

修了生の活躍事例

ポリテクで学んだこと、仕事の幅が広がりました！

NCの旋盤作業を担当しています。今は、座金というタービン部品などを加工しています。ポリテクセンター長崎で学んだ基本の知識と技能が機械に携わる入口となり、現在の仕事と自己の成長に役立っています。入社して1年目になります。

ポリテクセンター長崎で学んだ知識を活かし、日々仕事の幅を広げています。今の仕事の一番の魅力は、色々な機械を使ってモノ作りができることです。

有限会社 秀工社

井上 勝仁さん(21)

[⇒前職：接客・販売]

機械加工/CAD科

(6か月訓練)

令和元年 7月 入所

令和元年12月 修了



就職先企業での活躍

井上 勝仁さんの業務

井上さんは、工作部の機械1係に所属し、若手期待のホープとして旋盤作業を担当。

採用者の声 樋口係長様

やる気がある人・考えて仕事ができる人を求めています。

井上さんが担当している旋盤作業は、ミリ単位での製作が必要とされる業務ですが、安定した作業ができており、安心して仕事を任せられます。

当社では、井上さんのようにやる気がある人・考えて仕事ができる人を求めています。

分からないことは、先輩が丁寧に教育しサポートします。



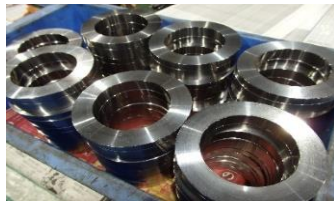
有限会社秀工社(長崎県諫早市) 現在ポリテクの修了生18名が活躍

有限会社秀工社は、発電所向けのタービン部品や船舶用エンジンに搭載するターボチャージャーの部品等を製作する設立65年を迎えた会社です。

強みは、溶接・機械加工・組立てに至るまで**モノづくりの全ての工程に対応できる技術と組織体制を持っている**ところです。海外にある工場では、鋳物の製作や機械加工を行っています。



排気タービン過給機部品の羽根車



タービン部品の球面座金



本社