

# 令和4年度 ものづくり人材育成研修

## 【令和4年度コース一覧】



No	日程	コース名	場所	定員	訓練時間	受講料/1名
1	6/15~6/16	3次元CADを活用した製品設計技術 <SolidWorks編>	中国職業能力開発大学校	10	12	4,400円
2	6/22~6/24	汎用旋盤加工技術	ポリテクセンター岡山	10	18	9,900円
3	6/29~6/30	生産現場のための電気保全技術	中国職業能力開発大学校	10	12	4,400円
4	7/5~7/6	図面の書き方・読み方	オンライン	16	12	6,600円
5	7/11~7/12	治具設計の勘どころ	中国職業能力開発大学校	10	12	7,700円
6	7/26~7/27	オープンソースによる 画像処理・認識プログラム開発<Python編>	中国職業能力開発大学校	10	12	6,600円
7	8/2~8/3	3次元CAD実用モデリング技術<SolidWorks編>	中国職業能力開発大学校	10	12	4,400円
8	8/4~8/5	TIG溶接技能クリニック研修	ポリテクセンター岡山	10	12	7,700円
9	8/29~8/30	半自動アーク溶接技能クリニック	ポリテクセンター岡山	10	12	7,700円
10	9/5~9/6	PLC制御システムのマイコン換装技術 <RaspberryPi4編>	中国職業能力開発大学校	10	12	5,500円
11	9/13~9/16	NC旋盤プログラミング技術	ポリテクセンター岡山	10	24	9,900円
12	9/22	演習で誰でもわかる！製造現場のDX 生産性向上のためのデータ活用の進め方	テクノサポート岡山	16	6	4,400円
13	9/28~9/30	有接点シーケンス制御の実践技術	中国職業能力開発大学校	10	18	5,500円
14	10/6~10/7	センサを活用したIoTアプリケーション開発技術 <RaspberryPi4編>	中国職業能力開発大学校	10	12	5,500円
15	11/10・11/17	生産現場のための機械保全技術	中国職業能力開発大学校	10	12	5,500円
16	12/15	自分達で工夫する現場のツールと設備 -実践！からくり技術の基本を学ぶ-	テクノサポート岡山 (オンライン参加も可)	16	6	4,400円
17	1/23~1/24	表面粗さと形状偏差の精密測定技術	中国職業能力開発大学校	10	12	4,400円

※税込

※各研修先着順です。(ただし申込多数の場合は各社1名とさせていただきます。)

※新型コロナウイルス感染症の影響により中止になる場合があります。

スマートフォンからでも  
お申込みいただけます。

研修の詳細内容やお申込みにつきましては下記Webサイトよりご確認ください。


[https://www.optic.or.jp/okayama-ssn/event\\_detail/index/2531](https://www.optic.or.jp/okayama-ssn/event_detail/index/2531)


◆お問い合わせ先◆



公益財団法人

岡山県産業振興財団

総務部 総務企画課 担当:神子戸(ミコト)・横山  
TEL:086-286-9661 E-mail:seminar@optic.or.jp