

ポリテクで基礎が勉強できたので、すんなり仕事にはいることができました。
ものづくりに興味を持った後輩と仕事をしたいです。



(写真：加工作業をする谷さん)

- 🏠 訓練機関 ポリテクセンター岡山
- 🏠 訓練科名 CAD・NC機械科
- 🏠 修了生名 谷 尚拓さん (写真)
- 🏠 事業所名 株式会社イノテック金型部

🏠 修了生の声

◇現在のお仕事の内容は？

2018年3月に採用されました。私が働いている金型部では、主に農業機械や産業機械のアルミダイカスト用の金型を製作しています。そのなかで、私は工場内でグラフィイト加工機、放電加工機、平面加工機を使用して部品の製造を担当しています。

◇今の仕事で訓練は役に立っていますか？

今担当している加工機はポリテクにはありませんでしたが、汎用の旋盤やフライス盤で機械加工の基礎を勉強していたので、すんなりと仕事に入ることができました。今の仕事でも使っています。ポリテクで機械を使っていた経験が今に生きています。NC旋盤の前段階の汎用旋盤をしっかりやっていたので、様々な仕事にも対応できています。

◇ポリテクセンターを受講した感想は？

前職で機械の作業をしていたので、CADを勉強したくて受講しました。加工も経験がありましたが、条件出しなど細かいことまで教えてもらったので、それまで気づかなかった知識も増えました。

◇後輩へのメッセージをお願いします

ものづくりに興味がある人に受講して欲しいです。私の場合は、車やバイクに興味があって、「どのように作られているのだろう」というのがきっかけだったので、機械的なものに興味を持っている人には向いていると思います。

当社はイノベーション&ハイテク/ロジックがモットー。 ものづくりに好奇心や探究心を持っている人に チャレンジして欲しい。(岡崎様より)

(写真左から、上司の岡崎様、谷さん、友森さん、上司の西谷様)



(2018年11月竣工の新しい本社工場)

🏠 上司の方の声

◇ポリテクセンターの訓練受講者に対する評価は？

(岡崎様) ポリテクの受講者を何人も面接をしているが、「仕事で何をしたいか」という目的意識を持っている人が多い。基本を学んでいるので、会社や仕事を理解するスピードがはやいと感じています。異業種からの転向でもあるので、個人個人のモチベーションが高いと思っています。初めてでも、言葉(専門用語)が通じるので、「すぐに仕事になじんでいった」と彼らのリーダーも評価しているようです。

◇ものづくり分野への就職を検討している方にメッセージをお願いします。

(岡崎様) 弊社はイノベーション&ハイテクノロジーをモットーに事業を展開しています。ものづくりが「好きで好きでたまらない」という好奇心や探究心を持っている人にチャレンジして欲しいです。

これまでも、機械加工技術科の企業実習も受入れてきました。この業界でチャレンジしようという方の背中を押してあげたいと思います。

🏠 会社情報 🏠

株式会社イノテック

所在地…岡山市東区西大寺川口420番地 1

事業内容…アルミダイカストの鋳造、金型の設計製作等

訓練受講の相談について

岡山労働局
岡山県内各公共職業安定所
訓練相談窓口

訓練内容の相談について

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構
岡山支部岡山職業能力開発促進センター

ポリテクセンター岡山

岡山市北区田中580 電話086-241-0940 (訓練課)