

旭エンジニアリング株式会社

花巻市二枚橋 3-120

代表者メッセージ



代表取締役社長
藤沼 弘文

私たちは、花巻から日本や海外で使う産業ロボット装置等を作っています。

ささやかでも安心して働き暮らせる会社、平和な日本から世界を目指す企業をあなたと一緒に作りましょう。

「人は石垣、人は城」、**会社は人で
す、あなたです。**

先輩から一言

板金加工後の表面、寸法の検査を行っています。

高校では違う分野を学んでいたため知識もなくとても不安でしたが、**様々な教育や講習**等で徐々に知識を得ることができています。ものづくりへの興味が増し、日々楽しく働いています。

鎌田 有咲

【花北青雲高等学校出身】



こんな仕事をしています



産業用機器



板金加工部品

自動搬送、自動組立装置、自動加工装置、各種検査装置などロボット制御、画像処理などの技術を駆使し、トータルエンジニアリングを目指しています。部品加工は1個からでも対応、試作から本生産まで**短納期対応**し、お客様の様々なニーズに応えています。

こんな職場です

工場見学やインターンシップを受け入れており、地域の人材を積極的に採用しています。

社員の外部研修による人材育成に力を入れることで、様々なアイデアの具現化による異分野への進出も目指しています。



工場の風景です



女性も活躍しています

業務内容

産業用自動化機器の設計～製造～設置までの一貫体制と精密板金加工を得意とした事業を展開しています。

① ○A 機器用精密板金加工

材料自動供給パレット付レーザーパンチ複合機、ベンダー、プレス機等を使用して精密板金製品を製造しています。

② 各種製缶加工、機械加工

様々な加工機械を使用し、溶接構造物や1品ものの機械加工部品など、多種多様の部品を製造しています。

③ 産業用自動化機器の開発設計、製造、設置、調整

機械設計・電気設計部門にてお客様の仕様に合わせてカスタムメイドしており、自動車産業・食品・住宅など様々な分野の生産ラインに導入しています。

繰り返し生産する商品もお客様と共同開発で立ち上げています。

採用状況

- 新卒者・中途採用者とも随時募集しています。(製造部門、技術部門)
- 資格等は特に必要ありませんが、通勤のために普通免許の取得が必要です。

キャリア形成

- 入社後、製造部門の各部署にて実習を行い、ものづくりを経験してもらいます。
- 各部門にて教育スケジュールを作成し、個々のスキルアップを図っています。
- 各種外部研修の受講を推奨しています。

職場環境等

- 会社互助会開催の花見、芋煮会などがあります。
- 勤務時間は8:00～17:00です。

企業情報

会社名 旭エンジニアリング株式会社
所在地 〒025-0312 岩手県花巻市二枚橋 3-120
TEL 0198-30-2211
FAX 0198-30-2213
代表者 代表取締役社長 藤沼 弘文
資本金 2,500万円
設立年月 1982年10月
従業員数 73名(男子62名、女子11名)

