

Welcome! new tomorrow

つ
く
れ
る。
。

ま
も
る
は、
、



Recruit Guide Book

Welcome!

new tomorrow

まもるは、つくれる。

好きを形にしたら、

まもれるものを増やすことができる。

私たちが生きている日々は、決して当たり前ではない。

そんなことは私たちが一番よくわかっている。

つくことで、当たりの明日をこの先もまもりたい。

あなたの好きを形にしよう。



PROTECT

STORY of 「まもる」

モノづくりの土台を
つくり、まもってゆく。

技術部 2024年入社

一切の妥協を許さず、確かな製品をお届けする。私の仕事は、そのための環境を整備することです。空調設備をはじめとする自社工場の設備全般の修繕や更新、導入を行っています。国をまもるための、モノづくりの土台を支える。やりがいと誇りを持って、毎日の業務に臨んでいます。

信頼をまもる、
その重みと向き合いながら。

特機営業部 2010年入社

さまざまな研究結果や情報を分析し、新製品の企画や製品化を通じて信頼と安心をつくる仕事に取り組んでいます。研究職としての知見を活かしながら自分らしく働くことのできる環境で、成長を実感する日々。今の私の仕事が、人の命と未来をまもるための「種」になると信じています。

人々の幸せをまもることに
貢献したい。

研究開発部 2023年入社

防犯用製品の研究開発を担当しています。万が一のときに確実に作動し、誰かの命をまもられるように。品質と性能を高めるための努力を絶やさず、自信と責任をもってお届けできる製品づくりにこだわっています。公共の安全に貢献し、人の幸せをまもりながら、自分自身も成長を続けていきたいです。

挑戦を続け、
安全と品質をまもる。

製造部 2024年入社

弾薬や産業用爆薬に使用するための点火薬や曳光剤を配合し、求められる結果を出すために試験を繰り返します。自分自身が非常に興味を持っているこの分野は、責任が重いゆえにやりがいも大きい。これからも安全と品質をまもる責任を持って挑戦を続けていきたいと思っています。

働く環境づくりを通じて、
社員たちをまもる。

管理部 2025年入社

日本工機の社員はみんな優しく話しくくて、和気あいあいとしています。人事総務としてその雰囲気を守り、全員が「この会社でよかった」と思えるような働きやすい職場環境をつくる。社員たちの業務の円滑化をサポートし、「この人になら安心して任せられる」と信頼されることを目標にしています。

Y,U

K,I



R,K



Y,K



Y,K



M,K



STORY of 「つくる」

CREATE

まもるをつくり続けてきた、 日本工機の現在地。



Message / 代表メッセージ

人財こそが会社の“エンジン”

社長就任以来、「人を育てる」ことを第一に考えてきました。

具体的には、新たな社員評価システムを導入。

やる気のある人、能力を発揮した人は相応の評価をして、収入に反映させるようにしました。

また、人事ローテーションを柔軟に。

なるべくいろいろな部署を経験してもらい、視野を広げ、業務に生かしてもらいたいと考えています。

例えば研究職から営業職へ。

再び研究に戻ることで、新たな発想が生まれ、経験が生かされます。

さらに親会社である「日油」への出向を増やして、北海道から種子島まで、全国規模で働けるように進めています。

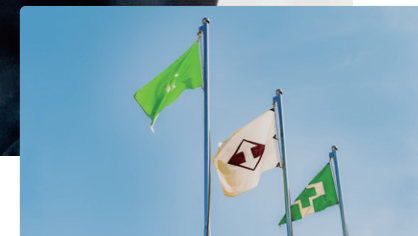
国としても防衛費を充実させる方向にあり、一方、日常生活では、防災や防犯の必要性が増しています。

私たちは、安心な社会を支えるという使命に応えつつ、未来を夢見て、宇宙プロジェクトにも参画しています。

未来にどんな社会を描くのか、描く未来に向かって、自分は何をしたいのか、何ができるのか。

一緒に考え、実行しながら、ともに育ち、伸びていきましょう。

代表取締役社長 平田 和彦



Welcome! new tomorrow

まもるをつくる

金属加工から火薬類製造・填薬・火工品類組立て・廃棄まで自社での一貫体制を構築しており、専用試験場にて評価試験を行う防衛用弾薬類を中心に、高精度と高い信頼性の製品を提供しております。また、この間培ってきた火工技術と精密金属加工技術をベースとして、産業用火薬類・一般産業用精密加工分野等の民生品事業へも展開し、多くの製品を生み出しています。



Sales



- 防衛用装備品の見積作成から納入までの一連業務
- 産業用火薬の営業活動及び販売活動
- 機能品事業製品の営業活動及び販売活動
- 市場戦略、販売戦略、価格戦略、収益戦略の推進

Technology



- 開発品、技術導入品の量産化移行に関する業務
- 量産品の改良及びコスト低減に関する業務
- 所内建屋、機械設備などの設計・保守・保全
- 各製造所での製品製造業務

Research & Development



- 新規製品の開発
- ネットランチャー等、民需品関連のテーマに関する研究
- 防衛装備品関連のテーマに関する基礎研究、応用研究
- 上市後の製品価値向上のための研究

