

＼らしく、はたらく、ともに／



JEED

ポリテクセンターの職業訓練について

令和8年1月26日



独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構
長崎支部



ポリテクセンターの実施している職業訓練



ハロートレーニング
—急がば学べ—

①離職者訓練(求職者向け)

仕事を探している方のための訓練(ものづくり分野)

②在職者訓練(働いている方のスキルアップ)

働きながら学べる短期間の訓練(ものづくり分野)

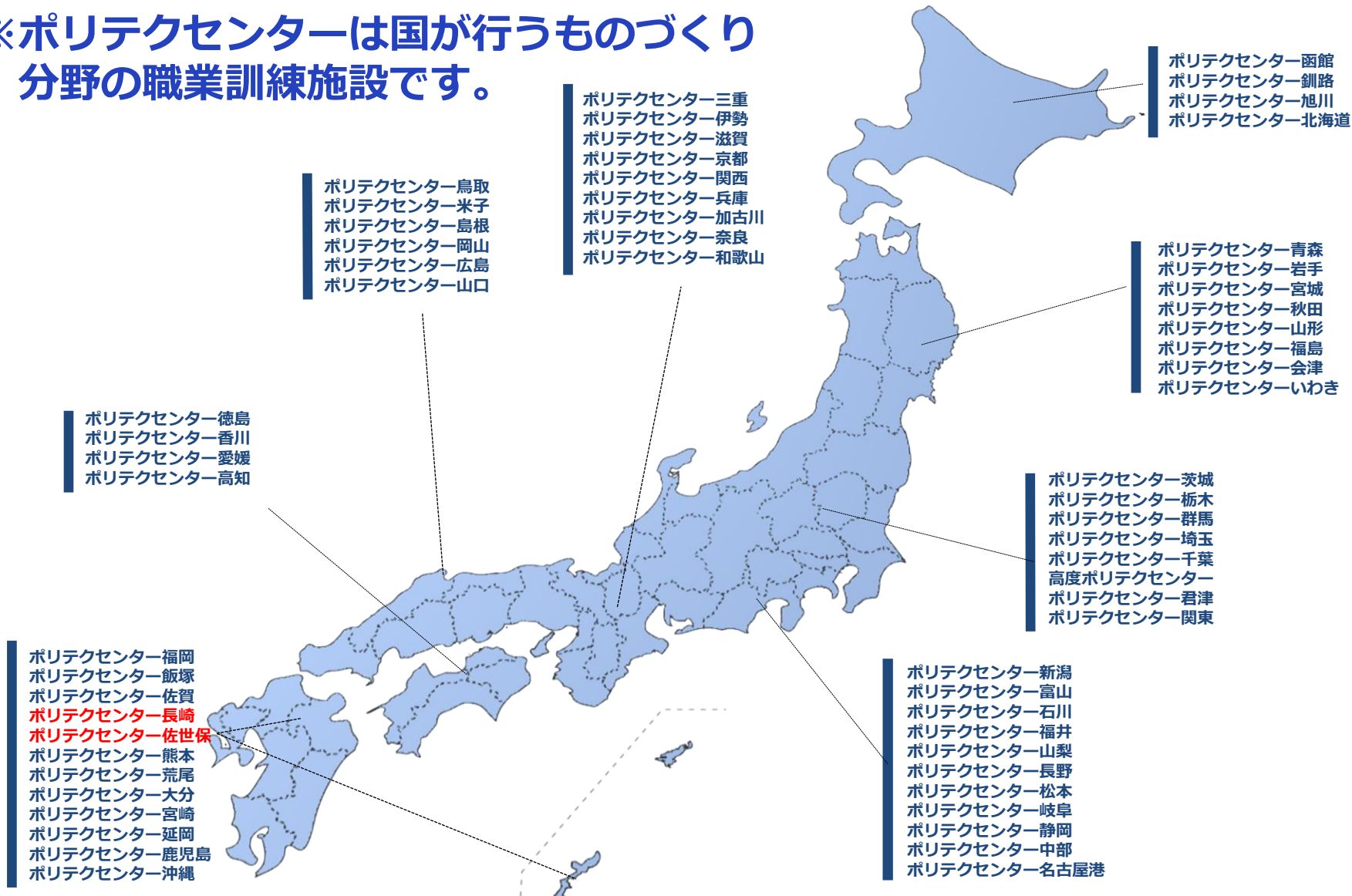
③生産性向上支援訓練(企業向け)

