

能力開発セミナーのご案内



在職者の
方々が
対象です

能力開発セミナーとは…

技能や技術の向上を図りたい！
中堅・指導者となる社員を育成したい！といった、
**地域企業の「人材育成ニーズ」に
応じたセミナー**です。

ハロートレーニング(在職者訓練)～急がば学べ～

ポリテクセンター福島は
求職者や在職者を対象にしたものづくり系職業
訓練を通して地域の人材育成を支援しています。

随時、見学を
受け付けて
います！

〈お申し込み方法について〉

裏面にあります受講申込書に必要事項を記載いただいて、FAXにてお申し込みください。

	コース名	コース番号	定員	日程	受講料(税込)
8月	省エネルギー住宅及び低炭素建築物の計画実践技術	FHA17	10	8/3(土)・4(日)	9:20~16:20 (12H) ￥ 9,500
	PLC制御の応用技術(数値処理編)	FEA03	10	8/22(木)・23(金)	9:20~16:20 (12H) ￥ 9,000
	建築物の積算・見積り実践技術	FHA20	10	8/24(土)・25(日)	9:20~16:20 (12H) ￥ 7,500
9月	実践建築設計2次元CAD技術(一般図編)	FHA02	10	9/5(木)・6(金)	9:20~16:20 (12H) ￥ 7,500
	被覆アーク溶接技能クリニック(3日間)	FMB09	10	9/10(火)・11(水)・12(木)	9:20~16:20 (18H) ￥22,500
	組込み技術者のためのプログラミング(Python編)	FEA09	10	9/19(木)・20(金)	9:20~16:20 (12H) ￥10,500
	実践建築設計2次元CAD技術(建築図編)	FHA06	10	9/19(木)・20(金)	9:20~16:20 (12H) ￥ 7,500
	現場のための電気保全技術	FEX03	10	9/24(火)・25(水)	9:20~16:20 (12H) ￥ 8,000
	PLCプログラミング技術(SFC編)	FEA06	10	9/25(水)・26(木)	9:20~16:20 (12H) ￥ 9,000
	組込み技術者のためのプログラミング(C言語編)	FEA08	10	9/25(水)・26(木)	9:20~16:20 (12H) ￥10,500
実践建築設計2次元CAD技術(設備図編)	FHA10	10	9/26(木)・27(金)	9:20~16:20 (12H) ￥ 7,500	
10月	実践建築設計3次元CAD技術	FHA13	10	10/5(土)・6(日)	9:20~16:20 (12H) ￥ 7,500
	TIG溶接技能クリニック(3日間)	FMB14	10	10/9(水)・10(木)・11(金)	9:20~16:20 (18H) ￥24,000
	精密測定技術	FMD02	10	10/10(木)・11(金)	9:20~16:20 (12H) ￥ 8,000
	品質マネジメントシステムのための内部監査技術	FEX16	20	10/10(木)・11(金)	9:20~16:20 (12H) ￥ 8,500
	実践的PLC制御技術	FEX09	10	10/16(水)・17(木)	9:20~16:20 (12H) ￥ 8,000
	三次元測定技術	FMD03	10	10/17(木)・18(金)	9:20~16:20 (12H) ￥ 8,000
	製造業の環境技術(ISO14001内部監査技術)	FEZ02	15	10/22(火)・23(水)	9:20~16:20 (12H) ￥ 7,500
PLCによるFAセンサ活用技術	FEA05	10	10/30(水)・31(木)	9:20~16:20 (12H) ￥ 9,000	

※お申し込みの締め切りはコース開始日の2週間前までとなっております。



コースの詳細は、当施設のWebサイトのトップページのメニュー「在職者の皆様へ」をクリックしてご確認ください。

<https://www3.jeed.go.jp/fukushima/poly/>

お問い合わせ

福島職業能力開発促進センター〈ポリテクセンター福島〉 〒960-8054 福島県福島市三河北町7-14

●訓練課受講者第二係
TEL024-534-3695 FAX024-533-6610

●生産性向上人材育成支援センター生産性センター業務課
TEL024-534-3697 FAX024-534-3489

生産性向上
支援訓練の
ご案内

生産性向上支援訓練とは、中小企業等が生産性を向上させるために必要な知識、スキルを習得するための訓練です。企業の課題や要望に合わせてカリキュラムをカスタマイズし、日時・場所を設定できるオーダーコース(10名から受講可)と当センターが設定したコースから、受講条件が一致したものを選択するオープンコース(1名から受講可)があります。詳細については、生産性センター業務課(024-534-3697)にお問い合わせください。

ハロートレーニング
急がば学べ