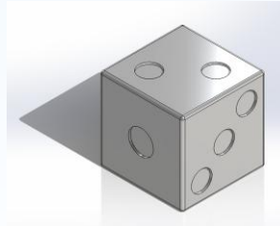


令和7年度 第14回訓練体験会は、22名の皆さまにご参加いただきました。  
冷たい雨が降る中、ご参加いただきありがとうございました。

- 開催日 令和8年3月3日(火) 13:30～
- 開催場所 ポリテクセンター松本(松本市寿北)
- 内容 Part.1 板金作業体験  
Part.2 3D-CADと3Dプリンタによるモノづくり体験  
Part.3 電気工事作業の体験

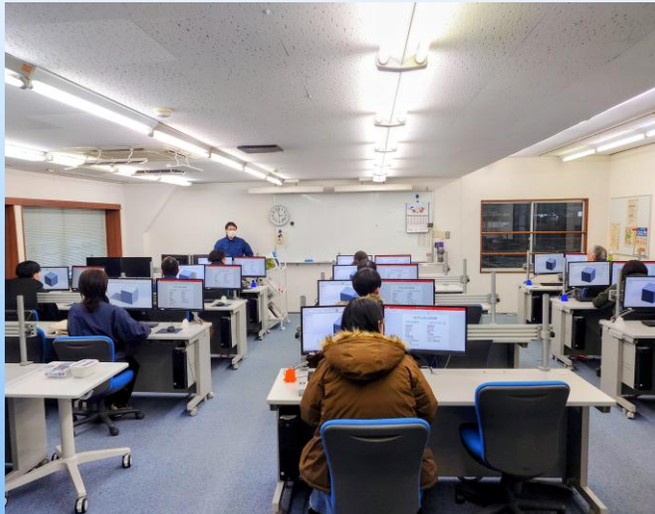


体験方法は、「Part.1」と「Part.2」の両方を体験いただく「機械金属加工系コース」と、「Part.3」を体験いただく「電気系コース」の2コースから選んでいただく形となっています。

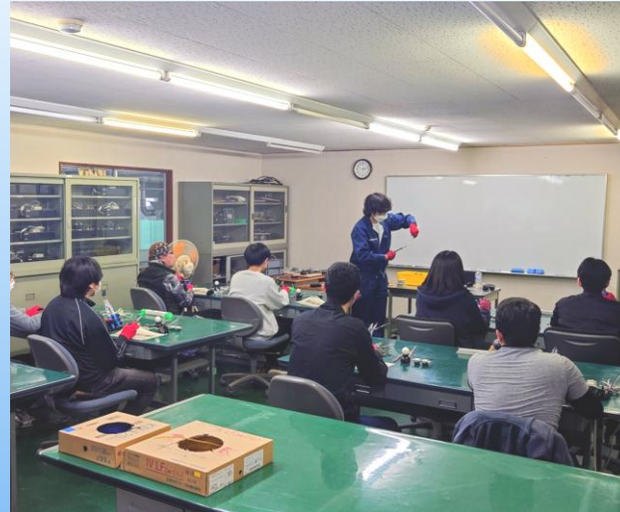
体験者からは、「ものづくりとは関係ない仕事をしていましたが、製造業が盛んな地元で就職したいとの思いから、体験会に参加しました。CAD操作を含む機械加工に進むか、金属加工かで迷っています・・・」(男性)、「もともと製造業の企業で事務を担当していました。今後、同業の企業での事務をするか、製造現場での補助作業をするか、訓練を受講しながら考えてみたいと思っています」(女性)、「先日、ポリテク松本で行われた説明会に参加し、金属加工の仕事にとっても魅力を感じたので実際に体験しに来ました。板金作業、とても楽しいと感じました」(女性)との声が聞かれました。

今日体験いただいた内容は、CAD/NC技術科、電気設備技術科、シートメタルクラフト科で、じっくりと学ぶことができます。

現在、この3科の4月生を募集中です(募集メ:3/12(木))。皆さまのご応募、お待ちしております!



CADによる設計の体験



実際の電気設備工事を体験



板金作業によるペン立て作成