

千葉県内のポリテクセンターで行っている職業訓練の情報

ポリテク通信 第28号

ハロートレーニング
～急がば学べ～

初心者でも大丈夫！

長年の訓練でつちかったノウハウで皆様の再就職をお手伝いいたします。

ハローワークを会場とする説明会も実施しています。

●ハローワーク木更津

毎週木曜日(個別相談会:ポリテクセンター君津)

毎週金曜日(雇用保険説明会:ポリテクセンター君津)

※説明会は求職活動として認められますので、雇用保険受給資格者証をお持ちください。

高度ポリテクセンター
(千葉市美浜区)
043-296-2663

●4月13日から
募集開始

ものづくりアシスト・
エンジニア科(7月生)



ポリテクセンター千葉(千葉市稲毛区)
043-422-4810

●2月27日まで募集中

溶接技術科、生産管理情報サービス科
ビル設備サービス科、住環境サービス科
建築CAD・リフォーム技術科、生産設備科
(全科4月生)

●訓練コース説明会

2/20(月)

13:00~16:30



ポリテクセンター君津(君津市)
0439-52-0219

●3月1日から募集開始

溶接技術科(5月生)

産業機械オペレーション科(5月生)

●訓練コース説明会

2/15(水)

9:00~12:00



2月は若草色(わかくさいろ)です。若草のような新鮮な黄緑をいい、黄緑系、緑系の色に若の形容詞がつくことが多いことから、若さを象徴する色と言えます。

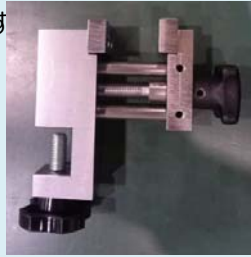
メカニカルシステム科

開講月：11月

今月は旋盤の訓練を行いました。先月にフライス盤で作成した部品と組み合わせて材料を保持するバイスという道具を完成させました。

無事に機能を果たし物を作り出す楽しさを実感している様子でした。

これからは旋盤、フライス盤で経験した加工の知識を活かしコンピュータ制御で工作機械を動かしていくNC工作機械について習得していきます。



パワーマネジメント・システム科

開講月：3月

3月から担当させていただく講師です。

施設見学会では、大勢の参加者が将来の就職に不安を感じていることが肌で感じられ、当科にたくさんの受講生が入所されることを願うばかりです。

3月入所には新しいパソコンが導入されます。新品は気持ちがいいですね。こちらも、新しい受講生と新しいパソコンで、あたらしい仕事を見つけることができるよう、準備を行っていきます。



施設見学

新しいパソコン

NEW

ものづくりアシスト・エンジニア科

開講月：1月

いよいよ授業がスタートしました！

初めての「ものづくり」は自由に考えたデザインカードです。名刺やショップカード、機能カードなど様々です。

わずか6日間で企画・デザイン・発表でした。皆さんお疲れ様でした。これからも次々と「ものづくり」が続きます。



金属加工科

開講月：4月、10月

12月の訓練は、CAD及び荷役運搬作業でした。2次元汎用CADソフト(Jw_cad)を使用し、基本操作と展開図面の描き方を学びました。また、荷役運搬作業においては、倉庫や工場で需要の多い「フォークリフト運転技能講習」の資格取得を目指し、寒空の中、各種フォークリフトを使用した訓練を熱心に取り組みました。

