

軸組み模型の作成



模型作成を通じて、在来軸組み構法の構造部材の名称と、建てる順序を身につけます。

手工具の使い方の習得



手工具により木材を加工するための技術を習得します。写真は製材から四人が同じ部材を作成・加工し井桁に組んだ状態です

電動工具の使用

木材を加工するために電動工具を使用する場合があります。

一歩間違えれば大怪我につながるため、指導員の指示に従って安全に作業します。



ポリテクセンター伊勢

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構運営の三重職業能力開発促進センター伊勢訓練センターの愛称です。

訓練の特徴

求職者の皆さんの再就職のため、産業の基幹である日本が誇る技能・技術を重視した「ものづくり系」の職業訓練を実施し、再就職という同じ目的を持った仲間が学んでいます。

在職者の方のスキルアップのため、短時間の「ものづくり系」の職業訓練も実施しており、皆さん意欲を持って更なる技術の習得を目指して学ばれています。



〒519-0501
伊勢市小俣町明野685
ポリテクセンター伊勢
TEL: 0596-37-3121

