

# やってみよう！しごと体験セミナー

- 機械エンジニア(CAD／機械加工科)
- 電気工事士(電気設備技術科)

ものづくりの仕事は、私たちの便利な生活を支える社会貢献度の非常に高い仕事です。

でも、ものづくり業界って「3K（きつい、汚い、危険）」「男性しかいない」・・・ってイメージをお持ちではありませんか？

今はICT（情報通信技術）の導入により現場環境・作業の改善が進んでいます。さらに働き方改革の推進により3Kから“新3K（給料、休日、希望）”へと変化し、働きやすい環境が整っており、ものづくり業界で活躍する女性も増えています。ただ、一口に「ものづくり」といっても、そこには様々な人が関わり、いろんな仕事があります。

今回は、ものづくり業界に必要な知識やスキルを基本から学べるハロートレーニング（職業訓練）の一部を体験していただき、さらにポリテクセンター加古川で実施しているハロートレーニング（職業訓練）についてご紹介します。

## ハロトレ体験

職業訓練の一部を体験できます。

- ① ミクロの世界  
“精密長さ測定”体験
- ② 建物に電気を灯す  
“電気配線”体験

## 職業訓練の紹介

未経験からものづくりのしごとへの近道！

ものづくりに必要な知識・スキルを無料で学べる職業訓練をご紹介します。

◆日時：令和6年7月2日（火）14：00～15：00（詳細は裏面へ）

◆場所：ハローワーク明石 2階大会議室

◆定員：合計8名（事前予約・ハローワークの求職登録が必要です）

◆お問い合わせ：ハローワーク明石 訓練コーナー

（TEL：078-912-2305）

○雇用保険受給中の方は求職活動の実績になります。



☆参加ご希望の方は、「参加希望票」へご記入のうえ、切り取って「総合受付」へご提出ください。

キリトリ

「しごと体験セミナー」参加希望票（ハローワーク控） 【受付日： 月 日】

氏名： \_\_\_\_\_ 求職番号： \_\_\_\_\_

希望コースに○印→ ① 機械エンジニア体験 ② 電気工事士体験 \*\*\*14時開始\*\*\*

## (1) ものづくり業界と求められる技能

一口に「ものづくり」といっても、そこには様々な人が関わり、いろいろな仕事があります。ものづくり業界にはどのような仕事があるのか、どのような技能が求められるのかについてご紹介します。

## (2) ハロートレーニング体験

ものづくりに関するハロートレーニング(職業訓練)の一部を体験します。



### ① ミクロの世界“精密長さ測定”の仕事体験しよう！

機械加工で使用される測定器の紹介と、その測定器を用いた精密長さ測定を体験します。

◆14:00～15:00【定員4名】



### ② 建物に電気を灯す“電気工事士”の仕事体験しよう！

ライフラインの要となる電気を使い、スイッチオンすると照明が点く電気配線を体験します。

◆14:00～15:00【定員4名】

## (3) ハロートレーニング職業訓練の紹介—異業界・異職種へのキャリアチェンジを実現！—

「業界に興味はあるけど・・・経験がないから無理かな・・・」と諦めていませんか？  
実は、未経験からキャリアチェンジを目指す制度があるんです。それが ハロートレーニング “**職業訓練**” です。

職業訓練は、キャリアチェンジに必要な知識・スキルを基本から学べて、就職支援も充実。しかも、受講料が**無料**です。ここでは、ポリテクセンター加古川で実施している職業訓練をご紹介します。



## 【Topic】未経験からものづくりの仕事を目指すなら“職業訓練”！！

「経験がない」、「知識や技術がない」・・・とものづくりの仕事に就くには少しハードルが高いかもしれませんが、でも、職業訓練を利用すれば、その道は大きく広がります。

ポリテクセンター加古川ではものづくりの仕事に繋がる次の訓練コースを実施しています。

CAD／機械加工科	電気設備技術科
<p>CADを用いた機械図面の作成と機械加工に関する知識・技術を学びます。</p>	<p>住宅及び工場内の電気設備の工事、保全する知識・技術を学びます。</p>

どの訓練コースも受講している方のほとんどが未経験ですが、訓練受講によりものづくりの仕事に就職して、活躍しています。 **※上表の訓練コースの詳細については、当日、ご説明します。**