

製造業界という未知への挑戦！ 自分のキャリアをもっと活かしたい！

前職は建設関係の「電気施工管理技士」として働いていましたが、製品を生産されている企業様の設備を見てから「**自分も生産に関わってみたい**」と思いました。さらに「電気**の強みも活かしたい**」と考えるようになり、「機械のスキルを積み上げたら、もっと世界が変わる!」と意気込みましたが、知識や技能がなく悩んでいました。思い切ってハローワークに訪問するとポリテクセンター米子の存在を知り、「**良い訓練施設がある!**」と期待が膨らみました。

ポリテク米子の見学会・体験会が良かった！

「訓練」と聞くと「厳しい」「難しい」といった不安があったのは正直な気持ちです。ですが、見学会や体験会を開催していると聞き、実習場には見たことのない機械や環境が整ったパソコンの教室があり、「**ここなら頑張っていけそう!**」と思えました。見学会・体験会に参加したのが正解でした。

就職先企業での活躍

山崎 崇さんの業務

主に「マシニングセンタ」を使った精密加工を担当しています。お客様ごとに要求される精度・品質が異なるため、「段取り」や「測定方法」も様々で他部署との連携も重要であるため、先輩方や仲間と協議しながら製品を加工しています。開発的要素もあり、これまで経験してきた「電気分野」を武器にし、電気配線を考慮した製品設計へも力を入れています。



有限会社エイブル精機

山崎 崇さん（40歳代）

〔⇒ 前職：建設業（正規）〕

CAD・NC加工技術科

令和6年2月 入所

令和6年7月 修了



技能検定への挑戦や技術を磨くための環境と体制が整っていた！

実習では丸材や角材を加工する「普通旋盤」「フライス盤」「NC旋盤」「マシニングセンタ」を使用していました。当然初めて見る・触る精密加工機だったので戸惑いましたが、指導員の方々からの「**勘どころ**」が大変勉強になりました。感覚的な技術だけではなく、「**データ分析**」を合わせた検証・品質保証も含めた「**ものづくりの奥深さ**」を知ることができました。「**何度も練習することができる**」環境と体制が整っていたので、失敗しても何度もチャレンジできたことが良かったです。

採用者の声 代表取締役社長 西山 靖夫 様

山崎さんにお会いした時に感じたことは、会話の「受け答え」がしっかりされていて「仕事への姿勢」が素晴らしかったです。コミュニケーション能力も高く、今では加工チームの中心的存在となってくれています。他部署への気配りも優れており、雰囲気をもわせてくれます。製造業や「ものづくり分野」に興味を持ってくれた方は、是非ポリテクセンター米子の訓練を受講下さい。ポリテクセンター米子は、色々な経験を積むことができる場所です。



有限会社エイブル精機（鳥取県米子市）

【世の中にないものを創ってます、社内一貫体制のロボット工場です】

エイブル精機ではお客様の声を大切に、お客様に満足していただけることを最優先に掲げて機械を製作しています。製造現場で進んでいる自動化・省力化を受けて産業機械の需要が高まる中、お客様の多様なニーズにお応えするために機械の設計から製造、納入までを自社で行う一貫体制で製品をご提供しています。社名の「エイブル」に込めた「不可能を可能にしたい」という思いの実現をめざして社員一同技術の向上に努めてまいります。エイブル精機は世の中にないものを創り出すために挑戦し続けます。また、エイブル精機では企業理念に基づき、国連が提唱する「持続可能な開発目標（SDGs）」に賛同しSDGsの達成に向け、社会・経済の分野における下記の取り組みを推進してまいります。
【事業紹介】各種自動化省略化機械の設計・製造・メンテナンス、各種装置のOEM生産