Planning & Management



- 会社の事業戦略、新規事業計画の策定
- 中長期経営計画の設定、推進業務
- 財務、税務、会計業務
- 人事、総務、情報システム、生産管理、購買

私たちが行く、
**3つの
まもる**

国を衛る

出展：陸自調査団HP



自衛隊および海上保安庁向けに銃砲弾・各種火工品を一貫製造。高精度な技術力と高い信頼性で、わが国の防衛基盤の確立に寄与しています。

地域社会を護る



岩盤、岩石、コンクリート構造物などを破碎する工事製品は、土木工事や土地の造成、インフラ整備など、さまざまな場面で活用されています。

生活を守る

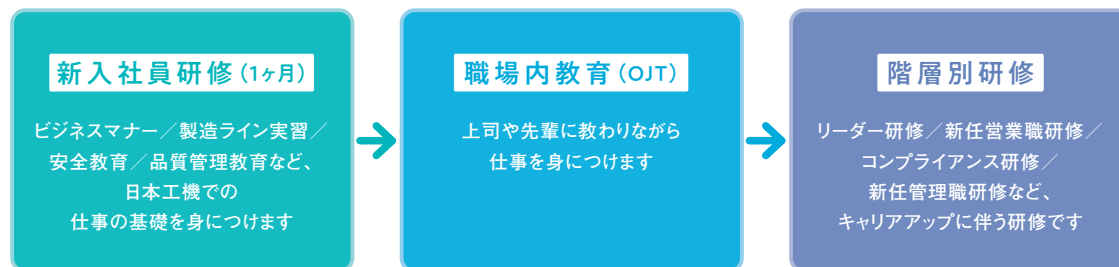


不審者の拘束・追跡のための防犯用品や火災時の消火システム、路面凍結防止剤など、人々の安心・安全な暮らしに貢献しています。

新たな明日を切り拓くための、 確かな基盤。

Training / 研修制度

入社後、配属前の1ヶ月間で新入社員研修を行い、
配属後はOJTで実際に仕事をしながら知識や経験を身につけていきます。



製造ライン研修

実際に製造現場のラインに加わり、実務作業に従事しながらモノづくりの工程を理解していきます。

安全教育

現場に潜むさまざまな事故リスクの体験や、事故発生時、ヘルメットの有無でどれだけ被害が変化するかなど安全具の役割を体感する研修です。

Flow / 選考の流れ(文理総合職)

説明会へのご参加から内定までの流れをご説明します。
なお、詳しい募集要項はマイナビの掲載情報をご確認ください。



Welcome! new tomorrow

Benefits / 福利厚生



資格取得支援制度

会社が奨励する資格取得に対してのサポートや、社外研修や通信教育の費用を負担します。



出産・子育てに関する柔軟な制度

産休・育休をはじめ各種休暇制度や短時間勤務制度など、さまざまな制度でサポートします。



リフレッシュ休暇制度

年間1回、所定休日を含め7日以上10日以内のリフレッシュ休暇を取得できる制度です。



企業型確定拠出年金制度

社員の老後の資産形成を支援するため、確定拠出年金制度を導入しています。



福利厚生施設

栃木の芦野温泉等を契約しています。社員及びその家族は、特別料金で利用できます。
<https://www.asinoonsen.co.jp/>



独身寮・社宅

埼玉県さいたま市に独身寮を完備しています。また、埼玉県春日部市に家族向けの社宅を所有しております。



食事代補助

昼食代等、就業時にかかる食費について、会社から一定金額の補助が出ます。



自己啓発支援制度

スキルアップや教養など、会社が必要と認めた外部の講座受講に対して費用を負担します。

Club Activities

日本工機はクラブ活動を積極的に応援しています。各種大会参加にも参加し、さまざまな部署・年代の人が集まるため、社員同士の交流の場にもなっています。



テニス部

2004年度に全国実業団対抗テニス大会にて男子の部準優勝の栄誉に輝きました。10年連続全国実業団テニス大会出場中(2016～)



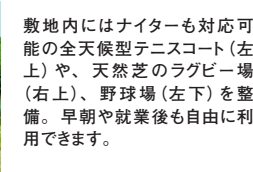
野球部

2013年度には福島県代表として国体に出場し、2016年度には全日本軟式野球大会に出場しました。甲子園で活躍した社員も在籍しています。



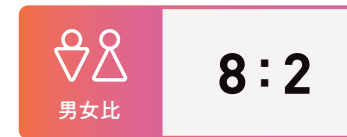
ラグビー部

関東社会人リーグに所属し、国体出場および各種大会での優勝を目指し活動しています。2014年度～2016年度福島県ラグビー選手権三連覇を達成しました。



敷地内にはナイターも対応可能な全天候型テニスコート(左上)や、天然芝のラグビー場(右上)、野球場(左下)を整備。早朝や就業後も自由に利用できます。

数字で見る日本工機



Numbers

ROW

About Us

会社名 日本工機株式会社

資本金 20億円

創業 1933年3月1日

代表者 代表取締役社長 平田和彦

株主 日油株式会社
株式会社日本製鋼所

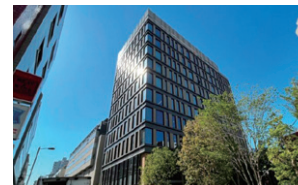
本社 〒108-0014

営業/管理

東京都港区芝5丁目26-16 Mita S-Garden 3F

電話：03-3436-3711(代表)

FAX：03-3433-5505



白河製造所 〒961-8686

設計/開発

試験/製造

福島県西白河郡西郷村大字長坂字土生2-1

電話：0248-22-3111(代表)

FAX：0248-22-2712



美唄製造所 〒079-0167

製造/廃棄

北海道美唄市光珠内町549

電話：0126-67-2211(代表)

FAX：0126-62-1114



採用に関するお問い合わせ先

日本工機株式会社 管理部人事総務グループ



Saiyou@nippon-koki.co.jp



03-3436-3711