技能講習の最終日に行われる実技試験に向けた練習に取り組んでいる様子です。

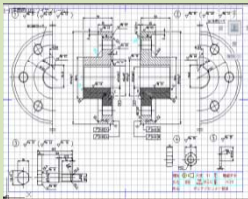


CAD／機械加工科

開講月：6月、9月、12月、3月

新しく12月生が入所され、心機一転、9月生と12月生の合同授業が始まりました！

今月は機械製図及びCAD基本作業の訓練となります。主にAutoCADによる2次元機械図面の作成を習得します。



産業機械オペレーション科

開講月：5月、9月、1月（※4ヶ月コース）

年が明けると共に、新しく1月生が入所しました！

今年は訓練が始まってから約2週間ほど、大変良いお天気が続き、最初の科目である移動式クレーンの実習にとって、大変幸先の良いスタートが切れました♪

おかげで1月生の皆さんの仕上がり具合も絶好調です！

それにしても、真青な青空に向かってそびえるクレーンは、いつ見ても本当に映えますね♪ 見ているだけで気分もUPです！



機械工作科

開講月：5月、8月、11月、2月

2月入所生はCADオペレーション科と一緒に機械製図を学び、その後2次元CAD（オートキャド）の使い方を学び、作図します。

11月生はマシニングセンター、NC旋盤を学び始めます。旋盤やフライス盤とは違い、プログラムを用いて機械加工を行います。

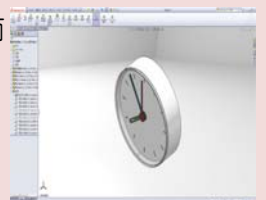


CADオペレーション科

開講月：5月、8月、11月、2月

2月入所生は機械工作科と一緒に機械製図を学び、その後2次元CAD（オートキャド）の使い方を学び、作図します。

11月生は機械設計に必要な基礎計算やAutoCADの設定や機械図面の作成、3DCAD (SolidWorks)の応用など、前半3ヶ月で習得した知識や技能にプラスしていきます。



ポリテクセンター千葉

ビル設備サービス科

開講月：4月、7月、10月、1月

10月生は5ヶ月目に入り、給排水衛生設備管理作業と防災設備管理作業を学習します。防災設備では消防設備を学習します。

1月生は2ヶ月目に入り、引き続き電気配線工事とボイラー取扱い作業を学習します。ボイラーでは実機を起動し、発生した蒸気から暖房運転を行います。



ポリテクセンター千葉

生産管理情報サービス科

開講月：4月、7月、10月、1月

10月生はネットワーク機器の設定実習を行います。スイッチではVLAN、トランクング等の設定方法を学び、ルーターではルーティング等の設定方法を学びます。

1月生はサーバレットやJSPを使いJavaプログラムをサーバ上で動かします。データを扱うためにデータベースと連携したWebアプリケーションの作り方も学びます。



事前講習付き

ポリテクセンター千葉

電子制御科

開講月：3月、9月

電子制御科では、電子回路からマイコン制御まで基本から幅広く学習します。先月から取り組んでいたマイコンが終わると、企業実習が始まります。自分が選んだ企業で実務を体験します。仕事の具体的な内容や会社の雰囲気も知ることができます。



事前講習付き

ポリテクセンター千葉

電気設備技術科

開講月：7月、1月/事前講習付：6月、12月

今月は様々な電気工事法を学びます。それぞれやり方の違う工事法の手順、法規等を実際に触って覚えたり座学で学びます。

個人での作業はもちろんですが、チームを組んでの共同作業で段取りやコミュニケーション力も身につけていきます。



事前講習付き

ポリテクセンター千葉

生産設備科（制御・保全コース）

開講月：4月、10月

電気配線図を描くために必要なCADの知識、技術についてAutoCADを使って学びます。

2月24日からはいよいよ企業実習がスタートします。



ポリテクセンター千葉

建設施工技術科

開講月：7月、1月

2月は住宅構造や法規についての訓練を実施します。ここで木造や鉄筋コンクリート造などいろいろな工法や、建築物を建てる際のルールやポイントを学び、後半の施工実習につなげていきます。

こういった訓練は、建築士などの勉強にも役に立ちます。



ポリテクセンター千葉

溶接技術科

開講月：4月、7月、10月、1月

古くからある溶接法で、建設現場や、大型構造物（造船・鉄骨）の仮付け（本溶接前に、固定の為に点で溶接すること）に使用される、被覆アーク溶接（手棒・手アークとも言う）の実習を行います。アーク溶接の修了証も発行されます。



ポリテクセンター千葉

住環境サービス科

開講月：4月、7月、10月、1月

2,3月は住宅設備と内装の施工に関する訓練を実施します。

実寸大の模擬家屋を使用し、電気配線や給排水の配管施工を行い、その仕組みや取り付け方について学んでいきます。同時に、床・壁・天井といった内装材の取り付けに関しても学びます。

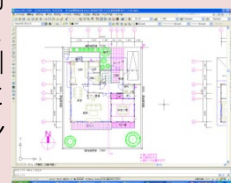


ポリテクセンター千葉

建築CAD・リフォーム技術科

開講月：7月、10月、1月

2月は住宅図面作成についての訓練を実施します。ここではすでに企画されている建築物をAutoCADを使用して図面といった目に見える形に起こしていきます。訓練では建設図面の作成に関する知識と合わせて、CADの操作方法を習得していきます。



