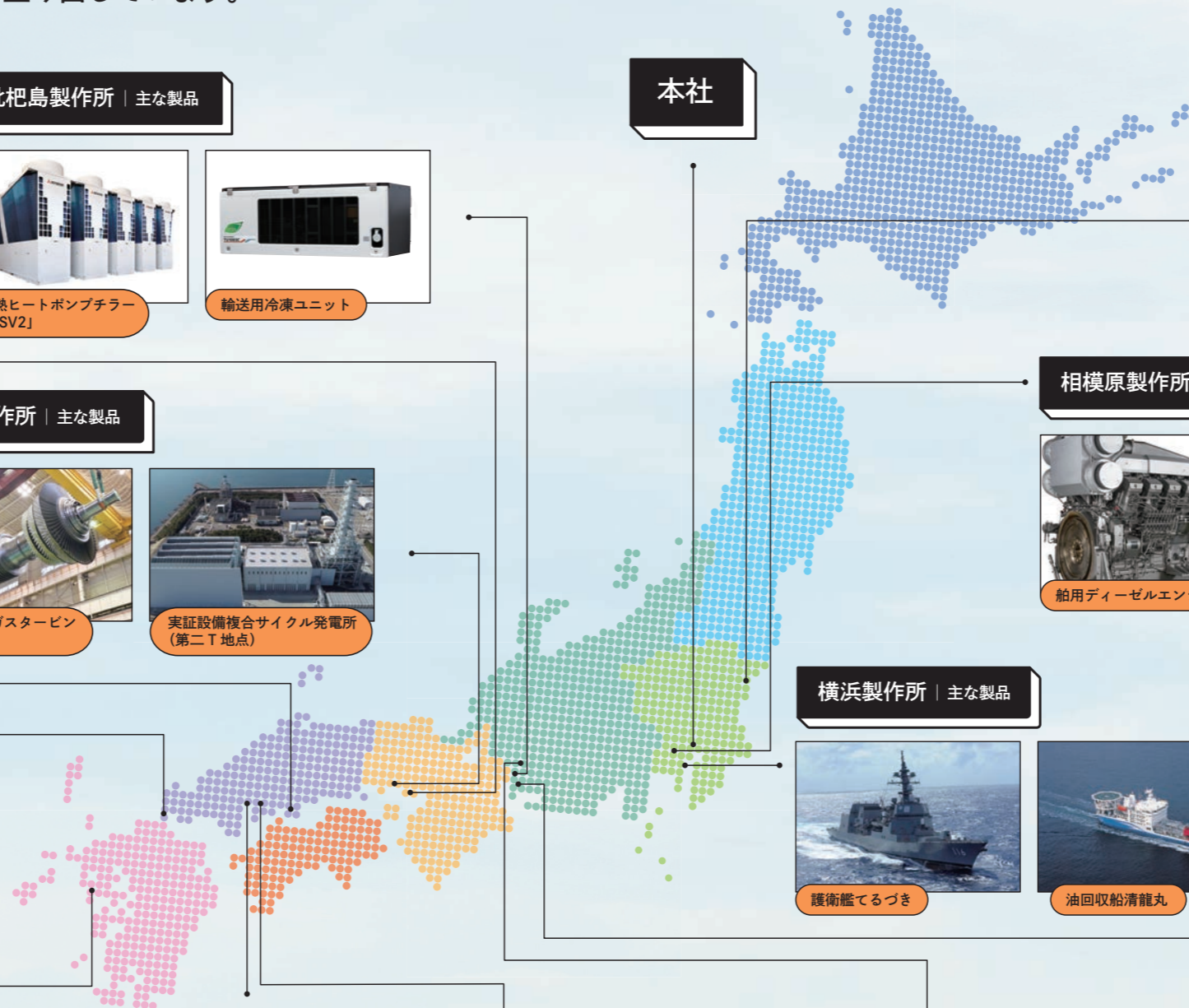
- 民間航空機
- 防衛航空機
- 飛昇体
- 艦艇
- 特殊車両
- 特殊機械(魚雷)
- 宇宙機器

PRODUCT

三菱重工のものづくり

拠点と製品紹介

日本全国で世界を支える製品を生み出しています。



神戸造船所 | 主な製品



蒸気発生器 (原子力発電)



潜水艦 たいげい

枇杷島製作所 | 主な製品



冷熱ヒートポンプチラー「MSV2」



輸送用冷凍ユニット

本社

日立工場 | 主な製品



H-25コージェネレーションプラント



H-25形ガスタービン (火力発電)