企業の「生産性向上」を支援する訓練(全業種対応)



ハロトレ（離職者訓練）を実施するポリテクセンターは全国62拠点！

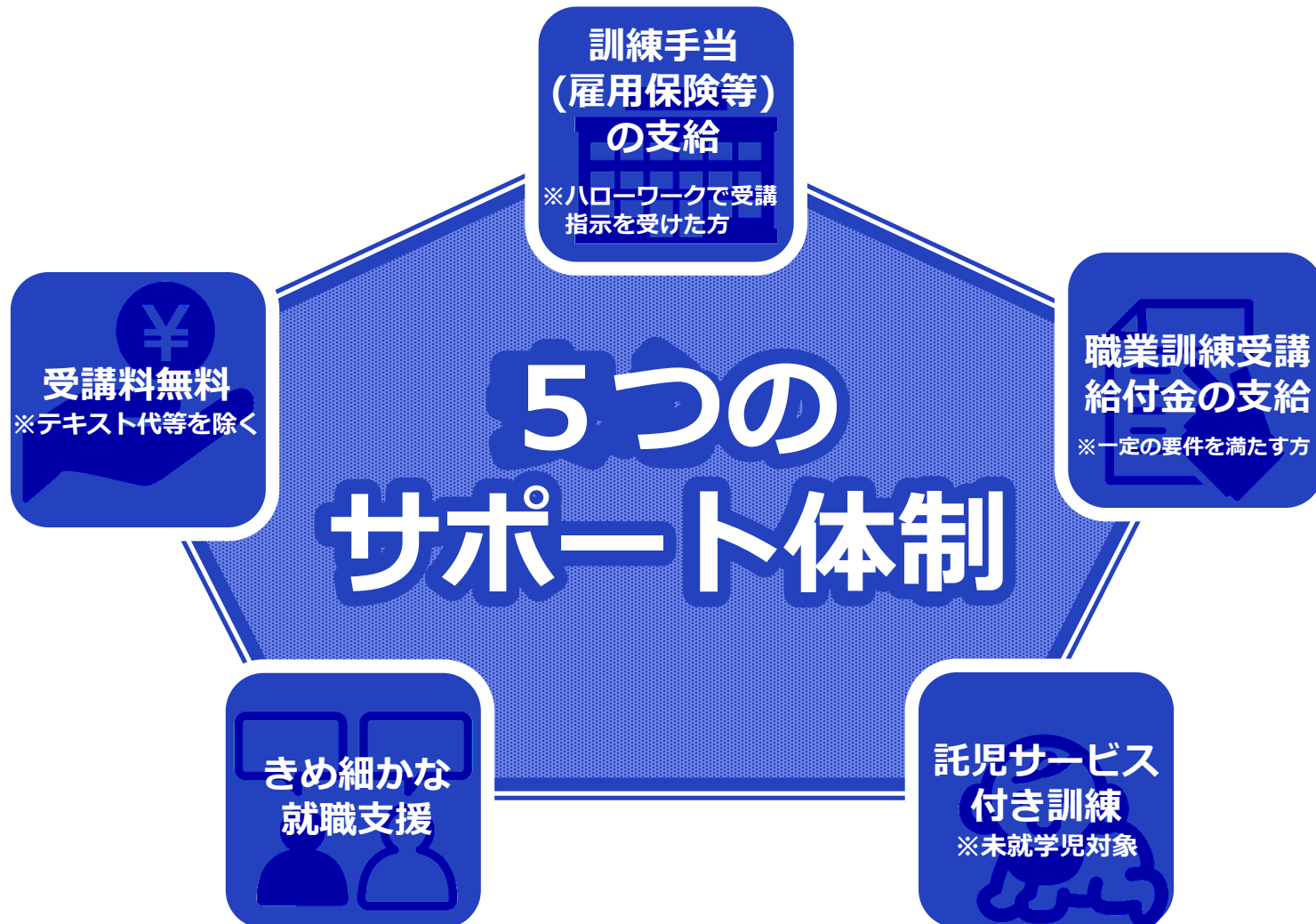
※ポリテクセンターは国が行うものづくり
分野の職業訓練施設です。



※ポリテクセンター大阪港では離職者訓練を実施していません。



ハロートレーニング（離職者訓練）のメリット



※ハロートレーニングは、希望する仕事に就くために必要な職業スキルや知識などを習得することができる公的制度（職業訓練）です。



求職中のこのような方におすすめ！

働きたいけど、
自分に何ができるだろう

ブランクがあって
就活に自信がない

専門的な知識・経験がない

手に職をつけて
就職したい





