



ポリテクセンター会津は  
設立55周年!!

YouTube  
チャンネルは  
こちら!



# 新しい自分 始動。



住宅営業

組立

保守保全

大工

設備工事

装置設計・開発

施工管理

受講料  
無料

受講生募集のご案内



詳細は  
こちらから



独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構 福島支部  
福島職業能力開発促進センター 会津訓練センター  
JEED **ポリテクセンター会津**

〒965-0858 福島県会津若松市神指町大字南四合字深川西292  
TEL:0242-26-0520 FAX:0242-26-1585  
<https://www3.jeed.go.jp/aizu/poly/>

2024.02

ポリテクセンター会津

# 就職先の選択肢と可能性を広げる

ポリテクセンター会津は厚生労働省が所管する公共職業能力開発施設です。ものづくり分野のお仕事を探している方々に、キャリアチェンジに必要な知識や技能を習得するための職業訓練を行っています。

## STEP.1 ものづくりへの興味



転職を考えた際に、ものづくりに興味がある方は、未経験でも「職業訓練を受けて転職！」という選択肢もあります。

## STEP.2 施設見学

### 施設見学会

実際に設備や訓練の様子を見ていただくことで、当センターで実施している訓練コースを詳しく知ることができます。



訓練体験を受けることで職業訓練の具体的なイメージをつかむことができます。そのため、安心して受講いただけます。



詳しくはP.9へ

## STEP.3 訓練受講

### 建築のエキスパートを目指す 建築CADリノベーション技術<sup>コース</sup>

[住宅リフォーム技術科]

主な関連職種

- 建築大工
- 施工管理
- 営業職
- 建築関連事務職

詳しくはP.3へ

### 製図と加工の技術を学ぶ 機械CAD・NC<sup>コース</sup>

[テクニカルオペレーション科]

主な関連職種

- 工作機械(マシニングセンター・NC旋盤)のオペレーター
- プログラマー
- CADオペレーター
- 製造業の事務

詳しくはP.5へ

### 電気に関する幅広い知識・技能を身につける 電気設備技術<sup>コース</sup>

[電気設備技術科]

主な関連職種

- 電気工事士
- 消防設備士
- 自動制御装置技術者
- 電気設備保全技術者
- 電気系エンジニア

詳しくはP.7へ

## GOAL!! 就職!

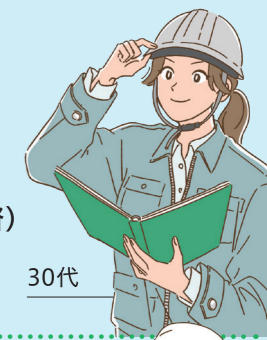


前職

飲食業

≫ 施工管理  
(現場監督)

≫ 30代



前職

製造業

≫ 大工

≫ 30代



前職

自動車整備士

≫ 機械加工

≫ 40代



前職

事務

≫ 生産管理

≫ 20代



前職

営業

≫ 電設工

≫ 30代

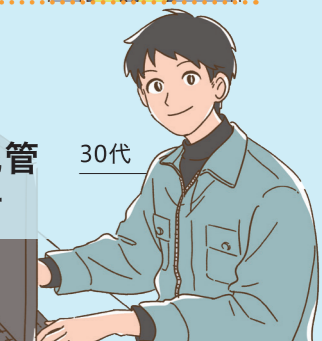


前職

小売

≫ 電気配管設計

≫ 30代



# 建築に関わる仕事に就く

将来に残る家を建てたい

# 建築CADリノベーション技術コース



1  
建築に関わる仕事

## 大工

現場で実際に作業する職人の一人です。主に木材を取り扱う職人の事を大工と呼びます。様々な工具や道具を駆使して住宅工事全体に関わっていくお仕事です。



3  
建築に関わる仕事

## 施工管理 (現場監督)

現場監督とも呼ばれるお仕事です。実際に工事現場で作業をすることはありませんが、工事が円滑に進むために工事の先々を見渡す必要のあるお仕事です。

住宅  
リフォーム  
技術科



主な  
関連職種

- 建築大工
- 施工管理
- 営業職
- 建築関連事務職



2  
建築に関わる仕事

## 内装

現場で実際に作業する職人の一人です。主に壁紙やカーテン等の内装を取り扱う職人の事を内装職人と呼びます。工事の中でも仕上げ工事と呼ばれる工事の出来栄を決めるお仕事です。