三原製作所 | 主な製品



新交通システム (東京ゆりかもめ)



紙工機械 製函機「EVOL」

高砂製作所 | 主な製品



M501J形ガスタービン (火力発電)



実証設備複合サイクル発電所 (第二T地点)

相模原製作所 | 主な製品



船用ディーゼルエンジン



ガソリン用可変容量(VG)ターボ



10式戦車

横浜製作所 | 主な製品



護衛艦てるづき



油回収船清龍丸

名古屋航空宇宙システム製作所 | 主な製品



防衛航空機



宇宙機器

下関造船所 | 主な製品



ヘリコプター搭載型 (6,000トン型) 巡視船「しゅんこう」



フェリー (LNG 燃料船) 「さんふらわあ くれない」

長崎造船所 | 主な製品



護衛艦 もがみ



火力発電プラント主機 (蒸気タービン)

広島製作所 | 主な製品



©Boeing
民間機「ボーイング777」



コンプレッサ

呉工場 | 主な製品



排煙脱硫装置

名古屋誘導推進システム製作所 | 主な製品



飛昇体



航空エンジン

暮らしについて

日立工場の暮らし



事業所の特徴

日立工場は、MHIの拠点で最も北にあります。成り立ちは、日立製作所の火力部門と三菱重工との事業会社である三菱日立パワーシステムズであり、場内には日立製作所の創業の地であった小平台と呼ばれる緑地があります。木々が茂り秋にはイチョウの黄色が広がるその丘からは、太平洋の穏やかな海を一望できます。

日立工場の雰囲気



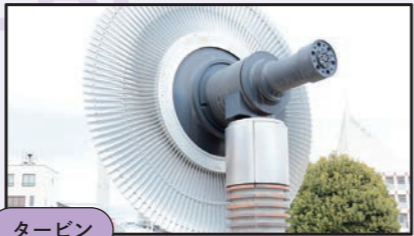
日立工場

海と山に囲まれた日立市の駅からほど近い場所に立地しています。



埠頭工場

製品が大変大きいため、港に面した工場です。最終組立をして船で輸送します。



タービン

蒸気タービンとガスタービンを製造しています。



体文活動

職場対抗行事として駅伝やオセロ等年間を通じて行っています。職場コミュニケーションの場となっています。



日立発祥「パンポン」

木の板でソフトテニスのボールを打ち合う競技です。昼休みには熱戦が繰り広げられます。



小平台

構内には緑豊かな高台があり、昼休みには多くの社員の散歩コースになっています。

LIVING

EMPLOYEE LIFE

どんな暮らしができる？

日立工場から徒歩10分の日立駅は、四方がガラス張りのため、キラキラ光る水面と遮るものがない水平線が見られます。駅には、「シーバースカフェ」があり海を見ながら優雅な朝食が食べられます。他にも、日立駅周辺には、おしゃれなカフェがあるので、休日のカフェ巡りにもってこいです!!



日立市の平和通りとかみね公園は「日本のさくら名所100選」に選ばれた桜スポットです。平和通りは約1km続く桜のトンネルとして、毎年4月にさくらまつりとさくらロードレースが開催されます。また、かみね公園では約1000本の桜が開花する中で、園内の遊園地や動物園を楽しむことができます。桜が咲く春はもちろん、季節を問わずのんびり過ごすのにぴったりです!



御岩神社は全国屈指のパワースポットと言われ多くの参拝者が訪れます。茨城県の天然記念物に指定されている樹齢500年ほどの立派な三本杉があり、境内は「花の百名山」にも選ばれたハイキングコースが楽しめます。緑に囲まれてリフレッシュできる日立が誇る山の魅力です。



製缶・溶接

ガスタービン部品の加工から組立・溶接、検査までを担うモノづくりの何でも屋。

シゴトのやりがい



#1 チームで作上げた製品が完成したときの大きな達成感!

様々な専門技術を持った仲間と半年～1年がかりで一つの製品を作るためにはチームワークが大切です。

#2 資格取得にチャレンジできる!

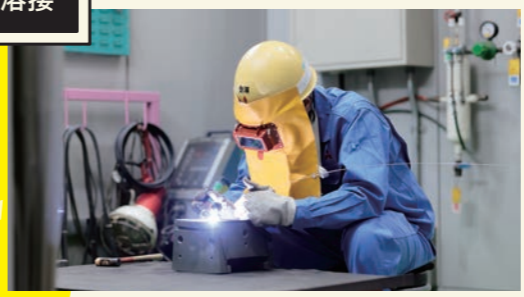
国家技能検定、非破壊検査など、仕事を通して多種多様な資格の取得にチャレンジできます。

#3 専門的な知識やスキルが身に付く!

