

株式会社クフウシャ

この世にまだ存在しない ロボット製品を作りたい!!

いいアイデアは時間とところの余裕から生まれます。

当社はベストな仕事環境の中で、あなたのアイデアを生かし、「開発」していくことをメインの業務としています。

- ◆ ソフトウェアを駆使して、この世にまだ存在しないロボット製品を作りたい！
- ◆ 答えがない問題が発生しても、明るく前向きにクフウして取り組むのが好き！
- ◆ ロボコン経験者またはロボコンが好きな方で、ソフトも電気もメカも全部やりたい！

という方をお待ちしています！

募集職種	□ロボットエンジニア	
採用対象	新卒者・経験者・未経験者	
雇用形態	正社員	
勤務地	福島ロボットテストフィールド研究室棟No.10	
求める人材	資格	基本情報技術者資格
	能力	□ロボットが大好きなこと
仕事内容	ソフトウェア開発をメインに電子工作や3D CAD&3Dも勉強しながら、一緒に自律移動ロボットを作り上げていきましょう！	
給料	月給 基本給は経験を考慮してご提示します 賞与 年2回	
勤務時間帯	9:00～18:00	
所在地	本社 神奈川県相模原市緑区西橋本5-4-30 さがみはら産業創造センターSIC-2 R&Dlab2312 福島 福島県南相馬市原町区萱浜字新赤沼83番 福島ロボットテストフィールド研究室棟No.10	
連絡先	会社HP (https://www.kufusha.com) の問い合わせフォームからお願いいたします。	

株式会社タカワ精密

お客様の「必要」に寄り添い
技術を磨き高みを目指すモノづくり
プロとして責任を果たす
それがタカワ精密です

弊社は、設計から部品製作、制御まで社内に対応できる一貫生産を行っております。

そのため、自分が製作したモノがどのように使用されているかが分かり、大変やりがいのある会社です。

モノづくりが好きな方をはじめ、製造業に興味ある方々、ぜひ一度会社見学へお越しください！

募集職種	マシンオペレータ、設計、制御、営業	
採用対象	新卒者・経験者・未経験者	
雇用形態	正社員	
勤務地	福島県南相馬市原町区	
求める人材	資格	特にありません
	能力	柔軟に物事を捉え、仕事に向き合うことができること
仕事内容	◆マシンオペレータは、NCプログラムを用いた工作機械での金属加工がメインとなる仕事です。 ◆設計は、3DCADを用いて機械設計等を行います。 ◆制御は、ラダーを用いたPLC制御を行います。 ◆営業(受入)は、お客様の部品図面の見積もり及び受入作業を行います。	
給料	月給 別途ご相談させていただきます 賞与 年2回	
勤務時間帯	8:00~16:55	
所在地	福島県南相馬市原町区大木戸字八方内77番地	
連絡先	会社HP (http://www.takawaseimitu.co.jp) の問い合わせフォームからお願いいたします。	

株式会社F-Design

「未来(Future)を創造(Design)

する」をコンセプトに、最適な総合提案
力で開発支援する企業

様々な業界の開発を支援する「ものづくり開発支援会社」
として成長してきた経験を活かし、自社製品の開発を進行
中。現代社会の課題を「+α」にカタチを変えて、「今」の進化
を目指します。

中でも特に力を注いでいる走行ロボット事業や様々な自
社商品開発の推進に向けて、即戦力の新メンバーを募集し
ます。

募集職種	機械設計エンジニア	
採用対象	経験者	
雇用形態	正社員	
勤務地	福島県南相馬市	
求める人材	資格	機械設計の経験(3年以上)
	能力	実行力
仕事内容	電気、空圧、油圧等を使用した動くモノ設計やロボット開発、設備設計等	
給料	月給 基本給(スキルに応じ給与額を検討) 賞与 年2回(7月・12月)	
勤務時間帯	8:30~17:30 (昼休憩 1時間)	
所在地	本社 神奈川県相模原市緑区西橋本5-4-30 さがみはら産業創造センターSIC-2 R&D lab. 2215 福島 福島県南相馬市原町区萱浜巣掛場45-245 南相馬市産業創造センターB-7	
連絡先	会社HP (https://f-ds.jp/careers) から問い合わせください。	

南相馬市U I ターンセミナー出演企業の求人情報

令和5年3月21日時点

企業名	募集職種	採用対象	雇用形態	求める人材		仕事内容	給料	求人詳細HP
				資格	能力			
株式会社 クフウシャ	・ロボットエンジニア	・新卒者 ・経験者 ・未経験者	正社員	基本情報 技術者	ロボットが 大好きなこと	◆ソフトウェア開発をメインに電子工作や 3D CAD&3Dも勉強しながら、一緒に自 律移動ロボットを作り上げていきましょう	月給 基本給 経験を考慮し提示 賞与 年2回	採用情報 株式 会社クフウシャ (kufusha.com)
株式会社 タカワ精密	・マシンオペレータ ・設計 ・制御 ・営業	・新卒者 ・経験者 ・未経験者	正社員	特になし	柔軟に物事 を捉え、仕事 に向き合うこ とができる	◆マシンオペレータ(NCプログラムを用い た工作機械での金属加工) ◆設計(3DCADによる機械設計) ◆制御(ラダーによるPLC制御) ◆営業(受入)(お客様の部品図面の見積 もり及び受入作業)	月給 基本給 経験を考慮し提示 賞与 年2回	お問い合わせ (takawaseimitu. co.jp)
株式会社 F-Design	・機械設計エンジ ニア	・経験者	正社員	機械設計 の経験(3 年以上)	実行力がある 方	◆電気、空圧、油圧等を使用した動くモノ 設計やロボット開発、設備設計等	月給 基本給(スキルに応 じ給与額を検討) 賞与 年2回(7月・12月)	★ 採用情報 ロ ボット開発・受 託開発のF- Design (f-ds.jp)