

ポリテクセンター修了者の活躍事例

ポリテクセンター宮崎 金属加工技術科
平成28年度修了 有限会社 第一鐵工所 入社
Iさん（男性 30代） 【前職 建設業】

ポリテクセンター宮崎での訓練

○ポリテクセンター宮崎の金属加工技術科では、鋼構造物工事業、金属製品製造業、機械器具製造業等への就職を目標とし、鉄鋼材加工、各種溶接（半自動溶接、TIG溶接、被覆アーク溶接）、板金等の知識および技能を習得します。

○本人のコメント

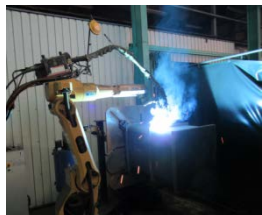
現在、私は建物の鉄骨製作の仕事に携わっています。職業訓練のときと比べて重量物がほとんどで、初めての作業が多くて当初は戸惑いましたが、金属加工技術科在籍中に得た金属加工関係の資格や技能は仕事で役に立っています。

就職先企業での活躍

有限会社 第一鐵工所（宮崎県都城市平江町）

有限会社第一鐵工所は、工場や公共施設などの建築物に使われる鉄骨を製作しています。工場では、鋼材に切断、穴あけ、溶接等を施して柱や梁といった建築物の鉄骨に加工しています。

宮崎県鉄構工業会の会員で、Mグレードの国土交通大臣認定工場です。



同社の製品例

建築物の鉄骨で、工場や公共施設などを支えています。同社で製作された鉄骨は、都城をはじめとして宮崎県の各地で使用されています。



上司からの声

工場内はもちろん、現場作業においても前向きな姿勢で業務に取り組み、各地で使用される鉄骨製作に貢献しています。職業訓練で取得した溶接関係の資格は仕事に役立っています。仕事での適応範囲を広げるため、新たな資格取得にも挑戦しています。

職場での活躍

鉄骨製作において、部材を必要な位置に固定する組立溶接や、ロボットでの自動溶接等に携わっています。鉄骨製作の工程に幅広く対応できるよう、レベルアップにも取り組まれています。

