



株式会社 千田精密工業

奥州市前沢字五合田 19-1

代表者メッセージ



代表取締役社長
千田 伏二夫

弊社は取引先からの難題に挑戦し続けて参りました。逆に言うと、“単純な加工”の注文は大量発注であってもお断りしてきました。我々は「生産集団」ではなく「技術集団」であるからです。

会社や社長は夢を叶えるために利用するもの。**夢を持って働く人**を支援したいと思っています。

先輩から一言

小さいころからものづくりが好きで、製造の分野に携わる仕事がしたいと思っていました。難しい製品を担当するときもありますが、**完成した時の達成感**や喜びがすごくあります。

ものづくりが好きであれば、基本的なことは先輩が教えてくれるので、未経験でも大丈夫です。

原田 志保

【前沢高等学校出身】



こんな仕事をしています



加工用機械が並ぶ工場



高い技術力で特殊な部品を製造

金属を削って製品を作る切削加工を得意としており、

1/100 ミリ単位の精度で部品を加工しています。

半導体製造装置の部品、自動車の試作部品や、航空機関連のものも製造しています。

こんな職場です

グループ全体での懇親会の他、バーベキューやボウリング大会を開催するなど、従業員同士での親交を深め、働きやすい職場環境づくりをしています。

また、地元のお祭りに参加・出展するなど、地域活動も積極的にを行っています。



楽しくバーベキュー



商工まつりの体験コーナー

業務内容

【金属部品の切削加工】

○各種工作機械（旋盤、フライス盤、マシニングセンタ等）を使用し、図面に基づいて部品加工を行って頂きます。

○量産工場のような単純作業の繰り返しではなく、社員一人ひとりが技術力を発揮し、開発部品や試作部品等の単品加工製品を製作しています。

○先輩方の技術指導を受けながら、技術取得と技能向上を目指して頂きます。20～30代の若い社員も多く平均年齢30代と、業界の中でも若い人材が活躍しています。

〔主要製品〕

- ・半導体及び液晶関連装置用部品加工、航空機関連部品、自動車関連の試作品、摩擦攪拌接合※での真空部品加工

※摩擦攪拌接合（FSW）：TWI（英国接合溶接研究所）が発明し、国際特許を取得している技術です。摩擦熱によって材料を軟化させ接合します。通常の金属を溶かして接合するものと異なり、固体の状態で接合するため、強度などが優れています。

【主要取引先】

東京エレクトロングループ、東洋製罐グループエンジニアリング（株）

採用状況

○定期的に高卒、大卒若干名を採用しています。また、中途採用も行っています。

○本人の意欲を重視しており、工業高校以外からも採用しています。

キャリア形成

○現場での技術習得や資格取得を通してスキルアップしていきます。

○能力に合わせて現場リーダーやプロジェクトマネージャー等に登用します。

○社員の技術力は会社と個人の財産と考え、技能検定試験のサポート、費用負担も会社で行っており、資格合格が給料に反映されるシステムとなっています。

職場環境等

○産休・育休制度があり、子育て期間は時差出勤もできるなど、子育て世代や女性にも働きやすい環境です。

○駐車場完備、前沢駅から徒歩17分です。

○地元のまつりに参加するなど、地域活動にも積極的です。

企業情報

会社名 株式会社千田精密工業

所在地 〒029-4208 奥州市前沢字五合田 19-1

TEL 0197-56-2464

FAX 0197-56-2418

<http://www.chidaseimitsu.com>

代表者 代表取締役 千田 伏二夫

資本金 8,000万円

設立 1983年12月

従業員数 110名（男性90名、女性20名）

事業所 本社・前沢工場、大槌工場、東和工場



地図