事前講習付き

ポリテクセンター千葉

設備工事科

開講月：4月、10月

今月24日より企業実習が始まります。企業実習では実際の現場を経験することにより、その現場に関する業務知識を学びます。

また他にも電気工事配線作業、空調設備施工作業、設備CADを学習します。



お問い合わせ先・交通アクセス

■ポリテクセンター千葉

〒263-0004 千葉市稲毛区六方町274 TEL 043-422-4810

■公共交通機関でお越しの方

- JR総武線稲毛駅（東口）
 - ②番乗り場・山王町行 約20分
 - [ヴィルフォーレ稲毛] 下車 徒歩約10分
- JR総武線西千葉駅（北口）
 - ③番乗り場・山王町又はみつわ台車庫行 約20分
 - [愛生町] 下車 徒歩約7分
- JR総武本線・成田線四街道駅（北口）
 - ①番乗り場・草野車庫行 約10分
 - [技能センター] 下車 徒歩約6分

■お車で越しの方

- 国道16号線「長沼十字路」を四街道方面へ2km



■ポリテクセンター君津

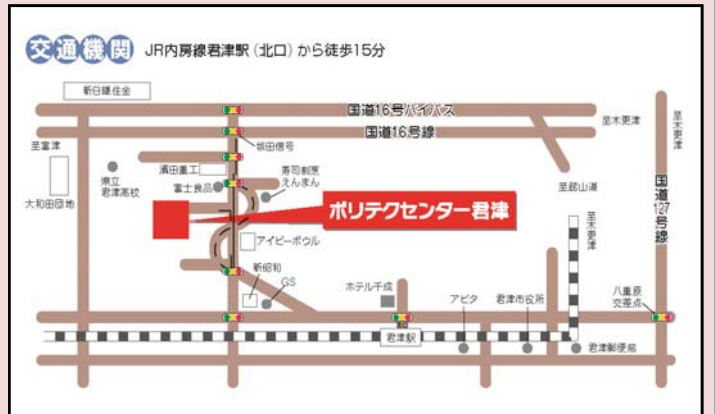
〒299-1142 君津市坂田428 TEL 0439-52-0219

■公共交通機関でお越しの方

- JR内房線君津駅（北口）から 徒歩約15分

■お車で越しの方

- (高速道路)
 - 館山道木更津南 I.C (君津・富津方面)
 - 国道16号線坂田信号交差点左折 1.6km
- (一般道)
 - 国道127号線→八重原交差点 (君津駅北口通過)
 - 榊新昭和交差点右折 0.6km



■高度ポリテクセンター

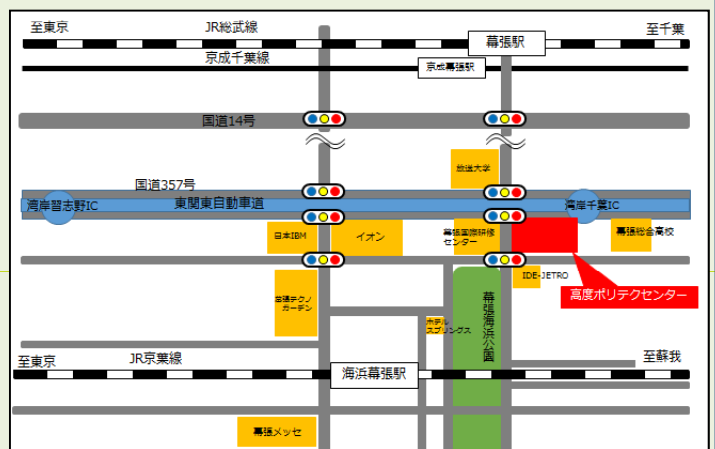
〒261-0014 千葉市美浜区若葉3-1-2 TEL 043-296-2663

■公共交通機関でお越しの方

- JR京葉線海浜幕張駅から 徒歩約10分
- JR総武線幕張駅から 徒歩約20分
- 京成千葉線京成幕張駅から 徒歩約20分

■お車で越しの方

- (東京方面より)
 - 首都高速→京葉道路→幕張IC→国道14号
 - 幕張5丁目交差点右折 0.8km
 - 首都高速湾岸線→東関東自動車道・湾岸習志野IC
 - 国道357号→若葉交差点右折 0.1km
- (千葉方面より)
 - 国道14号→幕張5丁目交差点左折 0.8km
 - 東関東自動車道・湾岸千葉IC→国道357号
 - 若葉交差点左折 0.1km



■各施設でも説明会を開催していますので、どんな所で、どんな機器を使って訓練をしているのか、実際にご覧になってみませんか？

■千葉県内各ハローワークでも説明会を行っていますので、是非ご参加ください。

■次号の第29号は、3月10日（金）に発行予定です。