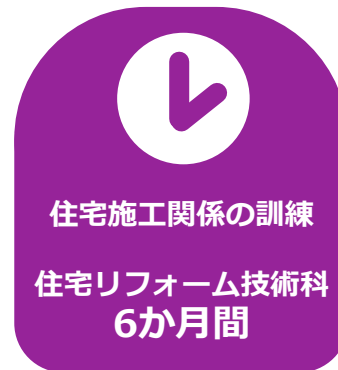
今までの経験 + 新たな技能・技術で新しい世界へ

※全くの未経験からでも可能です

前職種



営業



就職職種



住宅・リフォーム営業



経理・購買



電気工事業の購買



ポリテクセンターの代表的な訓練分野！

訓練分野

レ

機械系



電気・電子系



居住系



標準 6か月間の訓練となります



製図と機械加工を学び、新たなキャリアパスを掴む！



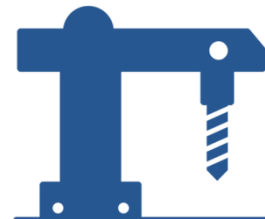
受講者



就職職種の例



CADオペレータ



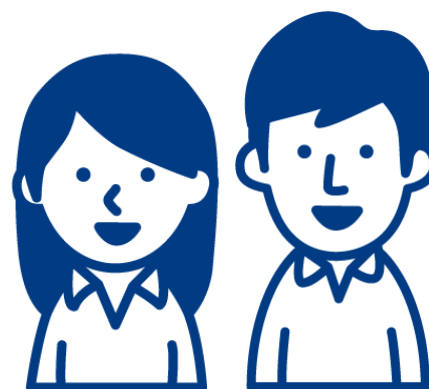
機械加工



マシニングセンタ



