

Customers' feedback

★ 現場で働く修了生に聞きました ★

特殊電極株式会社 君津営業所

内田 麻衣子 様

C A D/機械加工科

平成 29年 3月入所 (6ヶ月訓練)

平成 29年 8月入社

● 修了生の声

POINT ポリテクセンター君津に入所した理由は?

前職は派遣社員としてゼネコンの現場事務をしていました。その際、建築系の2次元CADや3次元CADを見て興味を持ち、ポリテクセンター君津に入所しました。

POINT 今はどんなお仕事をされていますか?

現在は営業事務として、溶接材料の受発注、工事売上や請求書の発行などを行っています。

POINT 訓練を受講してどのような事が役に立ちましたか?

仕事で製造現場ならではの専門用語や記号など目や耳にした時に、「あ、私習ったな」と戸惑う事なく理解できたことです。私は事務職としての採用なので機械を触ったり図面を描いたりすることは無いのですが、機械加工の訓練で学んだ言葉（内径、外径、テーパ、けがき線、心出しなど）は、よく仕事の中に出でます。きっと教科書に書いてある文字を見ただけでは忘れていたかも知れませんが、ポリテクの訓練で、CADの課題図面を見て加工工程を確認し、実際に工作機械を動かして製作、測定をした経験があったからこそ、これらの用語が自然と身についていたのだと思います。

POINT 受講を検討している方へメッセージをお願いします

6ヶ月の受講期間は長いと感じましたが、実際に受講してみるとあっという間に時間が過ぎました。また、幅広い年齢層の仲間と機械加工、CAD操作、就職情報などをお互い教えたり教えられたり、のびのびした環境で落ち着いて学べたと思います。私はポリテクセンターでの充実した時間があったからこそ、再就職できたのだと思っています。なお、当時の仲間とは、今でも時々会って懐かしい思い出話や近況報告をしています。



「あ、私習ったな」「これも使ったことある！」
と思うことがよくあります。

● 採用者の声

POINT 事業内容を教えて下さい

当社は表面改質の分野で特殊技術を要する肉盛溶接技術及び肉盛溶接材料を中心に事業を展開している会社です。君津工場では特殊溶接による設備の補修、メンテナンスを行っています。

POINT 修了生の働き方はどうですか？

内田さんは営業事務を担当しており、接客対応がとても良いです。初めて内田さんと話した時の印象も良く、仕事を担当している姿がすぐに想像できました。また、ポリテクセンター君津の訓練で機械加工などの経験があったことから、ものづくり企業への抵抗が少なかったようです。

POINT ポリテクセンター君津の受講生に期待する事は？

当社では溶接技能者の募集を行っています。先日、ポリテクセンター君津で実施しているテクニカルメタルワーク科の訓練の様子を見てきました。溶接作業は作業者の感覚で行われますが、仕事では異変を感じても製品を壊して調べるわけにはいきません。訓練受講のメリットは、溶接作業で異変を感じた時にその部分を壊して調べることで、自分の感覚と溶接状態を結びつけられる訓練ができると思います。こうした能力は将来的に必ず役に立つと思います。

溶接の仕事は、“医療”と似ているところがあります。病院では症状にあわせて治療を行いますが、当社では溶接材料の材質や形状にあわせて溶接方法を考え、溶接を行います。特別な材料の場合、当社で経験を積み重ね、高度な技術を身に付けた職人にしかできない溶接もあります。高度な溶接技法にチャレンジしたい方は是非、当社の溶接技能者に応募してください。

特殊電極株式会社

君津営業所 所長

岩崎 英 様 (左側)

君津工場 工場長

畠田 克利 様 (右側)



会社概要



特殊電極株式会社

君津工場

〒299-1142

千葉県君津市坂田39-20

電話 : 0439-50-3151

FAX : 0439-50-3150

【事業内容】

特殊溶接による設備の補修、メンテナンス等