

資料3

試行訓練広報・受講者募集 リーフレット（利用者向け）

ものづくりの仕事セミナー受講申込書

FAX : 〇〇-〇〇-〇〇
E-mail : 〇〇@jeed.or.jp

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機関

○職業能力開発促進セミナー所長

次のご用意について、コース内容などと受講要件などを確認の上、申し込みます。

受講コース名／期間

CAD・機械製図コース

期間：月 日～月 日

氏 氏名

男・女

(ふりがな)

生年月日

昭和・平成 年 月 日 (歳)

住 所(ご自宅)

〒 _____

※受講票やアンケートを郵送いたします。

セミナーを知った

きっかけ

1. 会社の紹介
2. ホームページ
3. セミナーハンफレット
4. 新聞・情報誌等
5. 他の機関からの紹介
6. 知人の紹介
7. その他()

現在の雇用形態

1. 正社員以外で就労中
(有期雇用契約の社員、派遣労働者、アルバイト、パート)
2. 求職中

昼間連絡先電話番号

もしくはメールアドレス

※平日昼間に連絡のつく携帯番号等をご記入ください。

関連する職務経験、資格、教育
訓練歴等(ご経験がある方は、ご記入ください)

【当機構の保有個人情報保護方針、利用目的】

※1 本セミナーは、コース修了時や修了1ヶ月後などにアンケート調査を実施します。ご理解、ご協力をお願いします。

※2 訓練を進める上の参考とさせていただくため、今回受講した内容に關連した職務経験、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：高校時代に基礎製図について学習したなど)

(注) 訓練内容等のご不明な点、あるいは安全面・健康面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。

【当行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構は、「独立行政法人高等専門学校等の保有する個人情報の保護に関する法律」(平成15年法律第59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。当機構では、必要な個人情報を、利用目的の範囲内で利用させていただきます。個人情報を記入していただく場合は、必ずご記入いただいた個人情報をセミナーの受講にに関する事務処理(連絡、修了証書の交付、修了台帳の整備、アンケート調査)及び業務統計に利用させていただきます。

土曜日
開講

アルバイトをしながら正社員をめざそう! 短期のものづくりの仕事セミナー

CAD・機械製図コースのご案内

自動車や機械部品の製造に必要な「設計図面」を描く技術を一から身につけることができます。
製図のルールに則った図面を、CADを用いて描けるようになります。
就職活動のアビールボイントになります!

未経験者歓迎



こんな方にオススメ!



独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構
職業能力開発促進センター
ポリテクセンター

施設 QR
コード

お問い合わせ先
メールアドレス : 〇〇@jeed.or.jp
ホームページ : https://www3.jeed.or.jp/〇〇/poly/

事業主が求める人

☆こういう方が企業から求められています。（企業人事担当者を対象とした独自調査結果などより）
・与えられた仕事以外に自ら、改善提案ができる人・工夫して仕事ができる人
・業界の内容が理解できている人
・品質の向上について興味がある人
☆CAD、機械製図ができるところこんなメリットがあります。
・製図や設計の知識を身につけることで、キャリアアップを目指せます。
・就業へのチャンスが広がります。

セミナーの内容

☆CAD・機械製図コースに「ものづくり企業の仕組みや業務改善」などの訓練を取り入れて、正社員としての就職を目指します！

[ものづくり企業の仕組みや業務改善]の概要

- ・企業にとって重要なこと
- ・資材購入から納品までの流れ
- ・業務改善（生産性向上の検討）

☆セミナー（CAD・機械製図）では何をするの

取引き先
製品企画・開発部門

新製品にはこう言う部品
が必要だなあ

セミナーの主な内容

- ・機械製図のルールとは
- ・CADとは
- ・機械部品を描いてみよう
- ・効率的な図面作成をしてみよう

開発部門からの要求に応じて製図しなくては!
もちろん、製図通則に則った作図、仕様変更を想定しながら取り組みます。

※この部分の習得を目指しています

製造部門

図面に従って部品などを製造します
※仕事でCADを使うには、操作ができるだけでは不十分です。現場では、製図のルールに従って図面を正確に作成するスキルや、仕様変更の要求があつた場合に柔軟に対応するスキルが求められます。
セミナーを通してこれらを習得し、就職活動のアピールポイントにしましょう。

