

本訓練からスタート

あなたの知識が生産ラインを一括管理する。

IoT 生産システム科

ハロートレーニング
— 急がば学べ —

受講期間	令和6年 6月4日 (火) ~ 令和6年 11月27日 (水) 6か月間
募集期間	令和6年 4月25日 (木) ~ 令和6年 5月24日 (金)
選考	令和6年 5月27日 (月) 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、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	数名

受講料
無料!



- ※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。
- ※2 ハローワークにある「受講申込書」に必要事項を記入し、管轄のハローワークにご提出ください。



コース説明会

5月14日(火)

16:00~17:00頃

コース体験ができる!

お申込みは・・・切：5/13 (月)

0766-28-6902

受付 9:00~17:00 平日



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



訓練コース番号
5-06-16-041-15-0066

ネットワーク構築技術を学ぼう

1
か
月
目

ネットワークの基礎などや
ネットワーク環境の構築に
必要な技能・技術を学ぶ

Javaプログラミング技術を学ぼう

4
か
月
目

生産ライン管理のために
Javaプログラムに関する
技能・技術を学ぶ

サーバ構築技術を学ぼう

2
か
月
目

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

Androidアプリ開発技術を学ぼう

5
か
月
目

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

PLC制御技術を学ぼう

3
か
月
目

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ぶ

生産支援システム制作を学ぼう

6
か
月
目

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

就職の幅がひろがる、
つながる！

製造ラインの
一括管理



IoT生産
システム科



オンライン教育、
キャッシュレス決済



遠隔栽培、
コスト削減

