

2次元CADによる 機械製図技術

定員 10名

受講料(税込)

12,000円

■ コース概要

- 2次元CAD「AutoCAD」を使って、コマンド操作から印刷まで実施します。『**まずはCADソフトの操作を覚えたい**』設計製図技術者にオススメです。

■ 開催日時

3
日間

9月4日(水)
～6日(金)
9:30～16:30

申込期限:8/21(水)

■ こんな方にオススメ!

『独学でCADをしているので、順序良く覚えたい』方、大歓迎です!

教科項目	教科細目
1. 製図に必要な機能の操作	(1) 作図コマンド (線、円など) (2) 修正コマンド (移動、複製、面取り、フィレットなど) (3) その他、製図に必要なコマンド
2. 寸法等の指示方法	(1) 寸法記入および寸法公差の指示方法 (2) 表面性状 (表面粗さ) の指示方法 (3) 幾何公差の指示方法
3. 印刷設定作業	(1) 機械製図作業 (2) 印刷設定作業

※ 2次元CADの操作習得コースのため、機械製図の知識は内容に含みませんのでご注意ください。

■ 持参品

筆記用具

■ 使用機器等

使用機器: 2次元CAD (AutoCAD2024)
※ AutoCAD LTでも対応可能な内容です

お問い合わせ先 : ポリテクセンター会津 訓練課 在職者訓練担当

Tell: 0242-26-0519 Fax: 0242-26-1585

〒965-0858 会津若松市神指町大字南四合字深川西292

※お申し込みは、裏面の受講申込書に必要事項を記入の上、FAXまたはメール送付ください。

目指せ！

読める！作れる！ シーケンス回路

コース名：有接点シーケンス制御の実践技術

開催日時

9月12日（木）,13日（金）

開講時間

9:30～16:30

申し込み〆切

8月29日（木）

受講料

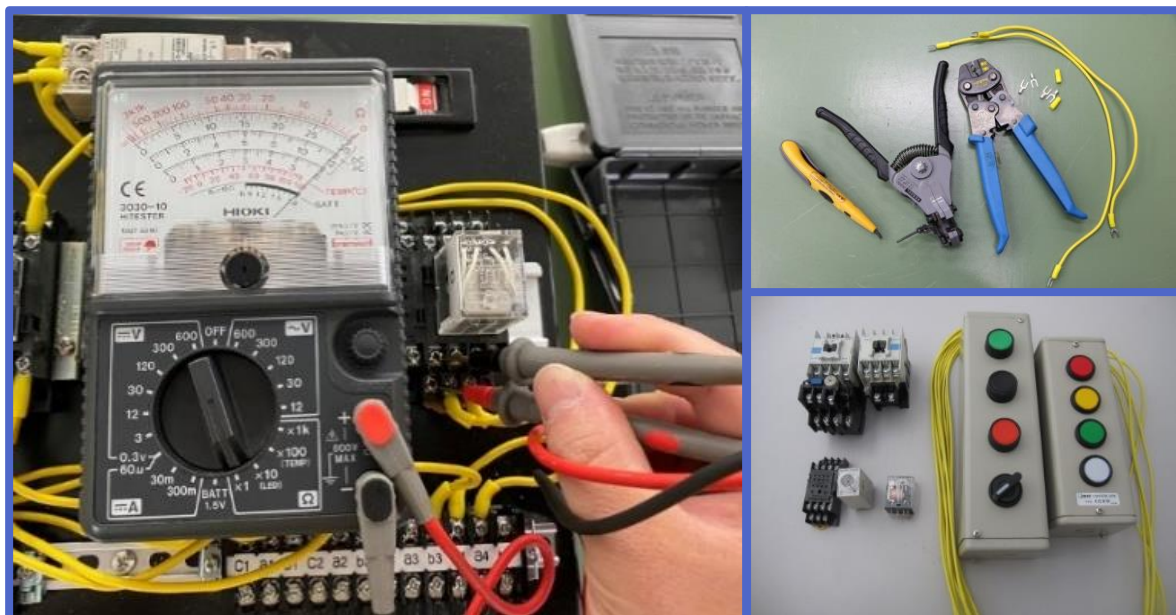
9,000円（税込み）

定員

10名

カリキュラム

- シーケンス制御の概要
- 機器の役割理解と選定
- シーケンス図の読み・書き
- 配線加工・接続
- テスターを用いた回路点検
- シーケンス図の基本
 - ・AND回路とOR回路
 - ・自己保持回路
 - ・順次動作回路
 - ・タイマー回路



お問い合わせ先：ポリテクセンター会津 訓練課 在職者訓練担当

Tell : 0242-26-0519 Fax : 0242-26-1585

〒965-0858 会津若松市神指町大字南四合字深川西292

製造現場における部下育成に必要な指導能力及び技法

受講料(税込)
11,500円

定員 15名

■ コース概要

1. コース概要及び留意事項
2. 製造現場における人材育成の重要性
3. 部下育成に必要な基本事項
4. 問題・課題解決をする上でのポイント
5. 指導者に求められる役割・能力
6. 事例演習
(グループワークによる
問題解決・対応策の検討)
7. まとめ(質疑応答・総括)

■ 開催日時

9/25日(水)

26日(木)

9:30~16:30

申込期限:9/11(水)

■ こんな方にオススメ!

