

コース名: 定員: 12名

実践 公差設計技術

コースNo.: 3M101 開催日: 2024年 12/16(月),17(火) 受講料: 23,000円

機械設計/機械製図の生産性の向上をめざして、効率化、適正化、最適化(改善)に向けた最適な公差設定によりコスト競争力を強化するため、製品仕様と製造条件や製造コストを考慮した公差の設定・設計技術を習得します。

コース名: 定員: 12名

変更・変化点に着目した FMEAとデザインレビューによる未然防止の進め方

コースNo.: 3M112 開催日: 2024年 11/27(水),28(木) 受講料: 23,000円

機械製品の新たな品質及び製品の創造をめざして、高付加価値化に向けた設計段階での変更点・変化点に着目した故障分析(FMEA)とデザインレビュー(DR)を組合せた実習を通して、製品トラブルの未然防止ができる技術を習得します。

コース名: 定員: 10名

アルミニウム合金の TIG溶接技能クリニック (板材編)

コースNo.: 3M541 開催日: 2024年 12/7(土),8(日) 受講料: 17,000円

TIG溶接(アルミニウム合金)作業の各種継手の溶接を行い、適正なTIG溶接施工に関する技術を習得します。また、実習を通して自己の溶接条件の確認を行います。

コース名: 定員: 10名

ビルにおける 防災設備と管理のポイント

コースNo.: 3H442 開催日: 2024年 11/28(木),29(金) 受講料: 8,500円

防災設備保全の現場力強化をめざして、診断・予防保全に向けた各種設備における緊急時対応(実習)を通して、最新の消防防災設備の特性(構成)を理解するとともに、緊急時に確実に稼働するための管理手法及び的確な対処技術を習得します。

コース名: 定員: 10名

自動火災報知設備工事の 施工・保守技術

コースNo.: 3H432 開催日: 2024年 12/12(木),13(金) 受講料: 9,500円

防災設備工事の現場力強化をめざして、技能高度化、故障対応・予防に向けた自動火災報知設備の施工実習を通じて、故障対応・予防に向けた自動火災報知設備工事の実践的な施工・保守技術を習得します。

その他のコースも
多数掲載してます。



2024.10-12
能力開発セミナーで

コース名: 定員: 10名

基板製作に係る 鉛フリーはんだ付け技術

コースNo.: 3D231 開催日: 2024年 10/2(水),3(木),4(金) 受講料: 17,000円

鉛フリーはんだを使用した手はんだ付け作業における、鉛フリー化に起因する問題解決と品質向上をめざして、鉛フリーはんだ付け作業の実践技術・管理技術を習得します。

RE NEWAL

コース名: 定員: 10名

電気設備CADを用いた 3次元モデリング技術

コースNo.: 3H041 開催日: 2024年 12/5(木),6(金) 受講料: 19,500円

住宅の設備設計の生産性の向上をめざして、建築設備業界においても導入が進められている図面の3D化について、専用CADソフトの操作を習得します。

【ダイテック CAD We'll Tfas®13E使用】

コース名: 定員: 6名

冷媒配管の施工と 空調機器据付け技術 (ルームエアコン編)

コースNo.: 3H412 開催日: 2024年 12/7(土),8(日) 受講料: 16,000円

空気調和換気設備(壁掛型空冷式エアコン(家庭用))工事の現場力強化及び技能継承をめざして、技能高度化に向けた空気調和機器据付け実習を通じて、施工技術を習得します。

コース名: 定員: 12名

住空間リフォーム設計 (収納計画編)

コースNo.: 3H071 開催日: 2024年 12/4(水),5(木) 受講料: 14,500円

リフォームに繋がる収納計画における効果的な計画技法や、動線・動作寸法を踏まえた具体的なプランニング技術を習得します。

コース名: 定員: 10名

住宅インテリアパース 作成実践技術(パース編)

コースNo.: 3H171 開催日: 2024年 10/19(土),20(日) 受講料: 12,500円

設計段階における効果的なプレゼンテーション手法を習得するため、実務的なパース作成実習を通して、意匠設計の高付加価値化に向けた住宅インテリアパース作成の実践的な技術を習得します。

ポリテクは、
人材育成を
サポートします。

セット受講
推奨

コース名: 定員: 12名

住空間リフォーム設計 (概算費用算出編)

コースNo.: 3H061 開催日: 2024年 12/11(水),12(木) 受講料: 14,500円

契約時、お客様が気になる概算費用。現場調査の実践的手法から、お客様のニーズに合わせた提案のためのプランニング手法、概算費用算出に必要な技術を習得します。


セット受講
推奨

コース名: 定員: 10名

住宅インテリアパース 作成実践技術(着色編)