☆受講生からの声

- ・受講前、3ヶ月は長いと感じていましたが、実際に受講したらあつという間でした。
- ・訓練受講前は、先輩社員に言われることが理解できることもありましたが、訓練受講後は、解かるようになりました。

期 間：平成 年 月 日（ ）から 月 日（ ）全 10 回
() を除く毎週土曜日
時 間：9時15分から16時まで ※12/9,16は17:30終了)
受講料：7,000円（テキスト代、教材費含む）
会 場：ポリテクセンター〇〇

受講要件

ものづくり分野企業への正社員での就業、キャリアアップを目指す若年者（概ね45歳未満）
①有期労働契約の契約社員、パート、アルバイトなどの非正規雇用労働者の方（派遣労働者を含む）
②育児などで平日の屋間、職業訓練が受講できない方や子育てが一段落した方

※正規雇用労働者の方は受講できません。

お申込み方法

コース内容と受講要件などをご確認のうえ、FAX・E-mailのいずれかで、次の事項を明記のうえ、平成 年 月 日（ ）までにお申し込みください。
氏名（ふりがな）、生年月日、郵便番号、住所（自宅）、セミナーを知ったきっかけ、雇用形態、屋間連絡電話番号またはメールアドレス、過去の経験などをご記入ください。

- ① FAXでのお申込み
「ものづくりの仕事セミナー受講申込書」に必要事項をご記入のうえ、ポリテクセンター〇〇（FAX:〇〇-〇〇-〇〇）に送信してください。
- ② E-mailでのお申込み
件名に「ものづくりの仕事セミナー」と明記のうえ、こちらより、お申込み確認メールを送付させていただきます。

受講決定の案内・受講料の振込

お申込み後、受講の可否を郵送によりお知らせします。お知らせには、「受講決定」及び「受講料納入に関する書類」などが届きます。受講料は〇月〇日までに納入してください。
なお、月 日までに、書類が届かない場合は、お問い合わせください。

受講のキャンセル

受講キャンセルの場合は、教科書等の準備のため、必ず開講日の1週間前（月 日）までにご連絡ください。
※月 日までにキャンセルの連絡が無い場合は、受講料をご負担いただきます。

訓練開始

わからないことや不安なことがあれば、
お気軽にご相談ください



ものづくりの仕事セミナー受講申込書

FAX: 〇〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇
eメール: 〇〇〇@jeed.or.jp

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構
職業能力開発促進センター所長 殿
次のセミナーについて、コース内容と受講要件などを確認の上、申し込みます。

受講コース名／期間	NC プログラミングコース
氏名	月 日～月 日
生年月日	昭和 年月日 (歳)
住所 (ご自宅)	〒 _____
※受講票やアンケートを郵送いたします。	
いざかに〇印をつけてください	
セミナーを知ったきっかけ	1. 会社の紹介 3. セミナー／パンフレット 5. 他の機関からの紹介 7. その他()
現在の雇用形態	1. 正社員以外で就労中 (有期雇用契約の社員、派遣労働者、アルバイト、パート) 2. 求職中
昼間連絡先電話番号	※平日昼間に連絡のつく携帯番号等をご記入ください。
もしくはメールアドレス	関連する職務経験、資格、教育訓練受講歴等 (ご経験がある方は、ご記入ください)

*1 本セミナーは、コース修了時や修了1ヶ月後などにアンケート調査を実施します。ご理解、ご協力をお願いします。
*2 割線を進めるまでの参考とさせていただくなめ、今回受講するコース内容に開通した職務経験、資格、教育訓練受講歴等を、差し支えない範囲でご記入下さい。(例: 高校時代に基礎製図について学習したなど)
(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「独立行政法人等の保有する個人情報の保護に関する法律」(平成30年法律第59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。当機構では、必要な個人情報を、利用目的の範囲内で利用させていただきます。個人情報を保護いたしました。当機構では、必
ご記入いただいた個人情報を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、アンケート調
査)及び業務統計に利用させていただきます。

お問い合わせ先 住所: 〇〇〇〇
メールアドレス: 〇〇〇@jeed.or.jp
ホームページ: https://www3.jeed.or.jp/〇〇/poly/

施設 QR コード

土曜日
明静

正社員を目指したい方 土曜日を使って、正社員のものづくりの仕事セミナー

短期のものづくりの仕事セミナーのご案内

自動車に使われている金属部品を生産するには旋盤を使用しますが、プログラムを使うNC旋盤は大量生産が可能となります。日本のものづくりにおいて重要な仕事のため、就職活動のアピールポイントになります!

