

令和7年度最初の第10回訓練体験会は、13名の皆さまにご参加いただきました。

※「電気工事作業体験」は、当センターの都合により中止となりました。

- 開催日 令和7年7月8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 板金加工体験/A R(拡張現実)シミュレータによる溶接体験
Part.2 3D-CADと3Dプリンタによるモノづくり体験

今回は、「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」のみの実施となり、「Part.3」の「電気系コース」は中止となりました。第11回(9月2日(火))訓練体験会では「Part.3」も実施します。

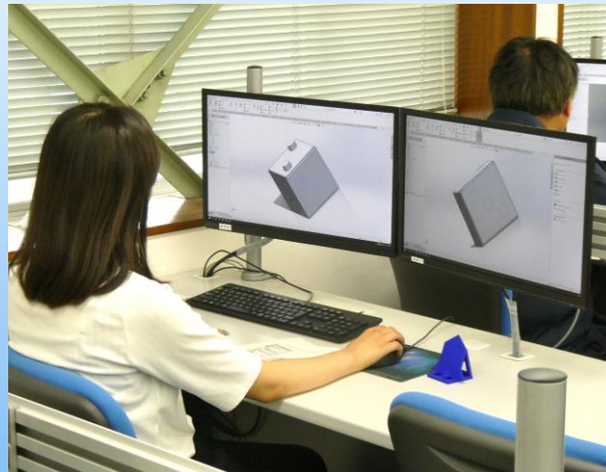
「Part.2 3D-CADと3Dプリンタによるモノづくり」を体験した方からは、「楽しかった。自分が入力した数値がすぐに画面に反映されるので面白い。もっと色々なことをやってみたいと思った」や、「実際に体験してみて、やっぱり難しいと感じたが、(PCの画面上で)立体図形の形を変えたり、文字を掘ったり、想像以上に楽しく、こういう仕事なら少く大変でも続けていけそう」といった感想をいただきました。

この体験を「職業訓練」として学ぶことができる「CADものづくりサポート科」の8月生(1か月間のビジネススキル講習付き)募集は、7/16(水)、9月生(ビジネススキル講習なし)募集は、8/18(月)となっています。

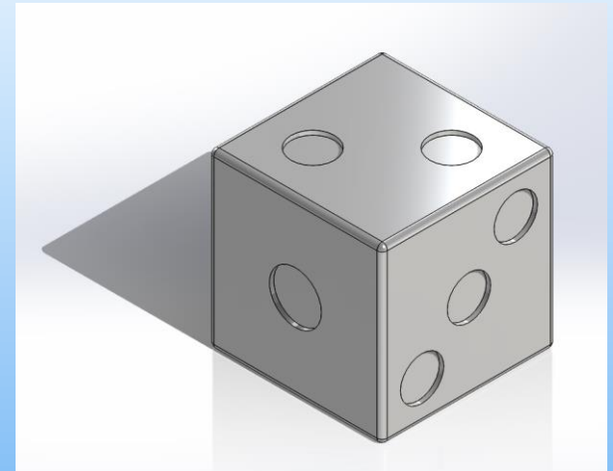
CADのスキルを身に付けると、自分のライフスタイルに合った働き方など、仕事選びの幅が広がるかも知れません!



板金加工体験



3DCADによる図面編集体験



3DCADにより作成した立体図形