溶接・金属加工を学び、新たなキャリアパスを掴む！



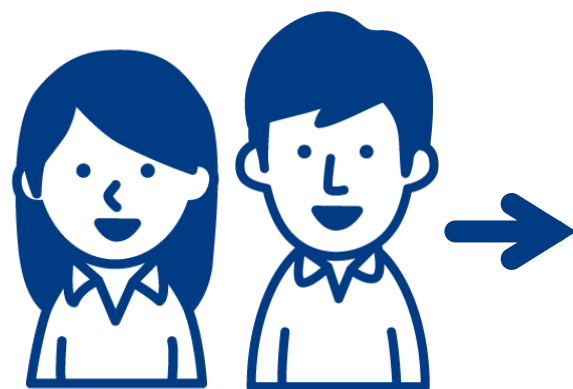
受講者



機械板金工



電気工事を学び、新たなキャリアパスを掴む！



受講者



就職職種の例



電気工事士



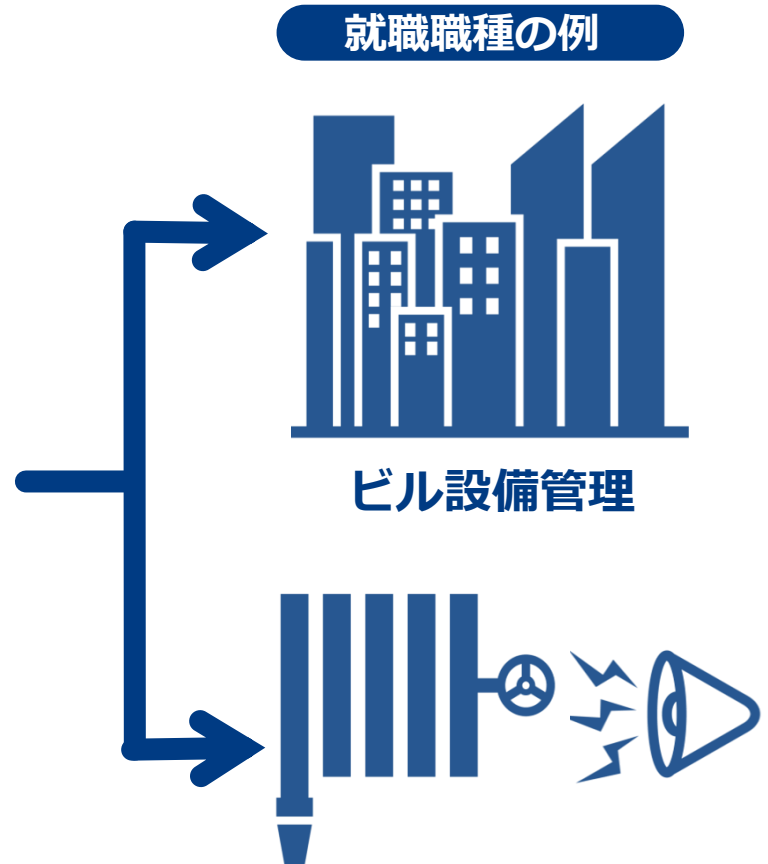
自動化設備の制御設計



ビルメンテナンスを学び、新たなキャリアパスを掴む！

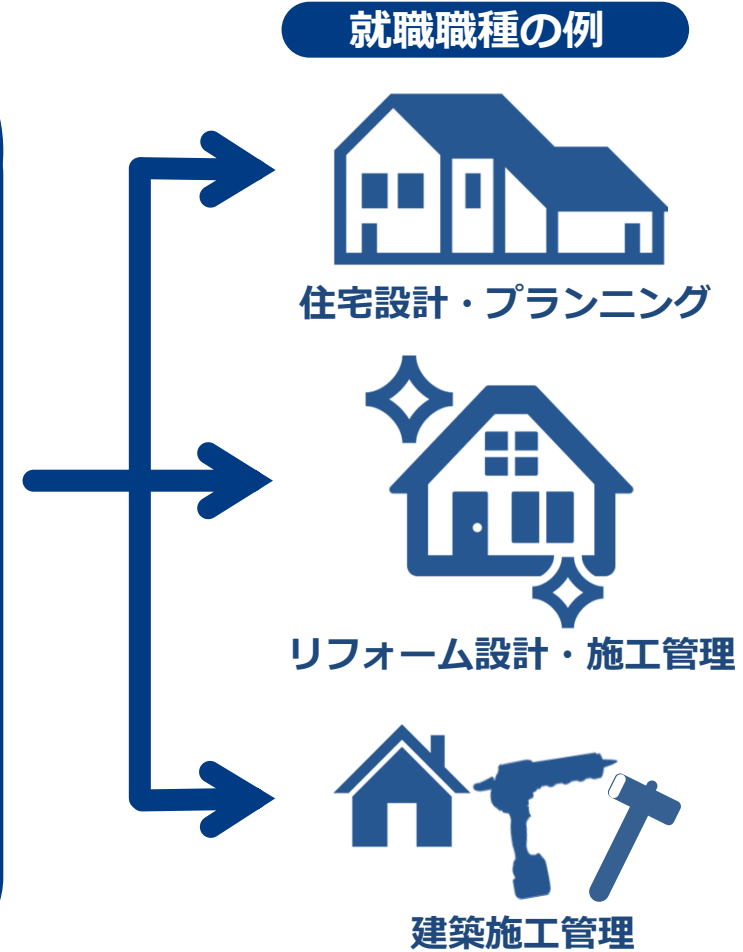


受講者





木造建築を学び、新たなキャリアパスを掴む！



DX対応コース：最先端ソフトのBIMやドローン操作も学べる



■選べる訓練①

仕事の基礎力につける、橋渡し訓練！

橋渡し訓練
(ビジネススキル講習)
(1か月)