未経験者歓迎



みんな方におススメ!



就職するためにスキルアップしたいけど、平日はアルバイトがあるから難しいんだよなあ。。。

※概ね45歳の方で非正規社員または、求職中のかたが対象です。

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構
職業能力開発促進センター
ポリテクセンター



事業主が求める人

こういう方が企業から求められています。（企業人事担当者を対象とした独自調査結果などにより）
・与えられた仕事以外に自ら、改善提案ができる人・工夫して仕事ができる人
・業界のことが理解できている人
・品質の向上について興味がある人
☆NCプログラミングができるところなメリットがあります。
・基本的なNC旋盤の操作はもちろん、仕様（図面）から加工する手順を自分で自身のアピールポイントになります。

セミナーの内容

☆NCプログラミングコースに「ものづくり企業の仕組みや問題改善」
などの訓練を取り入れて、正社員としての就職を目指します！
[ものづくり企業の仕組みや業務改善]の概要

- ・企業にとって重要なこと
- ・資材購入から納品までの流れ
- ・業務改善（生産性向上の検討）

☆NC旋盤プログラムで何をするの？

- ① 設計部門や取引先から図面が渡され、部品の生産依頼がきます



設計図

納品

設計部門・取引き先

- ② 設計図をもとに、旋盤でどのように加工して行くかを検討します
③ 材料から製品（部品）に加工するための手順をプログラミングします

- ④ プログラムをNC旋盤加工機へ送ります



⑤

完成！

⑤ あとは材料をNC旋盤加工機にセットしてプログラムを実行すれば、自動的に製品（部品）ができあがります。

※セミナーでは②～⑤までを行います。
④⑤の仕事ができる人は多数いますが、②③ができるようになることで、就職活動においてアピールポイントとなります。

受講生からの声

わからないことや不安なことがありますれば、
お気軽にご相談ください

期 間：平成 年 月 日 (土) から 月 日 (土) まで全 11 回
(毎週土曜日 10/7 10/14 10/21 10/28 11/4 11/11 11/18 11/25 12/2 12/9 12/16)
時 間：午前 9 時 15 分から 16 時 00 分まで (お昼休憩 45 分)
受講料：7,000 円 (テキスト代、教材費含む) / 定員：10 名
会 場：ポリテクセンター〇〇

受講要件

ものづくり分野企業への正社員での就業、キャリアアップを目指す若年者（45歳未満）
①有期労働契約の契約社員、パート、アルバイトなどの非正規雇用労働者の方（派遣労働者を含む）
②育児などで平日の屋間、職業訓練が受講できない方や子育てが一段落した方
※正規雇用労働者の方は受講できません。

お申込み方法

コース内容と受講要件などをご確認のうえ、FAX・Eメールのいずれかで、次の事項を明記のうえ、平成 年 月 日（金）までにお申し込みください。
氏名（ふりがな）、生年月日、郵便番号、住所（自宅）、セミナーを知ったきっかけ、雇用形態、屋間連絡先電話番号またはメールアドレスをご記入ください。

- ① FAXでのお申込み
「ものづくりの仕事セミナー」と明記のうえ、
○○@eed.or.jp に送信してください。
こちらよりお申込み確認メールを送付させていただきます。
- ② Eメールでのお申込み
件名に「ものづくりの仕事セミナー」と明記のうえ、
○○@eed.or.jp に送信してください。
なお、月 日までに、書類が届かない場合は、お問い合わせください。

受講決定の案内・受講料の振込

お申込み後、受講の可否を郵送によりお知らせします。お知らせには、「受講決定」及び「受講料納入に関する書類」などが届きます。受講料は月 日までに納入してください。
なお、月 日までに、書類が届かない場合は、お問い合わせください。

受講のキャンセル

受講キャンセルの場合は、教科書等の準備のため、必ず開講日の1週間前（月 日）までにご連絡ください。
※月 日までにキャンセルの連絡が無い場合は、受講料を返還できません。

訓練開始

