

関東能開大《2023年9月開催》 能力開発セミナーのご案内

ハートレーニング
— 急がば学べ —



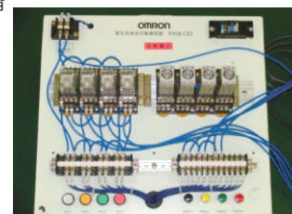
コース番号	E0092	電気系保全実践技術	
ねらい	生産システム保全の生産性の向上をめざして、効率化、適正化、最適化(改善)、安全性向上に向けたFAラインを想定した総合実習を通して、制御機器の保全技術、故障箇所の特定からその対処方法及び自動生産ラインの運用・安全管理技術を習得します。		<ol style="list-style-type: none"> 1. 実習盤と PLC の配線 2. タイムチャートからのラダープログラム作成 3. 不良リレーの診断、選別と制御回路の不良点検技術 4. リレーシーケンス制御回路の製作と補修 5. 総合実習
実施日	9/9(土)・16(土) 9:30~16:30		
対象者	設備の保全業務に従事する技能・技術者等であって、指導的・中核的な役割を担う者又はその候補者		
定員	10名	受講料	7,500円(税込)
日数/時間	2日間/延12時間	講師	関東職業能力開発大学校 講師
使用機器等	リレー実習盤、テスタ、PLC、ノートパソコン		

※機械保全技能検定電気系保全作業
2級の実技試験に準じた内容になります。

コース番号	M0094	TIG溶接技能クリニック	
ねらい	TIG溶接の技能高度化をめざして、受講者の技能レベルを診断し、TIG溶接の技能を補い、実際に起こりうる品質上の問題点の把握および解決手法を習得します。		<ol style="list-style-type: none"> 1. TIG 溶接概要 <ul style="list-style-type: none"> ・ TIG 溶接のしくみ ・ 溶接電源および装置 ・ 母材による TIG 溶接機の設定方法 2. 溶接実習 <ul style="list-style-type: none"> ・ ステンレス鋼の突合せ溶接 ・ アルミニウム合金の形突合せ溶接 ・ 適正条件の把握 3. 総合課題実習 <ul style="list-style-type: none"> ・ 諸因子の影響 ・ 欠陥の原因と対策 4. 統括討議及び評価
実施日	9/16(土)・23(土) 9:30~16:30		
対象者	アーク溶接作業に従事する技能・技術者等であって、指導的・中核的な役割を担う者又はその候補者		
定員	10名	受講料	15,000円(税込)
日数/時間	2日間/延12時間	講師	関東職業能力開発大学校 講師
使用機器等	TIG溶接機:ダイヘン DA300P		



コース番号	E0093	有接点シーケンス制御の実践技術	
ねらい	シーケンス制御設計の現場力強化及び技能継承をめざして、技能高度化、故障対応・予防に向けた有接点シーケンス製作実習を通して、有接点シーケンス制御製作の実務能力を習得します。		<ol style="list-style-type: none"> 1. シーケンス制御の概要 2. 各種制御機器の動きと図記号 3. 展開接続図とタイムチャート 4. 配線作業の手順と注意点 5. リレーを用いた回路実習 (自己保持回路、順序回路、インターロック回路等) 6. タイマを用いた回路実習 (遅延動作回路、一定時間動作回路等) 7. テスターによる点検方法と試運転 8. トラブル発生時のメカニズムと改善
実施日	9/23(土)・30(土) 9:00~17:15(昼休憩45分)		
対象者	シーケンス制御設計や保全業務に従事する技能・技術者等であって、展開接続図の読み方と配線作業、回路の点検と試運転、トラブル発生時のメカニズムと改善について習得したい方		
定員	10名	受講料	9,000円(税込)
日数/時間	2日間/延15時間	講師	関東職業能力開発大学校 講師
使用機器等	リレーシーケンス実習盤、リレー、タイマリレー、スイッチ、表示灯、テスタ、工具一式		



コース番号	S0092	製造現場の小集団活動実践(効果的なQCサークル活動)	
ねらい	品質管理の生産性の向上をめざして、生産工程の効率化、適正化、最適化(改善)に向けた小集団活動の実践に係る実践演習を通して、改善活動の継続性と推進を行う組織体制の構築とQCサークル活動運営に必要な知識と技術を習得します。		<ol style="list-style-type: none"> 1. 小集団活動とは <ul style="list-style-type: none"> ・ 小集団活動の意義 ・ 小集団活動が経営に与える好循環 ・ 製造現場での改善と小集団活動 ・ 小集団化のメリット ・ QCDと4M ・ 3現主義 2. 活動の進め方 <ul style="list-style-type: none"> ・ 活動推進の4つのポイント ・ モチベーション管理、時間の確保、能動的参画 ・ 合意形成(議論の発散収束、合意形成の技術) ・ 活動成果発表 3. 小集団活動実践演習
実施日	9/27(水)・28(木) 9:30~16:30		
対象者	工場管理、生産管理に従事する技能・技術者等であって、指導的・中核的な役割を担う者又はその候補者		
定員	20名	受講料	8,500円(税込)
日数/時間	2日間/延12時間	講師	(株)MxEコンサルティング 講師
使用機器等	プロジェクター		

お問い合わせ先・申し込み方法は裏面をご覧ください。

《お申込み方法》

受講申込書に必要事項を記入の上、FAXまたはEメールにてお申込みをお願いします。

FAX 0285-27-0240 / Eメール kanto-co-seisan@jeed.go.jp

※申込書到着後に受講票・請求書をお送りいたします。

令和 年 月 日

能力開発セミナー受講申込書

関東職業能力開発大学校長 殿

能力開発セミナーについて、訓練内容を確認の上、下記のとおり申込みます。

コース番号	コース名	開講日	ふりがな 受講予定者氏名	生年月日(西暦)	年齢	就業状況
				年 月 日	歳	① 正社員 ② 非正規雇用 ③ その他(自営業等)
				年 月 日	歳	① 正社員 ② 非正規雇用 ③ その他(自営業等)
				年 月 日	歳	① 正社員 ② 非正規雇用 ③ その他(自営業等)

●会社からのお申込みの場合

会社名		所属団体名	
所在地	〒		
従業員数	A.29人以下 B.30人～99人 C.100人～299人 D.300人～499人 E.500人～999人 F.1000人以上		
担当者 及び 連絡先	ふりがな 氏名	所属部署 役職	
	TEL	FAX	
	E-mail		

●個人でのお申込みの場合

住所	〒		
TEL		FAX	
E-mail			

○申込後、受講者・コースの変更・受講キャンセル等がある場合は、開講の2週間前までにご連絡下さい。

開講の2週間前までにご連絡のないキャンセルについては、受講料全額をお支払いいただきますのでご了承願います。

○独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構は「個人情報の保護に関する法律」(平成15年法律第57号)を遵守し、保有個人情報を適切に管理し、個人の権利利益を保護いたします。

○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(各種連絡、修了証書交付、修了台帳整備、セミナー終了後のアンケート送付等)及び業務統計、当機構の能力開発セミナーや関連する各種セミナー・イベント等のご案内に利用させていただきます。

○今後当機構の能力開発セミナーや関連する各種セミナー・イベント等のご案内を希望しない場合は、欄にチェックを入れてください。

希望しない

《お問合せ先》

関東職業能力開発大学校 援助計画課

TEL:0285-31-1733 E-Mail: kanto-co-seisan@jeed.go.jp

〒323-0813 栃木県小山市横倉612-1 (小山第一工業団地 コマツ栃木工場となり)



関東能開大 検索