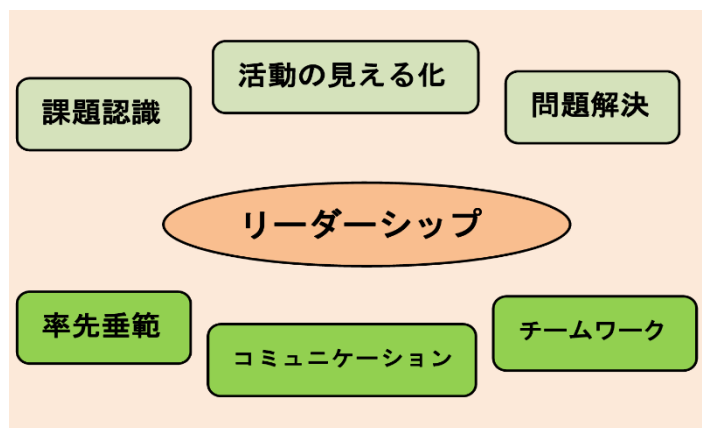
生産現場・管理に従事し、
指導中核的な役割を担う者又は
その候補者

■ 持参品

筆記用具

■ 使用機器等

プロジェクター、テキスト、ホワイト
ボード



お問い合わせ先 : ポリテクセンター会津 訓練課 在職者訓練担当

Tell:0242-26-0519 Fax:0242-26-1585

※お申し込みは、裏面の受講申込書に必要事項を記入の上、FAXまたはメールで送付ください。

能力開発セミナー 申込方法

～メール受付を開始しました～

申込書の 記入・入力

受講希望のコースが決まりましたら、「受講申込書」に必要事項をご記入・ご入力ください。「受講申込書(PDF.Excel版)」はポリテクセンター会津のホームページからもダウンロード可能です。



申込書の 送付

「受講申込書」をコース開始日の**2週間前まで**にFAX(0242-26-1585)もしくはメール(aizu-seisan@jeed.go.jp)でお送りください。直接窓口までお持ちいただくことも可能です。その場合は、月曜日から金曜日(土日祝日等を除く)の9:00～17:00にお願いします。



受付 確認

お送りいただいた「受講申込書」を受け付けましたら、担当者様宛に電話でご連絡します。先着順での受付となりますので、応募者多数の場合は「キャンセル待ち」となります。



請求書等 の発送

セミナー開始日の**10日**前までに「請求書」や「受講票」等の書類一式を「受講申込書」記載の担当者様宛に発送します。



受講料の お支払い

セミナー開始日の**5日**前(土日祝日等を除く)までに指定口座に受講料の振込みをお願いします。振込手数料はお客様のご負担となります。なお、指定日までに入金できない場合は事前にご連絡ください。



受講

コース開始日に「受講票」に記載されている持参品や駐車許可証等をお持ちのうえ、会場までお越しください。(昼食は各自でご用意をお願いします。)

セミナー受講後、修了条件を満たした方には、「修了証書」を後日郵送でお送りします。

その他詳細・注意事項及び受講申込者の変更やキャンセル等については、「能力開発セミナーコースガイド」をご覧ください。ポリテクセンター会津の在職者訓練担当者(TEL:0242-26-0519)までお問い合わせください。

能力開発セミナー受講申込書

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構
職業能力開発施設長 殿

次のセミナーについて、訓練内容と受講要件を確認の上、申し込みます。

申込先	FAX:0242-26-1585 または メール:aizu-seisan@jeed.go.jp
-----	---

受講区分 該当に	A. 会社からの指示によるお申込み (1)	B. 個人でのお申込み
-------------	-------------------------	-------------

連絡先等(「B.個人でのお申込み」の場合は、*印のある項目のみご記入ください)

(フリガナ) 会社名			
* 住所	〒		
申込担当者及 び連絡先	*氏名	*TEL	*FAX
	部署・役職	(任意) *Eメール	
会社規模 (該当に)	A. 1~29 B. 30~99 C. 100~299 D. 300~499 E. 500~999 F. 1,000人以上		
業種 (該当に)	A. 製造業 B. 建設業 C. サービス業 D. 卸売・小売業 E. その他()		
(アンケートのお願い) お申し込みのセミナーをお知りになったきっかけを教えてください。 該当に○、その他の方は 1. ホームページ 2. セミナーコースガイド 3. リーフレット(チラシ) 4. その他 () ご記入をお願いします。			

受講申込コース

No.	コース 番号	コース名	コース開 始日	受講者氏名・生年月日 (修了証の発行に必要です。)	コース内容に関 する職務経験 等(2)	就業状況(3) (該当に 印)
記入 例	AMD01	精密測定技術	5/30	(フリガナ) コヨウ タロウ 雇用 太郎 西暦 1979年 1月 11日	機械設計 (4年)	1. 正規雇用 2. 非正規雇用 3. その他(自営業等)
1				(フリガナ) 西暦 年 月 日		1. 正規雇用 2. 非正規雇用 3. その他(自営業等)
2				(フリガナ) 西暦 年 月 日		1. 正規雇用 2. 非正規雇用 3. その他(自営業等)
3				(フリガナ) 西暦 年 月 日		1. 正規雇用 2. 非正規雇用 3. その他(自営業等)
4				(フリガナ) 西暦 年 月 日		1. 正規雇用 2. 非正規雇用 3. その他(自営業等)

1 受講区分の「A. 会社からの指示によるお申込み」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。

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務経験、資格、教育訓練受講歴等をお持ちの方は、差し支えない範囲でご記入下さい。(例: 切削加工の作業に約5年間従事)

3 就業状況の非正規雇用とは、一般的にパート、アルバイト、契約社員などが該当しますが、様々な呼称があるため、貴社の判断で差し支えありません。

(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、あらかじめご相談下さい。

【当機構の保有個人情報保護方針・利用目的】

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。受講区分欄のAを選択された方は、申込担当者様あてに送付いたします。