4  
建築に関わる仕事

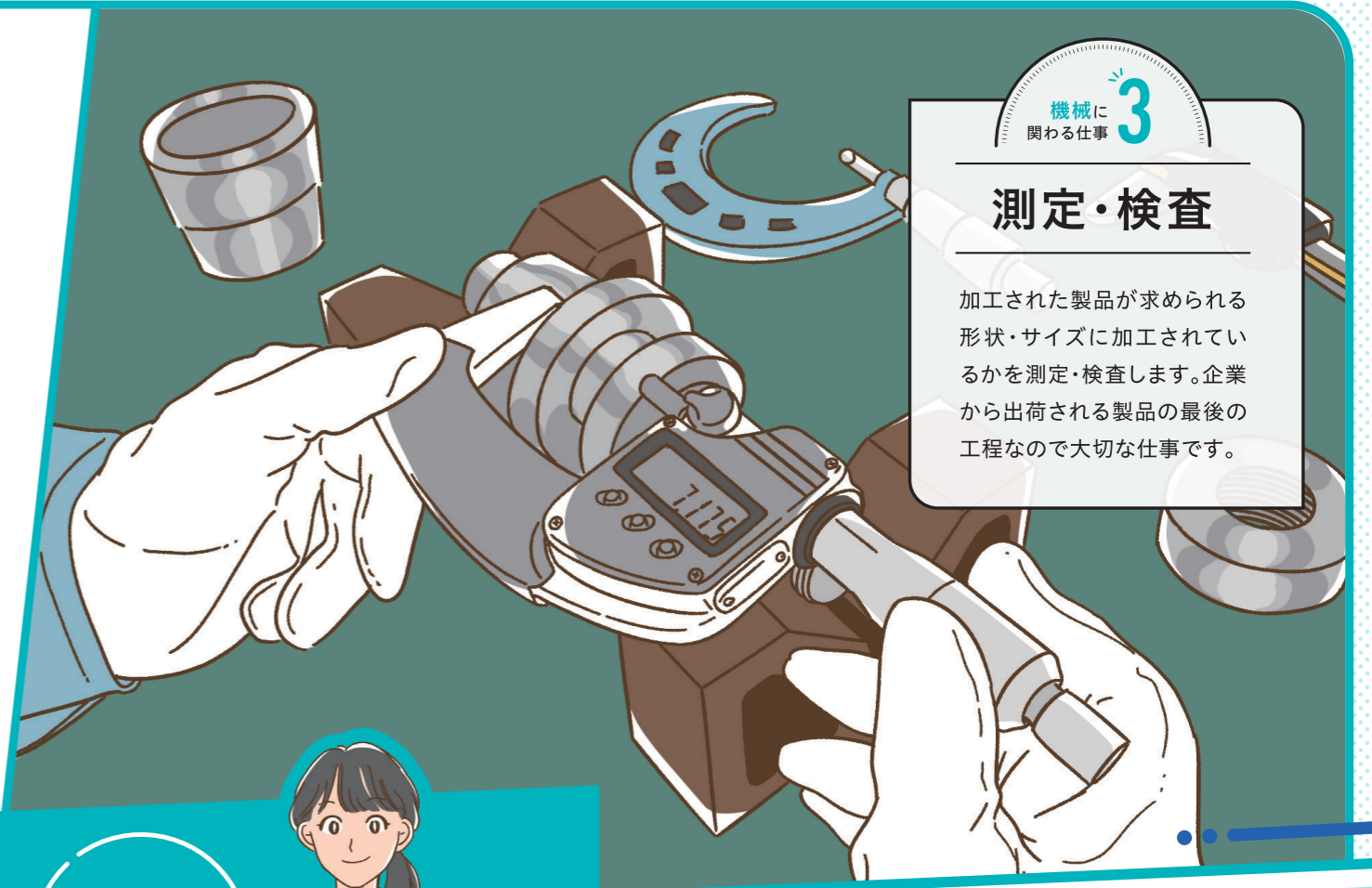
## 住宅営業

お客様の第一の窓口となるお仕事です。お客様の一生に一度の買い物である住宅という買い物のサポートをする仕事です。お客様の思い描く夢を形にするための提案力が求められるお仕事です。