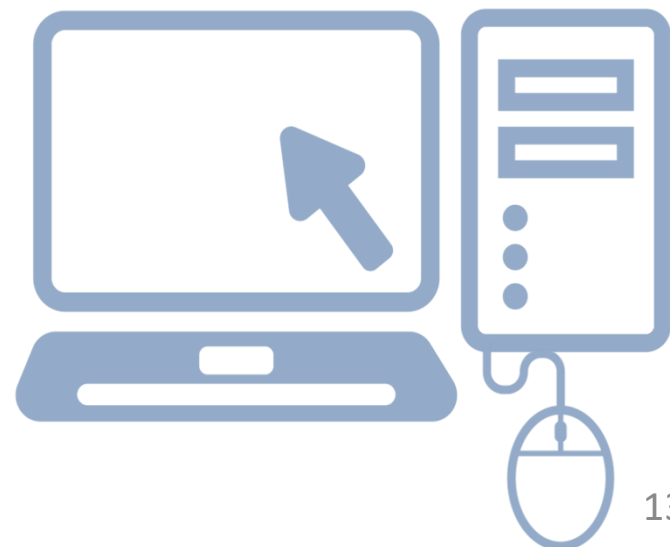
本訓練
(6か月)

働き方のキャリアビジョンや訓練志望動機を
再確認しながら、6か月の訓練に備える導入
訓練を受講できます！

(EX)

- ・社会人基礎力
- ・ビジネスマナー
- ・ITリテラシー 等

※入所月：6・9・12月





■選べる訓練② 【対象】機械CAD科（10月入所）、板金・溶接科（7月入所）

実際のゲンバを体験！企業実習付コース！



企業実習付きコースは、
実践的な能力習得を目的として、

ポリテクセンターの訓練

+

企業での実習

を組み合わせたコースとなります。

※企業実習先の選定は、受講者の希望（場所・条件・業者等）も考慮・相談しながら決定します。



訓練は専門家が対応します！

実践的なスキルアップと就職支援を行う専門家である
テクノインストラクターが指導します！！

ハロートレーニングで受講者に、

- ・ **技能・技術の指導による
スキルアップの支援**
- ・ **キャリアコンサルティング
による就職支援**

を行う、法律（職業能力開発促進法）
によって定められた『専門職』です。





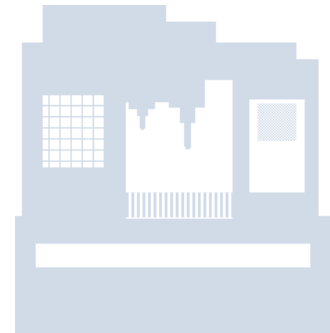
1日の訓練スケジュール



9：10~12：00
午前の訓練



12：00~13：00
13：00~15：40
午後の訓練



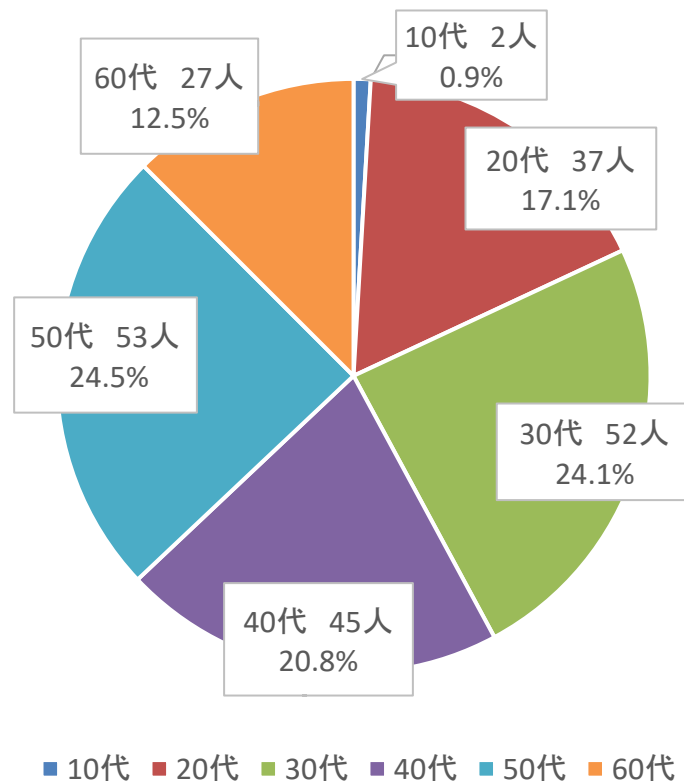
一日の訓練終了後も就職支援や任意受験の資格取得に向けた補習
(希望者のみ) 等、施設をご利用いただけます。



