

能力開発セミナーのご案内

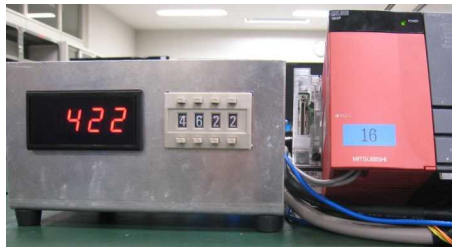
ポリテクセンター千葉では、在職者の皆様を対象に、短期間の教育訓練講座「能力開発セミナー」を実施しております。

機械、電気、電子、建築などの「ものづくり」に特化した専門分野を中心に、今回ご案内するコース以外にも様々なコースを実施しております。詳しくは当センターのホームページをご覧ください。

なお、パンフレットをご希望の方は下記までお問い合わせください。

また、あらかじめ設定されているコース以外にも、事業主の皆様の要望に応じた「オーダーメイド型能力開発セミナー」のご相談を承っておりますので、お気軽にご相談ください。

コース番号	コース名	日程	受講料(円)	コース概要
S0301	製造現場における工程管理技法と改善	7/4(火) 5(水)	8,000	生産工程の最適化・効率化及び改善をめざして、自社の生産現場の現状を踏まえた工程を管理する手法について習得します。
E1501	センサ回路の実践技術	7/19(水) 20(木)	10,000	温度センサ、光センサなど各種センサの扱い方とセンサ回路の設計に必要な知識と技能を習得します。
H1202	実践建築製図作成技術 (2次元CAD) (使用ソフトウェア: AutoCAD 2015)	7/22(土) 23(日)	8,000 ネット代別	建築設計の効率化・最適化をめざして、各図面における作成手法を習得します (AutoCAD 2015)。
H0202	有接点シーケンス制御の実践技術	8/5(土) 6(日)	11,000	タイムチャートからシーケンス図を作成し配線方法等を習得します。また、誤配線、機器異常のチェック方法を習得します。
S1001	自主保全・現場改善活動による総合的生産保全技術	8/8(火) 9(水)	8,000	人と設備の体質改善の手法である「TMP活動」を理解し、自主保全及び個別改善の進め方や設備の管理技術を習得します。
E0501	PLCによる自動化制御技術 (三菱Q編)	8/29(火) 30(水)	9,500	PLCの数値処理命令などを用いた制御技術を習得します。
M0801	切削加工の理論と実際	8/29(火) 30(水) 31(木)	14,000	生産効率や品質向上を図るための切削加工の理論と実際との相違点を理解します。
H1301	実践建築設計のプレゼンテーション (使用ソフトウェア: マイホームデザイナーPR08)	9/2(土) 3(日)	8,000 ネット代別	クライアントに建物を提案する際の提案ツールの作成技術を習得します(マイホームデザイナーPR08)。
W0103	半自動アーク溶接実践技術 (各種姿勢編)	9/7(木) 8(金)	12,000	半自動アーク溶接について、技能のレベルアップと実際に起こり得る品質上の問題点の把握及び解決方法を習得します。
M0902	精密測定技術 (長さ測定編)	9/12(火) 13(水)	12,500	代表的な長さ測定器の正しい取り扱いなどを学び、信頼性の高い測定をする場合に必要な知識や技能を習得します。
E2301	LAN施工・評価とルーティング技術	9/12(火) 13(水) 14(木)	13,000	LAN構築に必要な知識や技術について、Cisco社製スイッチ及びルータを用いた構築実習を通じて習得します。
E2101	オープンソース開発環境によるオブジェクト指向プログラム開発技術	9/20(水) 21(木)	11,000	製造現場で利用される業務システムの開発・運用に必要なとなるプログラミングの知識をJava言語を用いて習得します。



【お問い合わせ先】

(独)高齢・障害・求職者雇用支援機構千葉支部 千葉職業能力開発促進センター (ポリテクセンター千葉) 訓練第二課

電話: 043-422-4622 FAX: 043-304-2132 URL: <http://www3.jeed.or.jp/chiba/poly/>