機械に  
関わる仕事 **3**

### 測定・検査

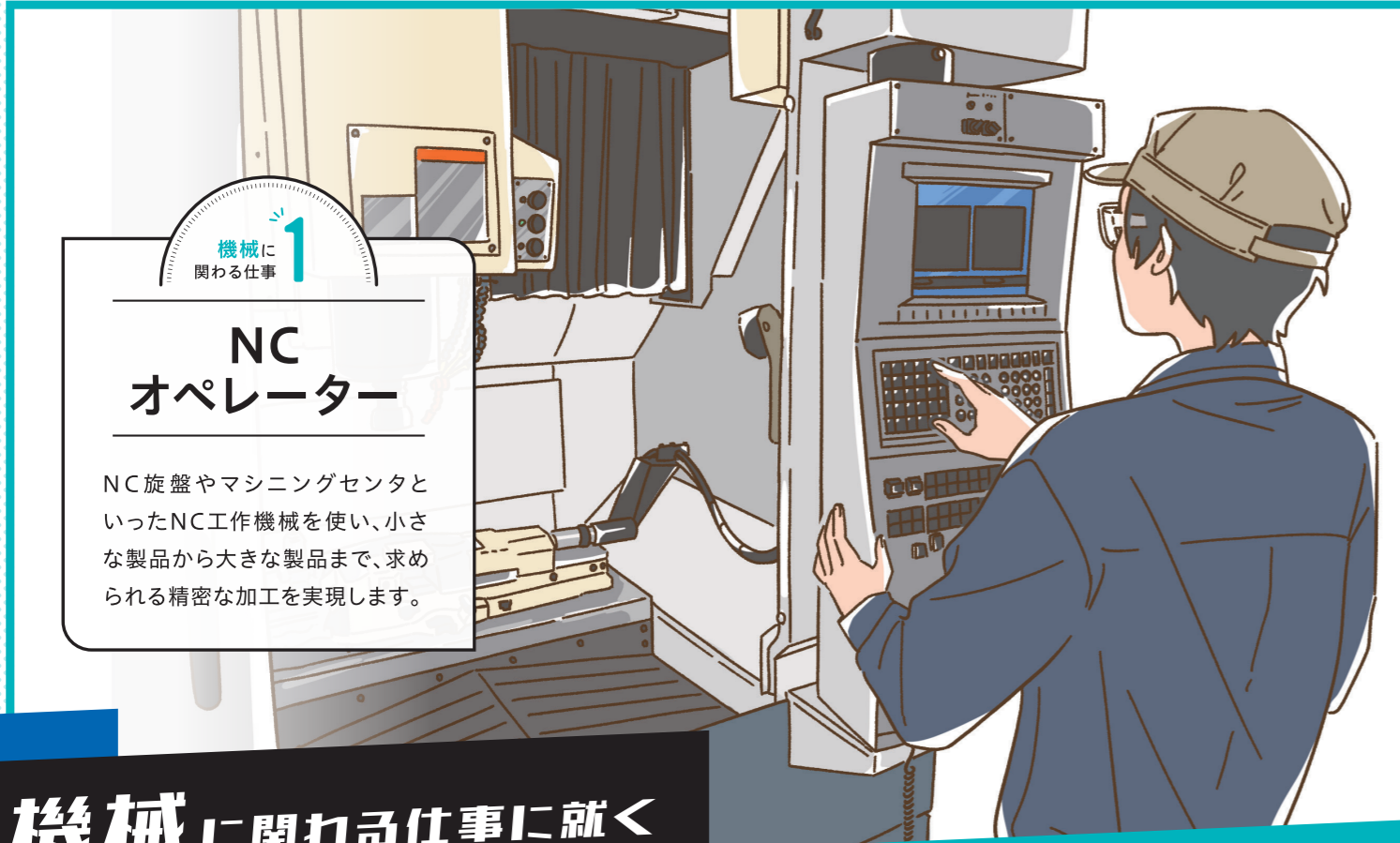
加工された製品が求められる形状・サイズに加工されているかを測定・検査します。企業から出荷される製品の最後の工程なので大切な仕事です。



