↑ 再就職ならポリテクセンター富山!/

生産システム技術科



令和7年 12月2日(火)~ 令和8年 5月29日(金) 6ヶ月間

令和7年10月1日(水)~11月14日(金)

令和7年 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(鉛筆もしくはシャープペンシル、消しゴム、ボールペン) 持参

住居地を管轄するハローワーク*2

12名

※1:選考については当センターから改めて通知はしません。 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。 ※2:ハローワークにある「受講申込書」に必要事項を記入し提出してください。

生産システム技術科の



生産システム技術科の 紹介動画

進備中です



らしく、はたらく、/ 独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構 富山支部



〒933-0982 富山県高岡市八ケ55 TEL.0766-28-6902

詳細、お問い合わせ等 右記の2次元コードから ホームページを



コース 説明会

参加無料

体験もできる! 求職活動の実績となります。

令和7年11月6日(木) 15:30~

申込締切 11月5日(水)

※詳細はチラシもしくは、電話でご確認ください。

お申込み・お問い合わせ

ポリテクセンター訓練課 TEL.0766-28-6902

(受付時間:平日9時~17時まで)

公技术就是1000分层卷船

で見電気保全

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 術等について、実習を 通して習得します。



2ヶ月日 制御盤製作

機械や生産ラインを制 御・操作するための各種 電気機器を納めた制御 盤の作成から加工、配 線、動作確認までの一連 の流れを制御盤の製作 を通して習得します。



3ヶ月目 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・点検方法を習得しま す。



4ヶ月目 電気基礎

電気に関する基礎知識 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 習得します。



工場等で多く使用され る電動機(モータ)や、食 品工場や医薬品製造の 自動化設備で使用され る空気圧制御の基本を 習得します。



67周 自動作》又テム設置

これまでに学んだ知識 や技術を総合的に活用 し、小規模の生産・製造 ラインの構築を実施し ます。



初心者から始められるので安心!

専門用語があってわからない…!そんなあなたでも大丈夫!みんな全くの初心者からスタートするコースで すので、安心して学んでいただけます。



生産設備の設計から保守点検まで

工場内の生産設備の保守、運用に必要な電気の実践的な技術を基礎から習得を目指します。



独学では得られない、面接練習&応募書類の添削も受けられる! 実践的な知識と技術!