

# 修了生の活躍事例

## モノづくりの基礎をじっくり学べます！！

私は、幼い頃からモノが製造されていく過程が好きでした。金属の加工技術を中心に、設計技術から製作までの流れを習得することができることから、ポリテクカレッジを選びました。

実習が多く、工業高校出身でない私でも、一から技術や知識の基礎を学ぶことができました。

少人数での作業を行っているため、苦手な作業があっても、仲間や先生方が練習に丁寧に付き合ってください、技術だけでなく、自然とコミュニケーションが培われていき、よい雰囲気の中、訓練を受けることができ、充実した2年間を過ごしました。

## モノづくりに欠かせないのは設計図です！！

図面に関する規格等を正しく理解し、お客様の求めている製品を製造しなくてはなりません。日々職場で仕事をしていく中で、モノづくりの基礎となる図面を読み込む力は、必要不可欠と実感しています。

ポリテクカレッジで学んだ、基礎製図やCAD/DAM実習といった設計技術が、現在の仕事にとっても役に立っています。

株式会社アルファ・オイコス

鶴田 浩亮 (32)

千葉職業能力開発短期大学校

専門課程

生産技術科

平成29年度 修了



私は将来、現場を任せられるリーダーになりたいと考えています。現在は、職場の一部の製造と管理を担当しておりますが、その一部だけでも目の前のことで頭がいっぱいになる時もあります。しかし、いずれは、「現場全体の製造と管理ができるように！」を目標に、先輩方に教えてもらい、勉強をしている真っ最中です。さらなる経験を積み、作業のしやすい現場、生産性向上を目指し、現場の人と話し合い、改善を進め、快適な現場づくりをしていきたいと思っております。

## 就職先企業での活躍

生産部門に所属しており、お客様のニーズに合った製品作りを行っています。

オーダーメイドの異なる製品を丁寧に、日々新しい治具を考案しながら、皆さんとよりよい製品作りを目指し、チームワークよく仕事に取り組んでいます。



## 上司からの声

生産実習を積み、製造現場の心得をもって入社しているので、取り組み姿勢がよく、安心して作業を任せられます。今後は、経験を積み、現場のリーダーへと期待しています。



## 株式会社アルファ・オイコス (千葉県佐倉市)

現在ポリテクカレッジ成田の修了生2名が活躍しています！

当社は、産業用ヒーター・加熱装置等の開発・製造メーカーとして、半導体・医療・機械・化学・環境等のさまざまな産業を支える「熱」に係るモノづくりを行っています。

21世紀を担う熱エネルギー変換機器メーカーとして、お客様や社会のあらゆるニーズやウォンツに、オーダーメイドのモノづくりで、常に新しいものに挑戦し、最先端産業に貢献しています。

