

# 再就職ならポリテクセンター富山!

## IoT生産システム科

導入講習付

就職率

75.5%

※令和4年~6年実績

デジタル化を支える  
ICTエンジニアを目指す!

5月開講

訓練コース番号:5-08-16-410-15-0035

受講料  
無料



受講期間

令和8年5月8日(金)~11月26日(木)7ヶ月間

募集期間

令和8年3月2日(月)~4月16日(木)

選考

令和8年4月23日(木)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

申込先

住居地を管轄するハローワーク※2

定員

20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。

IoT生産システム科の  
ご案内



IoT生産システム科の  
紹介動画



／らしく、はたらく、ともに／

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構富山支部  
富山職業能力開発促進センター

〒933-0982 富山県高岡市ハケ55



JEED

ポリテクセンター富山

TEL.0766-28-6902

体験できる! 気になるコースが決まっている方にオススメ!

※コース説明会①②は同じ内容です。

# コース説明会

各コース1~2回開催

参加無料

説明会① 令和8年 3月25日(水) 15:30~

申込締切 3月24日(火)

説明会② 令和8年 4月13日(月) 15:30~

申込締切 4月10日(金)

【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)

★お電話の際は体験希望の科をお伝えください。お申込みいただけます。

ご予約専用

2次元コードからも

お申込みいただけます。



## IoT生産システム科(導入講習付)での7ヶ月を紹介!!

### 1ヶ月目 [導入講習] ゆとりをもって本訓練へ

パソコンの基礎やIT倫理、ものづくりに必要なチーム連携について学びます。

### 2ヶ月目 プログラミング

生産ライン管理のためにJavaプログラムに関する技能・技術を学びます。



### 3ヶ月目 Androidアプリ開発

タブレット端末から生産ラインを監視・制御するための技能技術、知識を習得します。



### 4ヶ月目 PLC制御

生産ラインを制御するPLCと、モータやセンサ等の機器を制御するための技能と技術を学びます。



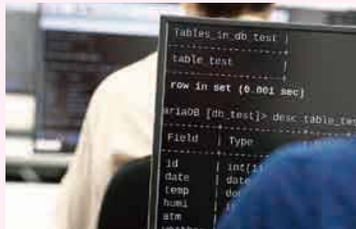
### 5ヶ月目 ネットワーク構築

ネットワークの基礎やネットワーク環境の構築に必要な技能・技術を学びます。



### 6ヶ月目 サーバ構築

生産ラインの情報処理や共有するためのサーバを構築する技能と技術を習得します。



### 7ヶ月目 生産支援システム開発実習

これまでに習得した技術知識をいかして生産支援システムの設計、開発、テストの方法を、実習を通して習得します。



### 初心者から始められるので安心!

専門用語があってもわからない...! 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。



### 面接練習&応募書類の就職の幅がひろがる、つながる! 添削も受けられる!

就職支援アドバイザーによる就職活動対策のフォローアップが受けられます。



### 就職の幅がひろがる、つながる!

※Androidは、GoogleLLCの商標です。

※JavaはOracle Corporation及びその子会社、関連会社の米国及びその他の国における商標登録です。