機械に  
関わる仕事 **1**

### NCオペレーター

NC旋盤やマシニングセンタといったNC工作機械を使い、小さな製品から大きな製品まで、求められる精密な加工を実現します。



機械 に関わる仕事に就く

社会を支えるための  
部品を作りたい

# 機械CAD・NCコース

テクニカル  
オペレーション  
科



主な  
関連職種

工作機械  
(マシニングセンタ・  
NC旋盤)の  
オペレーター

プログラマー

CAD  
オペレーター

製造業の  
事務

機械に  
関わる仕事 **2**

### 製図・CADオペレーター

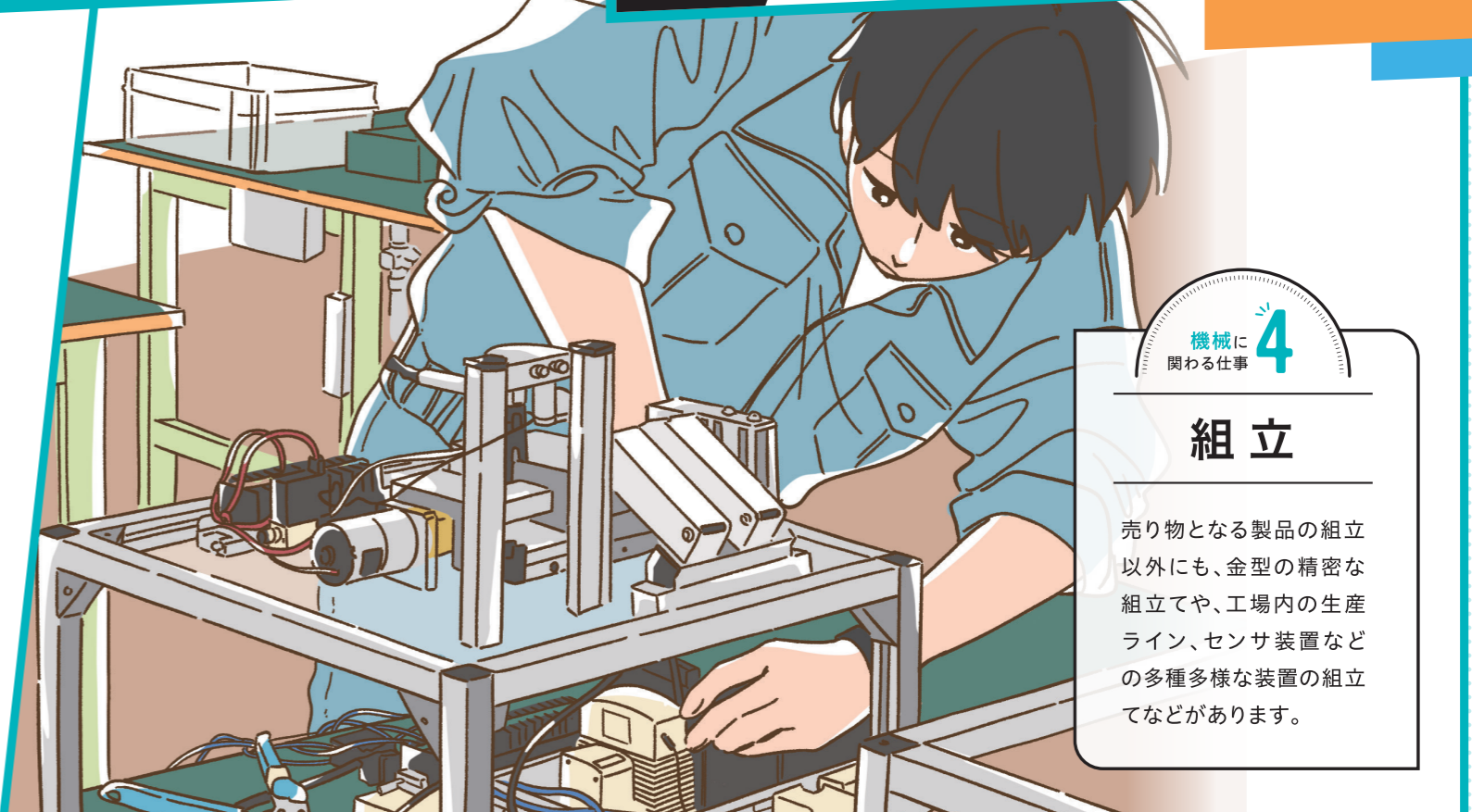
製品の受発注や加工者へ情報を伝えるために設計図を描く大切な仕事です。CADというパソコンソフトを使い、製品情報を正しく図面に書きます。



