令和7年度1月ポリテクセンター千葉開催

能力開発セミナーのご案内

在職者の方を対象に、職業に必要な技術・技能・知識の習得を目的とした短期間の能力開発セミナーを開講して います。従業員の計画的な人材育成やキャリア形成、自己啓発にお役立て下さい。

追加コース:人気のため追加開催のコース

No.	コース番号	セミナー名	日程	受講料(消費稅込)	定員
1	W0303	追加コース TIG溶接技能クリニック	1/7(水)、8(木)	13,500 円	10名
2	M0105	追加コース 実践機械製図(投影法・図示法編)	1/14(水)、15(木)、16(金)	15,500 円	10名
3	M0901	設計者CAEを活用した構造解析	1/21(水)、22(木)	15,000 円	10名
4	M0702	3次元CADを活用したソリッドモデリング技術 (テクニカルモデリング編)	1/26(月)、27(火)、28(水)	20,000円	10名
5	E2302	製造現場におけるLAN活用技術	1/7(水)、8(木)	10,000円	10名
6	E2402	ルータによるインターネット接続技術	1/14(水)、15(木)	11,000 円	10名
7	E2502	VLAN間ルーティング技術	1/21(水)、22(木)	11,000円	10名
8	E2101	ディジタル回路設計技術	1/28(水)、29(木)	10,500 円	10名
9	H0405	電気設備のための計測技術	1/8(木)、9(金)	7,000 円	10名
10	H0803	実践建築設計2次元CAD技術 (使用機器:Jw_cad)	1/27(火)、28(水)	8,000円	10名
11	H0903	実践建築設計2次元CAD技術 (使用機器:AutoCAD2024)	1/29(木)、30(金)	8,000円	10名
12	S0704	生産現場に活かす品質管理ツール	1/15(木)、16(金)	9,500 円	10名
13	S0204	実践生産性改善	1/20(火)、21(水)	9,500 円	10名

- *セミナー実施時間はコースにより異なりますが、概ね 1日6時間で9:10~17:00 の間です。
- *セミナー受講希望の方は、セミナー開催日の2週間前までにお申し込み下さい。
- *訓練受講後、受講者、受講者を派遣された事業主様に対しましてアンケート調査を行います。 ご協力をお願いいたします。

「掲載されているコースを受けたいが、日程が合わない。」 「コース内容を自社の実情や目的に合った内容にできないか。」 「専門分野の従業員研修を実施したい。」などのお悩みが あれば、お気軽にご相談下さい。

オーダーメイドセミナーにて承ります。





千葉市中小企業人材育成・能力開発推進支援補助金のご案内

業務に必要な技術や知識を習得するための研修制度を利用 される千葉市内の中小企業様に対して、セミナー等の受講料の 2分の1の金額が助成されます。

(上限、1社5万円~10万円)(研修計画策定の有無による) 詳しくは、千葉市・経済農政局経済部雇用推進課へお問い合 わせください。(電話:043-245-5278)

- お問い合わせ・

ポリテクヤンタ-



〒263-0004 千葉市稲毛区六方町274番地

TEL: 043-422-4622 FAX: 043-304-2132 https://www3.jeed.go.jp/chiba/poly/zaishoku /2025/index1.html

★裏面におすすめコースをご紹介しております!!**★**

おすすめコースのご紹介

機械系 ~JISの製図規格を理解し、投影法や各種図示を習得するコース~

実践機械製図(投影法・図示法編)

M0105 1/14(水),15(木),16(金)

15.500円

追加コース

9:10~16:00 (6時間×3日間)

◆対象者

機械設計および製図業務に携わる方

【使用機器】 特になし

【コース概要】

機械設計業務の効率化をめざして、機械製図の作成時に求めら

れる読図力と製図力を習得します。 主に投影法・各種図示方法について習得するコースです。

- ●機械製図概要、JISの製図規格について
- ●投影法及び図の表し方について
- ●寸法の読み方(寸法補助記号等)



定員:10名

定員:10名

電気・電子系 ~EthernetとTCP/IP(IPv4)によるLANを設定、構築する技術を習得するコース~

製造現場におけるLAN活用技術

E2302

1/7(水).8(木)

10.000円

9:10~16:00 (6時間×2日間)

◆対象者

LAN導入、運用を検討している方

【使用機器】

パソコン、SW-HUB、無線LAN、 アクセスポイント

【コース概要】

インターネット標準プロトコルであるTCP/IP(IPv4)による LANを設定、構築するために必要となる基礎知識を習得します。 またアクセスポイントを用いた無線LANの設定、セキュリティの設 定に必要な知識や技術について実習を通じて習得します。

- Ethernet概要、OSI参照モデル概要
- IP (IPv4) 、TCP、UDP
- ●有線LAN設定、構築実習
- ●無線LAN設定、構築実習



定員:10名

電気・電子系。~Cisco 村製 ルータによる企業向け LAN とインターネット回線との接続技術を習得するコース~

ルータによるインターネット接続技術

E2402

1/14(水).15(木)

11.000円

9:10~16:00 (6時間×2日間)

◆対象者

「製造現場におけるLAN活用技術」の受講修了者 もしくはそれと同等の知識、技能を有する方で LANの構築、運用に携わろうとする方

【使用機器】

パソコン、SW-HUB、ルータ(Cisco社製)

【コース概要】

企業向けインターネット回線への接続に必要なルーティング技術、 アクセス制御技術、アドレス変換技術について、Cisco社製ルータ を用いた構築実習を通じて習得します。

- ●Cisco IOSとコマンドによる設定方法
- ●スタティック、ダイナミック ルーティング(RIP)
- ACL(パケットフィルタリング)
- NAT/NAPT(アドレス変換)
- ●ルータメンテナンス



定員:10名

居住系 ~Jw cadを用いて木造住宅の平面図の作図技術を習得するコース~

実践建築設計2次元CAD技術 【使用機器:Jw cad】

H0803

1/27(火),28(水)

8.000円

9:10~16:00 (6時間×2日間)

◆対象者

2次元CADによる建築図面作成に関する知識・ 技術を習得したい方

【使用機器】

Jw cad

※参考書

Jw_cadで学ぶ建築製図の基本[Jw_cad8対応版](エクスナレッジ)を ご準備ください。ISBN:9784767823553 (定価:3,300円+税)

【コース概要】

建築設計の効率化・最適化をめざして、建築一般図の作成手法を習 得します。

- ●建築一般図について
- ●建築図面に用いる用紙、図面尺度と図面範囲設定
- ●建築図面に用いる線種と線種設定
- ●建築図面に用いる要素とレイヤ―設定
- ●記号及び寸法と寸法設定
- ●印刷設定と印刷