職場の先輩たちが高度な技術を持っているので見たり聞いたりすることで自然と技術が身に付きます。資格取得とはまた違った意味で自身のスキルアップを感じられます。

主な業務

溶接



主にティグ溶接で部品の接合を行う。納期短縮やコスト低減のため改善活動にも積極的に取り組んでいます。

熱処理



真空炉を操作し製品の焼きなまし、ろう付け作業を行います。ヒューマンエラーを防ぐため複数人で確認し品質を担保しています。

JOB

検査



非破壊検査(浸透探傷試験)で製品の良し悪し確認し、合格判定します。

お客様の製品の修理



全国各地の電力会社や海外から返送された部品を新品同様に補修します。世界・日本のインフラを支えるお客様の持ち物なので大切に扱います。

ONE DAY

1日のスケジュール

朝礼・危険予知

当日のスケジュールについて班内でミーティング。



溶接

部品を組み立て、溶接で接合します。



危険予知活動

作業を行ううえでその作業に潜む危険性を洗い出し安全対策をする。

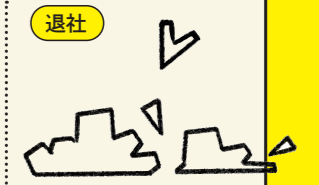


熱処理

真空炉を操作して製品の熱処理をします。



退社



8:30 9:00 10:00 11:00 13:00 14:00 15:30 17:00 17:30

設備点検

作業前に設備に異常が無いかチェック。



非破壊検査

溶接部の品質を確認するため非破壊検査を実施。



仕上げ

溶接部をグラインダーで平らに仕上げます。



作業実績の振り返り

当日作業した内容をパソコンに入力し作業効率を分析。



技能五輪

目指すは技能の最高峰。
心技一体のものづくりアスリート。

シゴトのやりがい

#1 自身の成長が分かる!

初めはできなかったことが、
訓練の中でできるようになってきます。

#2 日本一を目指せる!

1年に一度行われる技能五輪全国大会で
優勝するために、日々技能の研鑽に励んでいます。

#3 世界へ挑戦できるチャンスも!

技能五輪全国大会最優秀成績者には2年に一度開催される
技能五輪国際大会への出場権が与えられます。



主な業務

課題図面の検討



支給された図面から使用する道具、加工工程を検討し、
提示された条件を満たすための道筋を立てていきます。

課題(製品)の試作



図面を基に実際に競技課題の試作を行います。完成した
製品が図面との相違が無いか確認を行います。

JOB

通し加工訓練



製品を競技時間内に製作するために作業の効率を良くし
ていきます。より速く・より正確に作業を行えるよう繰
り返し練習します。

完成品の評価



完成した製品の測定・評価を行います。トライ&エラー
で製品の品質向上・改善を行います。

ONE DAY

1日のスケジュール

図面検討

支給された課題の
図面を確認し道具
や工程を検討。



製品試作

図面を元に実際の
協議課題を試作。



完成品の評価

完成した製品の測
定・評価。



退社



朝礼

訓練内容の確認。
機械、道具の点
検・チェック。



通し加工訓練

取り組んでいる訓
練課題を製作する。
達成目標を設定。



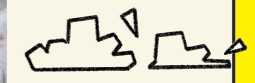
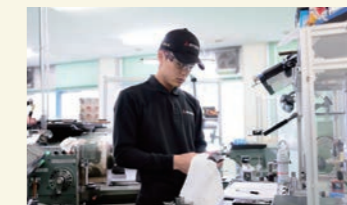
要素訓練

