



機械加工の仕事に就きたい方はぜひ

前職は電気機器の製造業を経て施工管理の仕事に勤めていましたが、機械加工の仕事を行いたいと考え、退職後テクニカルオペレーション科に応募しました。

小さなことでも仕事に生きてきます

会社に就職してからは、主にマシニングを使用したライン作業の仕事をさせていただいています。まだまだな所が沢山ありますが、訓練では図面の見方、マイクロメーターの扱い方などの訓練内容が役に立っています。

ブランクがあっても安心です

元々、工業高校機械科を出た身ではありましたが、卒業してから7年、機械知識から離れていたのが不安な所もありましたが、

株式会社 ピー アンド エム

古見 晴信さん(24)

ポリテクセンター会津 入所時年齢

[前職：機械設備の施工管理]

テクニカルオペレーション科
(6か月訓練)

令和 2年 9月 入所

令和 3年 2月 修了



ひとつひとつ丁寧に教えていただけるので未経験の方はもちろん、ブランクのある方でも安心して学べます。

就職先企業での活躍

吉見 晴信さんの業務

古見さんはマシニングセンタのライン作業をしています。



マシニング加工



採用者の声

代表取締役 山口 隆義 様

古見さんは機械操作や測定などが理解できていたので、育成時間の短縮になったことがよかったです。

ライン作業は指示通りできているので、今後はマシニングセンタのプログラミングなど様々なことを担当させていきたい。



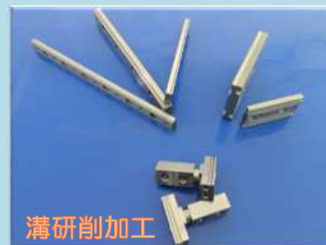
MIM品

株式会社ピーアンドエム (福島県会津若松市門田町工業団地)

<http://www.ht-net21.ne.jp/~p-and-m/>

古見さんの業務以外その他の事業をご紹介します。

- ロストワックス素材輸入 (台湾・ベトナム)
- MIM素材輸入 (台湾)
- 空圧機器用金属部品加工
- 電動マイクロアクチュエータ製造、販売
- 各種治工具類設計製造



溝研削加工



ロストワックス素材



ワイヤーカット加工