



ハロートレーニング 職業訓練校の



見学会を開催します！！

職業訓練校はどのようなカリキュラムで教えているのだろう？訓練生はどのような施設・設備で学んでいるのだろう？など、お考えの事業主の方向けに、職業訓練校（ハロートレーニング）の見学会を開催致します。ぜひ、お気軽にご参加いただき、職業訓練生の採用をご検討ください！当日は、訓練内容の概要説明後、訓練現場を見学いただきます。

独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構 岐阜支部 岐阜職業能力開発促進センター

●見学訓練校

ポリテクセンター岐阜

岐阜県土岐市泉町定林寺字園戸 963-2



●見学対象科（※詳細は裏面参照）

ものづくりデザイン科 ～金型から学べ！「ものづくり」の階段！～

金属加工技術科 ～日本のものづくりを支える基幹産業～

ものづくりオペレーション科 ～製品は複数の部品から！組み立てよう！未来の自分～

電気設備技術科 ～人あるところに電気あり！手堅い就職先！～

住環境計画科 ～温かい暮らし、豊かな暮らしを支える仕事をしませんか？～

●開催日時 令和8年 **2** 月 **6** 日（**金**）14時00分～15時30分

●参加定員 先着40名程度（1社2名まで）

●応募期限 令和8年 **1** 月 **28** 日（**水**）〆切



●申込方法 ①申込み用「QRコード」

（申込み用 QR コード）

②URL「<https://jsite.mhlw.go.jp/form/pub/roudou21/20260206>」

③ハローワーク多治見へ電話 ①～③いずれかでお申込み下さい

<申込み・問い合わせ先>

ハローワーク多治見（多治見公共職業安定所） 求人・企画部門

電話番号：0572-22-3383

共催：多治見公共職業安定所・関公共職業安定所・美濃加茂公共職業安定所・恵那公共職業安定所・中津川公共職業安定所・岐阜職業能力開発促進センター（ポリテクセンター岐阜）

●見学対象科

ものづくりデザイン科

訓練内容：製図の基本知識と2次元CAD操作、3次元CAD基本・応用操作、機械加工の理解、CAM操作、射出成形金型・金型仕上げ
任意で取得できる資格：CAD利用技術者試験

【訓練風景】



詳しくは
こちら



金属加工技術科

訓練内容：工作基本作業、機械板金・プレス作業、板金CAD・荷役運搬作業、炭酸ガスアーク溶接・TIG溶接作業、被覆アーク溶接・鉄鋼材加工
取得可能資格：【技能講習】ガス溶接、玉掛け【特別教育】アーク溶接、動力プレス、クレーン運転、粉じん作業、自由研削といし

【訓練風景】



詳しくは
こちら



ものづくりオペレーション科

訓練内容：パソコン基礎・2次元CAD基本、機械製図・3次元CAD、普通・NC旋盤作業、フライス盤・マシニングセンタ作業、部品加工と組立
任意で取得できる資格：国家技能検定（普通旋盤作業・フライス盤作業等）

【訓練風景】



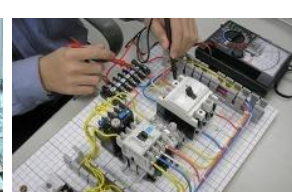
詳しくは
こちら



電気設備技術科

訓練内容：電気的基础、関連法規、電気設備工事・測定、エアコン、消防設備、自動制御基礎・応用、CAD活用・ビジネスアプリ
任意で取得できる資格：第一種電気工事士、第二種電気工事士、消防設備士（甲種・乙種第4類）

【訓練風景】



詳しくは
こちら



住環境計画科

訓練内容：住環境改善計画・提案、建築情報活用・建築CAD、内装施工・改修(断熱)、住宅設備施工「電気・給排水」、福祉住環境整備・建設業経理
任意で取得できる資格：福祉住環境コーディネーター2級

【訓練風景】



詳しくは
こちら