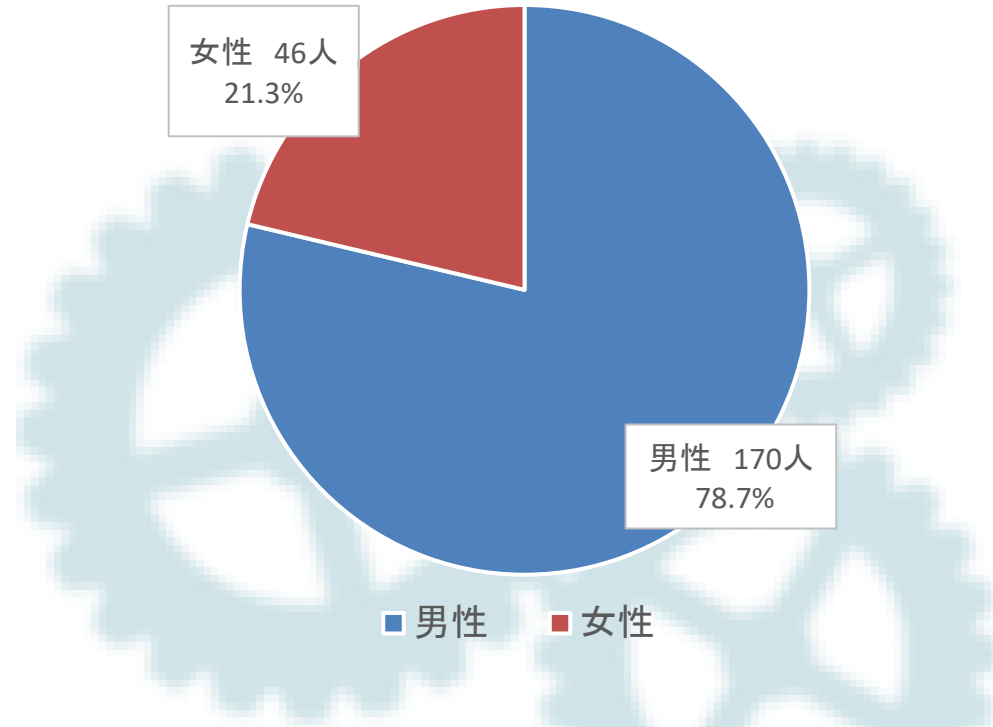
ポリテクセンター長崎の訓練受講者データ

令和6年度は**216名**が訓練を受講しました。

受講者の年齢層



受講者の男女比



※中高年世代（40～60代）が5割以上



実践的な訓練だけじゃない！
きめ細かな就職支援で正社員就職を目指します！！

面接対策

就職相談

キャリアコンサルティング

履歴書・
職務経歴書の添削





ポリテクセンターの高い就職実績！

就職率

97.1%

(令和6年度実績)

※正社員就職率は75.8%



ポリテクセンターならではの就職支援！



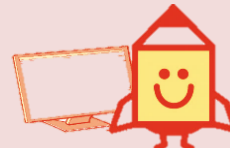


ポリテクセンターで変わった！わたしたちのミライ。

属性 前職 訓練受講 修了後

30代女性
50代女性

販売
営業事務



設計製図
CADオペレータ

30代女性
40代男性

一般事務
ホテルスタッフ



溶接工
製缶工

40代男性
30代男性

調理士
設備管理



電気工事士
消防設備士

60代男性
50代男性

運転手
郵便局員



施設管理
配管工

40代女性
20代女性

運行管理
販売



CADオペレータ
設計補助

多くの修了生が新しい仕事にチャレンジし活躍されています！

ポリテクセンター長崎の訓練受講生は企業様から期待されています！



ポリテクセンターの修了者の声

まったくの未経験でしたが、希望職種に就職することができました。

ポリテクで学んだ知識、技術、経験が新しい世界に飛び込む勇気とパワーをくれたのだと思います。自分ひとりの力では、ここまでしっかりした就職活動はできなかつたと思います。





ポリテクセンターは様々な企業の皆さんから喜ばれています！

ポリテクの修了者は、入社してからはじめて入る**現場**であっても、**現場を理解しているので、安心して見ていられます。**

ポリテクでは実務を学び、
基本的な知識と技能・技術、
心構えが備わっているので
即戦力となり助かります。





ものづくり分野における就職と人材育成は ポリテクセンターにお任せください！！

ポリテク自慢の「訓練」と「就職支援」の質



受講者の8割は未経験!!

