

# テクニカルオペレーション科を受講して

(現 機械・CAD オペレーション科)

新しいチャレンジにはチケットが必要です。  
私は、ここポリテクセンターでそれを手に入れたと確信しています。

株式会社 南條工作所 滝頭 啓昌さん(37歳)

## 1. ポリテクセンター受講動機

ものづくりに興味を持ちながらも、数年が経っていました。いろいろなタイミングが重なり転職を決意しましたが、年齢的に異業種への壁は大きく感じていました。

そんな中、公共職業安定所でこちらの訓練を紹介された時は「経験はなくても、せめて基礎知識は身につけたい」と即答でした。まさに、**自分の目指していた再就職に向けての第一歩**であり、**訓練を受講できる事は、私にとって大きな前進**でした。



滝頭 啓昌さん



## 2. 訓練中の様子・感想

身につくペースで訓練は進みます。これはすごく重要なことで、形式だけの訓練ではありません。「**知識を身につけたい、技術を磨きたい**」という意欲さえあれば、いくらでも習得できる訓練内容です。**自分の考え方ひとつでおもしろいくら技術を吸収することができ**と感じました。先生方も非常に熱心に指導してくださり、疑問には丁寧に答えてくれました。

## 3. 就職して思うこと

専門用語ひとつとってみても、『知っている』と『分からない』では大きな差になります。**基礎知識を持っているという事は、ものすごい強み**になります。自信にも繋がります。

就職して改めて気づいた事は、「**無駄な訓練は一切なかった**」ということです。もっと集中して聞いておけばよかったと思う事もしばしばあります。これから訓練を受講しようと思う人に一言アドバイスします。せっかくのチャンスを活かさないのはもったいないです。一瞬一瞬を大切に、意欲を持って訓練に励んでもらいたいと思います。



テクニカルオペレーション科

(現行: 機械・CAD オペレーション科)

各種工作機械を用いた切削加工と、機械製図に重点を置いたコースです。機械加工では、普通旋盤、フライス盤などの汎用工作機械と、NC旋盤、マシニングセンタの数値制御工作機械を用いた訓練を行い、切削加工の技術を習得します。機械製図では、機械製図の規格に基づいた知識と、CADを用いた製図の技術を習得します。



ポリテクセンター香川

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構  
香川職業訓練支援センター 香川職業能力開発促進センター