機械に  
関わる仕事 **4**

### 組立

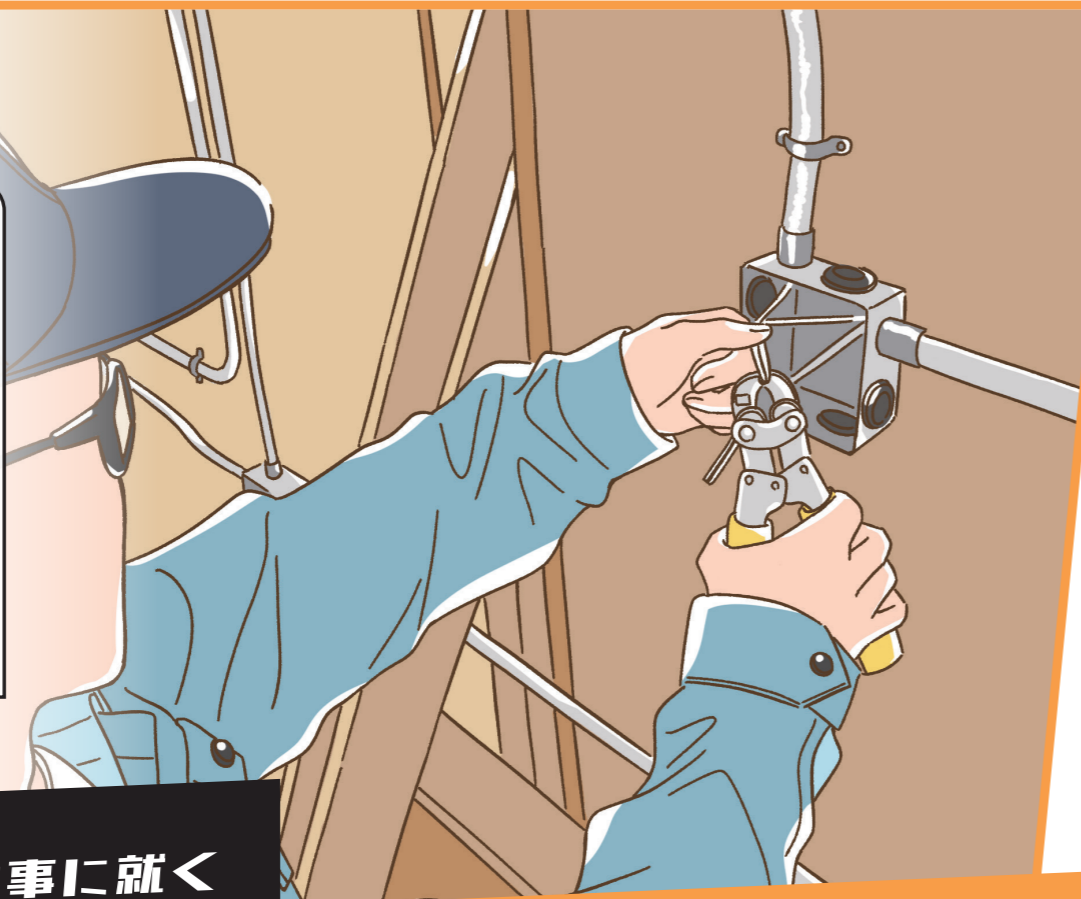
売り物となる製品の組立以外にも、金型の精密な組立てや、工場内の生産ライン、センサ装置などの多種多様な装置の組立てなどがあります。



電気に関わる仕事 1

## 設備工事

建物の照明設備やコンセントなどの電気設備を施工する仕事です。現場に出向き、大工などと協力しながら建物を作っていきます。工事を滞りなく進めるための技能と判断力が重要です。



電気に関わる仕事 3

## エアコン工事

設備工事の作業例です。エアコンを動作させるための配管や電線を工事します。取付作業だけでなく、部屋を適切な温度にするための機器選定なども仕事に含まれます。



# 電気に関わる仕事に就く

安全・快適な設備は、私が作る。

# 電気設備技術

電気設備技術科



主な関連職種

電気工事士

消防設備士

自動制御装置技術者

電気設備保全技術者

電気系エンジニア

電気に関わる仕事 2

## 保守保全

建物に付属する様々な設備や工業用装置などの検査や修繕を行う仕事です。また、検査結果から改修計画などを立てるといった仕事もあります。知識をもとに顧客や装置の安全性を確保するのが重要です。



電気に関わる仕事 4

## 装置設計・開発

工場で使われる生産ラインなどを作る仕事です。FA(ファクトリーオートメーション)と呼ばれることもあります。様々な機器を組み合わせて、顧客の求めるものを実現していきます。



# 施設見学会

未経験で就職できるか不安を抱きますよね...?



