

修了生の活躍事例

ポリテクで人生変わりました！ 就職に強いポリテクなら安心です！

前職は装身具加工、販売に携わっており、幅広い製造業への転職を考えていましたが、全く経験がなかったため、事前に知識と経験をつんでから就職に臨みたいと思いました。

そんな時、ハローワークの相談窓口でポリテクセンターをすすめられ、未経験でも一から学べ、しかも受講料は無料、製図の知識や加工の実習を学べるということで、ここしかない！とすぐに入所選考を申し込みました。

企業実習先へ就職！ 夢が叶いました！

訓練を受けている中で、指導員の方から型について説明を受け、その中でも発泡型に興味を持ちました。工場見学をさせてもらい、さらにイメージを深め、企業実習を受け入れてもらいました。実習中、ぜひ入社したいという気持ちが強くなりました。

就職先企業での活躍

田村香奈絵さんの業務

私が担当しているのは、発泡型の製作です。材料は発泡スチロールで製作しますが、精密に作らなければなりません。図面の理解、製作の工程が重要になります。お客様の要望と納期に応えられるよう頑張っています。



(有) シンエー木型工業 (新潟県長岡市) 現在ポリテクの修了生2名が活躍

(有) シンエー木型工業は、鋳造用金型、発泡型、木型の設計～製作まで一貫生産。自動車から工作機械まで、幅広い分野の型を設計、製造している。同社のように、発泡型、鋳造用金型、木型、まで幅広く設計製造できる企業は数少ない

製品

- ◆ 発泡型 (発泡スチロール製)
・産業用機械などに使われる。



採用者の声 代表取締役社長 高橋大輔様

型は製品の形状や寸法を決定する重要な製品であり、知識や経験が必要。ミスが1つでもあれば製品が使えないことになります。田村さんのきめ細かい作業で精密な発泡型を製作して欲しいと期待しています。今後は他の型や、3DCADなどを習得してもらい、活躍を期待しています。



- ◆ 鋳造用金型 (工具鋼製)
・様々な部品に利用される。

- ◆ 木型
(木材またはケミカルウッド製)
自動車や産業用機械の開発など
試作分野に使用される。



(有) シンエー木型工業
田村香奈絵さん (24)
[⇒前職：ジュエリー加工・販売]
機械加工技術科
(6か月訓練 企業実習付)
平成29年7月 入所
平成29年12月 修了



事業所外観

様々な型を作れる人材になりたいと思っています。

現在、弊社では、自分の担当である発泡型のほか、金属でできた鋳造用金型、木材やプラスチックに似ているケミカルウッド材製の木型など、ほぼすべての用途に対応する型を製作しています。将来はこれらすべての型製作、設計までできるようになりたいと思っています。

