

能力開発セミナー（11月～12月開催コース）のご案内

会場：関東能開大（栃木県小山市横倉612-1）コマツ栃木工場となり

コース番号	コース名	日程	受講料 (税込み)
A0330	実践 建築製図 作成技術 (2次元CAD活用編) 使用ソフト: Jw_cad	11/12(土) 11/19(土)	¥6,500
B010B	マイクロソルダリング (はんだ付け)技術	11/12(土) 11/19(土)	¥12,000
D0020	精密形状測定技術 (真円度、輪郭形状、表面粗さ)	11/12(土) 11/19(土)	¥7,000
A0430	AR を活用した 建築プレゼンテーション技法 使用ソフト: GyroEyeHolo ※CPD対応	11/14(月) 11/15(火)	¥8,000
A0020	設計に活かす 3次元CAD ソリッドモデリング技術 使用ソフト: Inventor2021	11/19(土) 11/26(土)	¥8,000
B0050	半自動 アーク溶接 技能クリニック	11/19(土) 11/26(土)	¥12,000
A0290	機械学習 による 欠陥検査・物体認識の高度化技術	11/24(木) 11/25(金)	¥8,000
A006B	シーケンス制御による 電動機制御 技術	11/25(金) 11/26(土)	¥10,000
A0350	質点系モデルの振動解析技術 ※CPD対応	12/1(木) 12/2(金)	¥8,500
A0410	実践建築設計 2次元CAD 技術 (業種問いません) ※CPD対応 使用ソフト: Jw_cad	12/1(木) 12/8(木)	¥9,500
A003A	3次元CADを活用した ソリッドモデリング 技術 使用ソフト: SolidWorks	12/3(土) 12/10(土)	¥7,000
B0090	鉄鋼材料の 熱処理 技術	12/3(土) 12/10(土)	¥9,000
X0060	生産プロセス改善のための統計解析	12/8(木) 12/9(金)	¥9,500
X0040	生産プロセスシミュレーションによる 問題発見と改善検証	12/9(金) 12/10(土)	¥20,000
X002B	電気系 保全 実践技術 技能検定対応: 機械保全(電気系保全作業)	12/10(土) 12/17(土)	¥8,000

お申し込み方法や各コースの詳細情報は、下記アドレスまたはQRコードから

総合案内 <https://www3.jeed.go.jp/tochigi/college/business/seminar/index.html>

コース詳細 https://www3.jeed.go.jp/tochigi/college/business/seminar/seminar_course.html

お問い合わせ先



関東職業能力開発大学校（関東能開大）
援助計画課 TEL 0285-31-1733