コースNo.: 3H181 開催日: 2024年 11/2(土),3(日) 受講料: 12,500円

設計段階における効果的なプレゼンテーション手法を習得するため、実務的な色彩計画に基づく着色実習を通して、意匠設計の高付加価値化に向けた住宅インテリアパース着色の実践的な技術を習得します。

コース名： 設計・施工管理に活かす溶接技術	定員：10名	受講料： 11,000円	
コースNo.： 3M601	開催日：2024年 【学科/オンライン配信】10/22(火),24(木),29(火) 13:00~16:00 【実技/ポリテクセンター静岡】11/2(土) 9:30~16:30 4日間(15時間)		

Web講習
(Teamsで配信)

- ☑ 溶接の概要
- ☑ 溶接戴ぎ手の設計と力学
- ☑ 溶接施工・管理

実技実習
(ポリテクセンター静岡)

- ☑ 溶接作業
- ☑ 安全衛生

座学による関連知識の習得、及び溶接の実習を通じて溶接技術の要点を理解し、適切な設計・溶接作業指示・トラブル対処・品質改善などが向上できる技術を習得します。

※コピーしてご利用ください。

申込日 令和 年 月 日

令和6年度 能力開発セミナー 受講申込書

FAX送付先: 054-285-5192

郵送先: 〒422-8033 静岡県静岡市駿河区登呂3丁目1番35号

次のセミナーコースについて、受講対象者(受講要件)及び訓練内容を確認の上、受講を申込みます。

コース番号	コース名	コース開始日	ふりがな		性別	就業状況	生年月日
			受講者名				
		/			男・女	正社員 非正規雇用 その他	※西暦でご記入ください。 年 月 日
		/			男・女	正社員 非正規雇用 その他	※西暦でご記入ください。 年 月 日
		/			男・女	正社員 非正規雇用 その他	※西暦でご記入ください。 年 月 日
申込区分 ※該当に☑		☐ 会社からの派遣		☐ 個人の自己受講			
申込コースの訓練内容に関する経験・技術等							
ふりがな							
企業名				事業所名			
※個人申込の場合は記入不要です。 ※本社以外は事業所名もご記入ください。							
申込担当者 (受講票等送付先)	送付先住所	会社の場合 〒 - 自宅の場合 〒 - ※ご自宅へ送付する場合、請求書の宛名は個人名となります。					
	TEL	所属部署					
	FAX	役職					
		氏名					
業種 ※該当に☑	<input type="checkbox"/> 非鉄金属製造業 <input type="checkbox"/> 金属製品製造業 <input type="checkbox"/> 一般機械器具製造業 <input type="checkbox"/> 電気機械器具製造業 <input type="checkbox"/> 情報通信機械器具製造業 <input type="checkbox"/> 電子部品・デバイス製造業 <input type="checkbox"/> 輸送用機械器具製造業 <input type="checkbox"/> 精密機械器具製造業 <input type="checkbox"/> その他の製造業() <input type="checkbox"/> 建設・設備工事業 <input type="checkbox"/> 卸売業・小売業 <input type="checkbox"/> その他()						
従業員数 ※該当に☑	☐A.1~29人 ☐B.30~99人 ☐C.100~299人 ☐D.300~499人 ☐E.500~999人 ☐F.1000人~						
所属団体名							

※1 申込区分の「1 会社からの派遣」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、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。
 ※2 申込後の内容変更・受講取消はお早めにお知らせください。受講料の返金はコース開始日7日前(土日・祝日含む)まで受付いたします。
 ※5 受講取消のご連絡が無かった場合や、コース開始日7日前(開始日当日は含めません)を過ぎてからの受講取消は、受講料を全額ご負担いただきます。
 ※保有個人情報保護について
 ○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について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使用するものであり、それ以外に使用することはありません。

受付日	/	記帳	/	入力	/	受付No.		処理者	
-----	---	----	---	----	---	-------	--	-----	--

R6.10-12(商工会議所・商工会用)

(お申込・お問合せ先) 独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構静岡支部
 静岡職業能力開発促進センター(ポリテクセンター静岡) 訓練第二課
 〒422-8033 静岡市駿河区登呂3丁目1番35号
 TEL:054-285-7184 FAX:054-285-5192
<https://www3.jeed.go.jp/shizuoka/poly/zaishoku/index.html>

有効期限: 2024年12月31日