

能力開発セミナーのご案内

ものづくりに係る技能・技術の

スキルアップをお考えの方に

《8月・9月 開講コース》

コース番号	コース名	日程	受講料	コース概要
S0501	製造業におけるコスト原単位の捉え方と活用	8/4, 5	8,000	製造業における生産効率の向上、低コスト効率化を目指して、コスト原単位について理解し、生産現場における問題点の具体的な解決手順や実践的解決法を習得します。
E0301	実践的PLC制御技術(三菱FX編)	8/5, 6	7,500	PLCのシステム構成やラダー図の作成方法を理解し、効率よくシーケンス制御をするための技法を習得します。また、実習をとおして、PLCと押しボタンスイッチ、ランプの配線方法や制御方法を習得します。
E0801	PLC制御による位置決め制御技術	8/5, 6	13,000	ACサーボモータをアクチュエータに用い、PLC制御による位置決め手法を習得します。(PLCを用いて、2軸補間制御に必要な各種パラメータの設定方法と位置決めプログラミング方法を習得し、X-Y座標上の目標位置に対して直線や円弧の軌跡を描きながら、位置決めさせていただきます。)
H0103	現場のための実践的電気計測技術	8/22, 23	7,000	一般的な電気知識(第二種電気工事士程度)を習得し、電気作業、電気設備の現場作業に必要な安全対策及び測定技術について実習をとおして習得します。
M1201	切削加工の理論と実際	8/26 ~ 28	14,000	切削加工の理論と切削加工の活用技術を習得します。(切削加工における工具寿命や加工面粗さ、加工条件、加工能率、切りくず処理などの生産現場における問題点の解決に役立つ知識・技能・技術について、切削加工実験を通して学び、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。)
M1002	フライス盤精密加工技術	9/1 ~ 3	15,000	立てフライス盤を用いた加工に関する基礎的なノウハウを学び、加工課題の製作を通して、正面フライス及びエンドミルを用いたフライス加工に関する知識と技能を習得します。
H1501	木造住宅における壁量計算技術	9/5, 6	11,000	木造住宅の計画・設計において、構造的な検討を行う上で重要な壁量計算について、設計の手順と構造計画に関する構造技術を習得します。
H0602	冷媒配管の加工・接合技術	9/10, 11	14,000	各種エアコンの据え付け作業やメンテナンス作業において必要となる、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、課題作成等をとおして習得します。
E0701	タッチパネルを活用したFAライン管理	9/16, 17	7,500	FAシステムに必要な不可欠なタッチパネルを扱う上での基本事項を、実際に作画しながら学びます。またセンサやランプなどの入出力機器も接続するので、作画した画面で機器の動作を確認しながら実習することができ、作画からタッチパネルを使ったPLC制御までの知識と技能を習得します。
E2102	電気系技術者のためのプログラム開発技術(C言語編)	9/16 ~ 18	13,000	C言語によるプログラム開発に必要な基礎知識から実用的なプログラムを開発するために必要となる関連知識と技術について実習を通じて習得します。
H0202	有接点シーケンス制御の実践技術	9/19, 26	10,000	自動生産システムの基盤となる有接点シーケンス制御について、制御システムを構成する機器の構造やシーケンス図の見方、書き方、配線方法を学び、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について習得します。
W0301	金属材料の選び方とその熱処理方法	9/30 ~ 10/2	17,000	熱処理工程の最適化をめざして、各種熱処理技術に必要な鉄鋼材料の知識および熱処理後に発生する割れなどのトラブルの解決法を習得します。

お問い合わせ先

ポリテクセンター千葉

〒263-0004 千葉県千葉市稲毛区六方町274番地

TEL: 043-422-4622 FAX: 043-304-2132

URL: <http://www3.jeed.or.jp/chiba/poly/>

能力開発セミナー受講申込書

※受講申し込み施設のチェックボックスにレ点を記入し、それぞれの施設へ FAX でお申し込みください。

- ポリテクセンター千葉 FAX: 043-304-2132
 ポリテクセンター君津 FAX: 0439-52-0223

次のセミナーについて、訓練内容と受講要件(ある場合のみ)を確認のうえ、申し込みます。

※ 太枠内をご記入ください。(個人でお申し込みの方はご自身の郵便番号、ご住所、電話番号等を下記にご記入ください。)

勤務先	ふりがな			業種	
	事業所名				
	所在地 (個人の方は住所)	〒 (TEL: - -) (FAX: - -)			
	申込担当者名	部署課名:		氏名:	
	企業規模 (該当に○印)	A. 1~29 人、B. 30~99 人、C. 100~299 人、D. 300~499 人、E. 500~999 人、F. 1,000 人以上			
	受講区分 (該当に○印)	1. 会社からの指示による受講(※1)		2. 個人での自己受講	

※ 受講票、郵便振込用紙等は、上記申込み担当者様あて(個人の方は申込者様あて)に送付いたします。
 なお、別途送付場所を指定される場合は、下記通信欄にご記入ください。

コース番号	コース名	開講初日	ふりがな	生年月日(西暦) 及び性別	センター 記入欄
			受講者名		
		月 日		19 年 月 日 男・女	
		月 日		19 年 月 日 男・女	
		月 日		19 年 月 日 男・女	

通信欄 (訓練に関連する経験・技能等(※2)、受講案内送付先、連絡通信事項を記入してください。)

参考までにお伺いします。今回のコースをどのようにしてお知りになりましたか。(該当するものを○で囲んでください。)

①ホームページ ②セミナーパンフレット ③FAXによる広報 ④ポスター ⑤他の団体からの紹介 ⑥その他()

(連絡事項)

1. 独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構は、「独立行政法人等の保有する個人情報の保護に関する法律」(平成 15 年法律第 59 号)を遵守し、保有個人情報を適切に保管し、個人の権利利益を保護いたします。当機構では、必要な個人情報について以下の利用目的の範囲内で利用させていただきます。

ご記入いただいた個人情報は、能力開発セミナーの受講に関する事務処理(連絡、修了証書の交付、修了台帳の整備)及び業務統計、当機構の能力開発セミナーや関連するセミナー・イベント等の案内に利用させていただきます。

2. ※1 受講区分の「1. 会社からの指示による受講」を選択された場合は、受講者が所属する会社の代表者の方(事業主、営業所長、工場長等)にアンケート調査へのご協力をお願いしております。

3. ※2 訓練を進める上での参考とさせていただくため、今回受講するコース内容に関連した職場経験、資格、教育訓練受講歴等をお持ちの方については差し支えない範囲で区分して通信欄にご記入ください。(例: 切削加工の作業に約5年間従事)

(注) 訓練内容等のご不明な点、あるいは安全面・健康上においてご不安な点などございましたら、あらかじめご相談ください。

4. 今後、当機構の能力開発セミナーや関連するセミナー・イベント等の案内を希望しますか。

希望する 希望しない