

ポリテクセンター京都

参加費なんと!
無料!!



今回の体験会では、ロボットの基本操作、プログラミング、安全性を体感していただきます!

『協働ロボット』とは、“人”と協力しながら働く人間協調型の産業用ロボットです。アームが周囲の何かに接触すると検知して直ちに停止するなど、**安全性が高い**のが最大の特長です。

ポリテクセンター京都「FAシステム技術科」では、デンソーウエーブ社とUR(ユニバーサルロボット)社の協働ロボットを導入し、DXに対応した人材育成に取り組んでいます。当科は、UR社の認定校となっています。

現在、協働ロボットはあらゆる企業における課題を解決に活躍しています。



協働ロボット



日時

4月8日(水) 1部:10:00~11:00 2部:13:00~14:00

4月15日(水) 1部:10:00~11:00 2部:13:00~14:00

定員

各回**3名**(先着順)

※ 申し込みの際は日付と時間帯をお知らせください!!

対象者

求職中の方で仕事をお探しの方

場所

ポリテクセンター京都 本館5階502 教室

持参品

筆記用具(服装は普段着で結構です)



※ 体験会に参加されると、失業認定の際の求職活動実績としてカウントされます!!

申込方法

ポリテクセンター京都までお電話ください

☎075-951-7397(訓練課)

体験内容

1. FAシステム技術科について
2. 協働ロボットとは
3. 導入事例
4. 基本操作
5. 演習)協働ロボットプログラミング



FAシステム技術科では

工場の自動化に関する幅広い**基礎技術**を習得します

工場の自動化



就職率
100%
令和7年6月生

訓練内容動画はこちら

から⇒



**電気工事
制御設計**

**制御盤製
作・配線**

**PLC 制御
タッチパネル**

**自動化設備
設計・製作・
保守**



担当講師から

FAシステム技術科では、様々な業界から幅広い年齢層の方が学び、社会で活躍しています。**学校では扱わないためなじみのない分野**ですが、日本のものづくりを支える重要な技術です。そのため**10年先を見据えても需要の高い職種**です。「**奇跡を起こすのは過去の常識に縛られない前向き素人**です。」迷われている方こそ、ぜひ思い切って体験会に来て・見て・触れてください！



問合せ

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

ポリテクセンター京都

訓練課

☎ 075-951-7397

〒617-0843

京都府長岡京市友岡 1-2-1

詳しくはこちらに↓



らしく、はたらく、
ともに



ハートトレーニング

— 急がば学べ —