完成品の評価から
出た問題点を改善。



翌日の準備/清掃

翌日に使用する機
械、道具の手入
れ・メンテナンス。



機械組立

発電用タービンの工場内組立および
発電所建設現地（国内、海外）での据付指導。

シゴトのやりがい

#1 国内・海外出張を多く経験できる！

国内・海外出張に行く機会が多くあり、仕事内容だけではなく様々な土地での文化に触れることで人間として成長できます。

#2 仕事を通じて大きな達成感を味わえる！

海外業務では言葉の壁を乗り越える必要があるなど大変なこともあります。その分仕事をやり遂げたときに大きな達成感を味わうことができます。

#3 常に自身の成長を実感できる！

仕事で失敗することもあります。その失敗から学び、次の仕事の成功に生かされたときに自身の成長を感じることができます。



主な業務

組立作業



工場内での組立作業では、発行された図面に従い適正工具や計測器を使用しながら要求寸法通りに製品を組み立てます。

発電所据付



現地では、据付要領書や据付工程表に従い基礎工事立会い、主要機器設定、記録確認、不適合対応等を行います。

JOB

定期検査



各発電所において、定期検査時の機器の分解・組立の指導を行い、必要に応じてお客様のご要望などを取りまとめ工場へ連絡します。

据付検討会・据付反省会参画



現地据付工事開始前には、あらゆる懸念事項への対応協議を入念に行い現地工事が円滑に進むよう、関係各所と調整を行います。据付工事完了後も据付工事期間中に発生したトラブルや問題点を共有し、次案件への反映を確実に実施しています。

ONE DAY

1日のスケジュール

朝礼

現地の朝はちょっと早め。業務進捗を確認。



8:00

ミーティング

当日の作業内容やスケジュールについてミーティング。



8:30

現場対応

作業現場へ赴き、作業内容を確認。工事請負業者との作業調整。



9:00

昼休憩

昼休憩では現場メンバーとともに歓談しながら食事を取ることも。



12:00

現場対応

昼食後は再度現場対応。



13:00

作業内容確認

作業内容に確認の必要が出た場合は工事請負業者と詳細をすり合わせる。



15:00

報告書の作成

1日の作業進捗を資料にまとめ、工場へ連絡する。



16:30

退社



17:00

ワーク イン ライフ

多様な働き方を尊重し、社員が豊かに人生を楽しむことをサポートします。

三菱重工では、仕事と出産・育児・介護などの二者択一を迫られることなく働き続け、かつキャリアを形成できる環境整備を整えています。ちなみに現在、育児休業取得後の復職率は99%です。ライフイベントからの早期復帰や、キャリアを中断させない支援策として、育児休業や育児勤務はもちろんのこと、配偶者の海外赴任にともなう休職制度などを充実させています。

は男女問わず利用できる制度です。

	結婚	育児	満3歳	小学生	中学生
育児		<p>チャイルド・プラン休業…不妊治療のための休業を認める制度です。</p> <p>8週間 8週間 +2週間</p> <p>産前産後の不就業(女性のみ)…産前産後8週間ずつ休業できます。妊娠・出産に起因する疫病の場合は、前後に2週間プラスできます。</p> <p>出産休暇(男性のみ)…妻が出産するとき、出産の前日から出産後2週間以内で5日まで取得可能です。</p> <p>育児休業…子が3歳まで取得可能です。分納可能です。</p> <p>育児勤務…子の中学校入学まで取得可能です。</p> <p>子の看病等のための不就業…子の中学校入学まで取得可能です。</p>			
働き方		<p>時間単位年休…年次有給休暇のうち5日を、1日につき1時間単位で取得することができる制度です。</p> <p>キャリア・リターン制度(再雇用制度)…出産、育児、配偶者転勤などを理由とした退職者に再入社を認める制度です。</p> <p>配偶者の海外赴任に伴う休職制度…6ヵ月以上4年以内で取得可能です。</p>			

WORK IN LIFE

各種休暇について

会社休日に加え、様々な種類の休暇制度があります。



<p>年間休日</p> <p>127日</p> <p>(2026年度)</p>	<p>ゴールデンウィークは?</p> <p>8日</p> <p>計画年休行使日を含む</p>	<p>夏休みの取得可能日</p> <p>9日</p> <p>計画年休行使日を含む</p>	<p>年末年始休日について</p> <p>9日</p>
--	---	---	------------------------------------

充実した休暇制度

<p>1年で利用できる有給休暇は?</p> <p>22日</p> <p>計画年休5日を含む</p>	<p>ショートバケーション休暇やリフレッシュ休暇もあります</p> <p>ショートバケーション休暇 1日</p> <p>連続して2日年次有給休暇を取得するとプラスして1日の休暇を取得可</p>	<p>リフレッシュ休暇 5日</p> <p>勤続の節目(10年/15年/20年/25年/30年/35年/40年または45年)</p>
<p>結婚した時は?</p> <p>結婚休暇 5日</p>	<p>休暇も積み立てられます</p> <p>最大 60日</p> <p>年次有給休暇の残存日数を最大60日まで積み立てられ、本人または家族の傷病等により休業する場合に充当することができる</p>	<p>ボランティアに関する休暇 5日</p> <p>地震、暴風雨、火山の噴火などの自然災害が発生した被災地域における支援活動のために休業する場合に取得することができる</p>

