



訓練コース番号 50716041170041

テクニカルメタルワーク科

訓練コース番号 50716041160042

生產システム技術科

受講期間 令和7年 12月2日 (火) ~ 令和8年 5月29日 (金) 6か月間

<mark>募集期間 |</mark> 令和7年 **11月21**日(金)まで

资本 11月22日 (土) 午前9時15分 ※1

於ポリテクセンター富山 筆記用具(鉛筆2~3本、消しゴム、黒ボールペン)持参

申 込 先 住居地を管轄するハローワーク ※2

定 員 各12名

※1 選考については、当センターから改めて通知いたしません。 筆記用具を持参のうえ、選考日の9時10分までに受付を済ませてください。





ポリテクセンター富山 (富山職業能力開発促進センター)

〒933-0982 富山県高岡市八ヶ55 TEL: 0766-28-6902



テクニカル メタルワーク科

金属加工の基本から フォークリフト、 溶接施工管理まで

Youtube 動画



1 被覆アーク溶接

建設業やプラント産業で使用 される「アーク溶接」に関する 安全教育の資格を取得できる

フ TIG 溶接

3

プラント産業や精密板金に 使用されるTIG溶接の 基礎から応用まで学ぶ

アルミニウム合金溶接・溶接施工管理

アルミニウム合金のTIG溶接、 MIG溶接と、溶接施工管理の 技能・知識を習得する 4 金属加工基本

金属工作法概要と測定作業、 自由研削といし取替え、ガス 溶接や切断作業等の安全教育 と知識を学ぶ

5 炭酸ガスアーク溶接

炭酸ガスアーク溶接に関する 技能・技術を習得する

6 フォークリフト運転技能講習・非破壊検査

フォークリフト運転技能講習に 関する安全教育と技能・知識、 各種非破壊検査の知識を習得

訓練コース番号 50716041160042

生産システム技術などは産業の設計から保守点検ぎで

0

Youtube 動画

1 電気保全

制御回路において、どのような不 具合が発生しているのかを調べる 故障発見技術や診断技術

2 制御盤製作

制御盤の作成から加工、配線、 動作確認までの流れを、制御盤 の作成を通して習得

3 消防設備

電気設備の配線作業に必要な電気工事基礎及び、消防設備(自動火災報知設備)の設計・施工・点検方法

4 電気基礎

電気の基礎知識を学び、自動制御の 基礎となるシーケンス制御の配線・ 設計方法を習得

5 制御

工場で使用される電動機や、食品 工場などの自動化設備で使用され る空気圧制御の基本を習得

6 自動化システム設計

これまでに学んだ知識や技術を 活用して、小規模の生産・製造 ラインの構築を実施