大丈夫です！  
そのために職業訓練があります！

「施設見学会」で実際に訓練の様子を見て、テクノインストラクターから説明を受けることでイメージを掴むことができます！

参加申込について

## ハローワーク

ハローワークにある申込書にご記入の上、ハローワークに提出してお申込ください。

## ポリテクセンター会津

下記の連絡先にお電話をお願い致します。  
TEL: 0242-26-0520



## 参加者の声

見学会に参加して、どんな訓練をして再就職できているのかが分かった。自分も受講することで再就職に繋がりたいと思った。

受講生の方々の声を実際に聞き、生き生きしている姿をみて、自分も知識や技術を習得したいと思った。

整理整頓された環境であり、訓練内容のレベルの高さと設備が充実していて驚いた。

☑ 雇用保険受給者の方は、**求職活動のポイントとして認定**されます。  
雇用保険受給資格者証を持参ください。

☑ 職業訓練をより身近に感じていただくために、**訓練体験**も実施しております。

お気軽にご参加ください。

お問合せは、ポリテクセンター会津またはハローワーク職業相談窓口へご相談ください。

# 充実した就職サポート

様々な支援メニューで就職活動をしっかりサポート

当センターでは、受講生の皆さんの再就職を支援するために、様々な就職支援を実施しています。なお、ご自身に合った求人はいつ現れるか分からないため、情報収集を含む就職活動は、時期を問わず行うことをお勧めしています。

就職率  
(2022年度実績)

87.9%



## 求人情報の提供

訓練を受講しながら、就職情報コーナーにて豊富な求人情報に触れることができます。



## 就職講話の実施

就職活動に向けて、最新の雇用情勢、就職活動に当たっての心構え、面接のマナーなど、様々なテーマで就職に役立つ講話を開催しています。



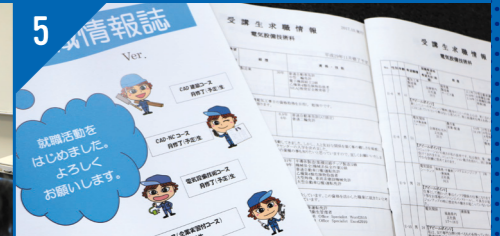
## 個別相談

今までのキャリアを振り返る自己分析のお手伝いや、履歴書、職務経歴書の書き方指導、面接指導、ジョブカード作成支援など、一人ひとりの実情に合わせた個別相談を実施します。



## 求人企業の開拓・会社説明会

地域企業を訪問し、人材ニーズを把握、新たな求人企業を開拓しております。また、求人企業から要望があれば、会社説明会を適宜開催しています。求人票だけでは伝わらない会社の魅力や仕事内容を知ることができ、就職活動の参考になるだけでなく、業界研究としても役に立ちます。



## 求職情報誌の提供

受講生の主な職務経歴や資格、希望職種など(氏名非公開)をまとめた冊子「求職情報誌」を県内外の企業約500社に送付しています。送付先企業からの個別の求人があれば、該当受講生に打診しエントリー希望の有無や相談、見学、応募に向けた調整を行います。

## 就職支援の流れ(イメージ)

### 就職準備期間

- 就職講話の実施  
就職への準備として書類作成のポイントや面接マナー等についての講話を実施します。
- ジョブカード作成支援

### 就職活動期

- 応募書類の作成支援
- 面接対策  
希望者には面接に向けた相談や模擬面接を実施します。
- 指名求人の紹介

### 就職状況確認

- フォローアップ相談  
未就職で希望する方は、テクノインストラクターや就職支援アドバイザーに就職活動について相談できます。
- 就職状況確認  
テクノインストラクターまたは就職支援アドバイザーから、未就職の方々に電話等にて就職活動の状況を確認します。

- 求人情報の収集(ハローワークと連携・企業との連携)
- 個別相談の実施  
希望職種や今後の目標、就職活動計画について支援します。
- 就職支援についてはテクノインストラクターと就職支援アドバイザーが情報を共有して随時実施します