住宅支援制度

(2026年4月時点の内容。適用には一定の条件あり)

家賃補助	選択可能	寮・社宅
<p>首都圏 65,000円支給</p> <p>首都圏以外 45,000円支給</p> <p>※家族世帯は15,000円~25,000円を追加支給</p>	<p>一般的な賃貸物件の 20-30%の費用で入居可</p>	

「えるぼし」「くるみん」といった認定を取得

法定を上回る各種制度や独自制度の拡充に努めてきた結果、三菱重工は、女性活躍推進企業を評価する「えるぼし」「くるみん」といった認定を取得しています。女性の活躍推進に関する取組の実施状況が優良である企業を厚生労働大臣が認定する「えるぼし認定」では最高評価である三つ星を取得しました。



毎年GW、お盆、正月に長期連休があり、勤続年数に応じた休暇もあるので、自分の時間、家族との時間を楽しく過ごしています！育児休業を取得している先輩もいて、仕事とプライベートのバランスもばっちりです。



年間休日も多いし、年末年始やゴールデンウィークは10連休を超えることもあるので、海外旅行も楽しめますよ！



各種制度が充実しているだけではなく、有給休暇もとりにやすい風土です。仕事はきちんと責任を果たしながら、リフレッシュするときはしっかり休むなど、メリハリのある働き方ができていると感じます。

教育と研修について

SKILLS TRAINING

入社後1年間、技能訓練生として しっかり教育を受けることができます。

技能教育大日程（全職種共通）

※記載の日程は一例となります。



実習の様子



※全職種共通の講義となります。

EMPLOYEE DORMITORY

社員寮について

寮生活について社員に聞いてみた

日立工場は、アパートタイプの寮で、各部屋にキッチンと風呂、トイレがあります。また、会社からも近く、先輩や同期も暮らしているの、初めての一人暮らしでもプライバシーを保ちながら安心して生活できます。

寮のおすすめポイント



築10年未満の築浅物件です！



駅まで徒歩10分！会社も徒歩圏内！



風呂・トイレ・キッチンも各部屋に完備！

寮生活の楽しいところは？

寮生活は、先輩・同期と気軽に遊べる点で楽しいです。住む場所が離れていると、待ち合わせにも時間がかかり誘いづらいですが、寮の場合は待ち合わせ30秒なので誘うハードルが低いです。

寮生活ならではのエピソードを教えてください

時間を気にせず先輩・同期・後輩と楽しめるのは寮ならではの楽しみです。終電を忘れて、明け方まで仕事や私生活のアツい話で盛り上がっています。

金銭的なメリットを正直に教えてください

「築浅、風呂・トイレあり、会社に近い」という好条件で、家賃が約12,000円ほどなのでとても助かっています。節約を全くしなくてもお金が自然と貯まるので、メリットを感じています。

OFFについて

寮の先輩や同期と遊んだり、ドライブに行ったりします。日立工場の寮には駐車場があるので、自家用車で小旅行も満喫できます。日立は海も山もあるので、キャンプや海水浴も楽しめます。

寮生活の楽しいところは？

寮はキッチンが各部屋にあるため、同期とパーティーをしたり夜食のラーメンを作ったりと仲間と楽しむ時間とプライベートの両立ができるのが楽しいです。実家を出ても寂しくなく一人暮らしを満喫しています。

寮生活ならではのエピソードを教えてください

会社、駅に近く、天候に影響されずに通勤ができ、駅近なので出張や移動も楽なことが魅力の一つです。また、遠出の際は、車を持っている同期や先輩とドライブしながらお話しできるのも寮生活ならではのです。

金銭的なメリットを正直に教えてください

机、いす、ベッド、洗濯機等…大きな家具が備え付けなので、初めての一人暮らしでも入寮に伴う出費があまり発生せず、食事や趣味にお金をかけられるほど金銭的な余裕がありました。

OFFについて

いつもは同期と日立市内で遊びますが、特急で仙台や東京に出て遊ぶことも多いです。寮と駅は近いので、気軽に日帰り旅行を満喫したり、東京に出て推し活を楽しむことも多いです。



駐車場完備



洋室



玄関



浴室



キッチン