

## 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
W0104	半自動アーク溶接実践技術（各種姿勢編）	10/13(木) 14(金)	12,000	半自動アーク溶接について、受講者の技量に合わせ個別の実習課題で訓練を行いますので、確実なレベルアップが期待できます。
S0801	高生産性を維持するための設備管理と故障診断	10/25(火) 26(水)	8,000	設備管理の進め方について理解することをめざして、設備診断の位置付け及び運用方法を習得します。
E2502	画像処理・認識技術	10/27(木) 28(金)	13,000	画像処理・認識技術に関する基本的な知識・技術等を習得します。
H0702	太陽光発電システムの設計と施工	10/29(土) 11/5(土) 12(土)	14,000	小型太陽光発電システムの効率化・最適化をめざして、システム構成、設計、施工及び関連法規について習得します。
S0901	安全確保のための現場改善手法	11/15(火) 16(水)	8,000	製造工程の安全性向上（作業環境対策）をめざして、現場の見える化及び環境変化に伴う改善作業を習得します。
E2901	LAN施工・評価とルーティング技術	11/15(火) 16(水) 17(木)	13,000	Cisco社製スイッチ及びルータを使用した企業向けLANの構築技術を習得します。
H1801	実践建築設計のプレゼンテーション（ArchiCAD編）	11/26(土) 27(日)	8,000	3DCADの進化形として今話題のBIMの代表的ソフトウェアであるArchiCADを使用し、実践的な建築設計技術を習得します。
M0903	精密測定技術（長さ測定編）	11/28(月) 29(火)	12,500	測定に関する知識とノギス・マイクロメータなどの長さ測定器の取扱いについて、実習を通して習得します。
S0602	現場の問題解決実践（5Sの実践と定着）	12/6(火) 7(水)	8,000	現場の問題把握・改善技法及び後輩育成のための指導技法を習得します。
H1701	木造小屋組施工における規矩術を用いた墨付技術	12/10(土) 17(土)	11,500	寄せ棟・入母屋等の隅木・振垂木の墨付に関する技術を習得します。
E1102	電気系保全実践技術	12/13(火) 14(水)	10,500	シーケンス制御機器の保全技術、復旧作業について、配線作業・点検作業等の実習を通して習得します。
H0603	冷媒配管の加工・接合技術	12/15(木) 16(金)	15,000	冷媒配管の加工（フレア加工・曲げ加工）接合（フレア接合・ろう付け接合）技能を習得します。



### 【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/>