

修了生の活躍事例

一般コース

ポリテクで人生が変わりました！ 就職に役立つ技術を楽しく学べました！

前職はデータ入力作業員として働いていましたが、別の業種へ転職を考えていました。ハローワークでの雇用保険初回説明会でポリテクセンターの存在を知りました。私自身CADや加工に興味があったこともあり、新たに技術を習得するために機械CAD技術科を選びました。

ポリテクセンター高知に通所して、はじめて学ぶことや他の訓練生と楽しく学ぶことができ、楽しかった事ばかりでつらかった思い出はありません。また指導員の皆さんには、様々な技術・カン・コツなどを教わり現在の業務に活かせていると感じています。

ポリテクの加工実習でものができることの楽しさを実感！

ポリテクで様々な加工実習を経験させていただきましたが、設計の段階から加工まで一連の流れを教えていただき、ものづくりに対しての考え方・段取りの仕方など様々な知識を得ることができました。また訓練中には他の訓練生と加工に対し相談しながら進めていくのも、今思えばすごく楽しかった思い出です。

溶接に関しては少し経験がありましたが、訓練で更に知識を深め経験を積むことができました。現在勤めている「株式会社 山本工作所」と出会えたのもこういった経験があったからこそと思います。

就職先企業での活躍

吉川昌志さんの業務

橋や高速道路などに使用する製品を製作しており、主に溶接作業を行っております。1つの製品が大きいこともあり、反り・ねじれ等には十分に気を付けて作業を行っています。また時間や労力をかけて取り組み、製品ができるいく過程、個人的には溶接技術の上達していくのが楽しいです。熱で暑いため大変ですが。



株式会社 山本工作所（高知県南国市）現在ポリテクの修了生4名が活躍

山本工作所は昭和38年4月に創業し、『短納期・高品質・低価格』をモットーに多品種、少量ロット部品加工はもとより組立品から完成品まで、お客様のご要望にお応え出来ますよう、常に技術の向上に努めています。

主要部品としてタイミングブーリーを中心に製作しており、ホブ盤（歯切り専用設備）を使用しオーダーメイドにも対応しています。また溶接部門については、橋梁用伸縮継手（橋梁のジョイント部分）も手掛けており、全国の高速道路などに設置されております。

（製品名）タイミングブーリー・橋梁用伸縮継手・各種精密部品など
（主要設備）歯切（ホブ盤）・CNC旋盤・マシニング・フライス盤・溶接・製缶など

株式会社 山本工作所

吉川 昌志さん (45)

[⇒ 前職：データ入力]

機械CAD技術科（6ヶ月訓練）

令和4年10月 入所

令和5年 3月 修了



ポリテクセンターでの訓練を検討している方にメッセージ！

訓練を受講することで、自身のスキルアップに繋がり、選択職種に幅ができると思います。また就職活動の時には書類作成、面接練習など多岐にわたり支援し就職活動を手伝ってもらいます。訓練受講をお考えの皆さん、訓練を一度受講してはいかがでしょうか。（吉川昌志さん）

現在4名ポリテク出身の方が在籍しています。全員ものづくりに対して、興味を持っており意欲的でこちらも大変ありがたいところです。現在訓練受講をお考えの方、是非技術を身につけ新たな分野に挑戦してはいかがでしょうか。

（代表取締役 山本明弘様）

採用者の声 代表取締役 山本明弘 様

吉川さんもそうですがポリテク出身者の方はものづくりに興味を持っており面接時には意欲を感じました。何か一つでも、「これを極めたい」というところがあれば、こちらとしてもやりがいがあります。何事も前向きに失敗を恐れず「やる気、勘気、根気」でチャレンジしていただければと思います。



[会社外観]



[主要部品]



[製品紹介]