専門の職業訓練指導員（テクノインストラクター）が基礎から丁寧に指導するので、安心して受講できます。



圧倒的に高い就職率!!

ポリテク専用求人や独自の就職支援ノウハウを駆使し、きめ細かな就職支援によって受講者をサポートします。

これまで数多くの人材を輩出して築いた信頼性

86.8%

全国平均就職率

97.1%

ポリテク長崎



※令和6年度（2月終了コース分まで）の就職率

カリキュラム見直し

前年度から

約2割
見直し

受講者満足度

訓練受講者の

95.1%
満足

採用企業満足度

修了者採用企業の

98.0%
満足

就職後就業継続率

修了1年後でも

90.2%
継続

各ポリテクセンターでは毎年カリキュラムの見直しを実施しており、全国のノウハウも結集して、例年訓練コースの約4分の1が見直されます。

就職に直結する実践的な知識や技能・技術の習得ができ、資格取得でも求職者を全力で支援しているため、高い評価をいただいています。

ものづくり企業支援のため、様々な企業へのニーズ調査を行い、現場で活躍できる人材を育成しているため、毎年度高い評価をいただいています。

終了3年後でも85.4%の方は就業を継続。ポリテクは訓練修了後もフォローアップ調査を行い、継続的なP D C Aを実践しています。



新たな未来を切り開こう！

ハロートレーニング
急かば学べ

4月受講生募集中！

仲間と一緒に
再就職に向けて
励みましょう！

初心者の方
大歓迎!!



募集要項

募集期間：1月19日（月）～2月20日（金）

訓練期間：4月3日（金）～9月30日（水）
(6ヶ月間)

対象者：再就職を目指す求職者

募集コース：
● 機械CAD科 ● 板金・溶接科 ● 電気設備技術科
● 設備管理科 ● 住宅リフォーム技術科

選考日：3月4日（水）諫早・大村 9:30～
長崎・島原 13:30～

施設見学会・訓練体験会

参加料無料！

就職率
97.1%
令和6年度実績

●1/20(火)14時～
●2/17(火)14時～
HW長崎にて
職業訓練説明会
を実施します！
HW長崎にて受付中！！

実施日程：
● 1月21日（水） ● 2月4日（水） ● 2月18日（水）
いずれも 10:00～

★ 個別見学も随時受付中！お気軽にお問い合わせください ★

申込み方法：HW窓口、お電話またはWeb(下記2次元バーコード)で！



申込フォームは<外部リンク
(Microsoft Forms)>を利用しています。



ポリテクセンター長崎

【問い合わせ先】
訓練課受講者係
TEL 0957-22-2324

就職に必要な技能を習得・資格を取得して 修了生が新たな職種で活躍しています！

【コース概要】

【機械CAD科】

CADで図面作成！
金属を削って部品加工する！



【訓練内容】

- ・機械製図
- ・2次元CADを使用した図面作成
- ・機械部品の加工

【主な仕事】

- ・NCオペレータ
- ・CADオペレータ
- ・機械検査業
- ・機械工・組立工



前職：飲食サービス

ジョブ・チェンジ



計算があまり得意ではないのですが、とても丁寧に理解できるまで教えてくださいました。製図でわからなかったことも実際に加工してみて、その意味が理解できたりと諦めずに続けてよかったです。

（機械CAD科 30代 女性）

【板金・溶接科】

金属を溶かしてくっつける！
工作機で成型組立する！



【訓練内容】

- ・各種の溶接加工
- ・金属の成型加工

【主な仕事】

- ・溶接工
- ・製缶工
- ・板金工
- ・金属製品製造工



前職：飲食サービス

ジョブ・チェンジ



未経験でも専門的な知識の理解を深めることができました。また先生方にサポートしていただき、資格を取得することもできました。訓練を受講することで、就職後の仕事内容のイメージが湧いたと思います。

（板金・溶接科 30代 女性）

【電気設備技術科】

電気配線ができる！
機械を思い通りに動かせる！



【訓練内容】

- ・電気設備の設計・施工・保守管理
- ・シーケンス制御

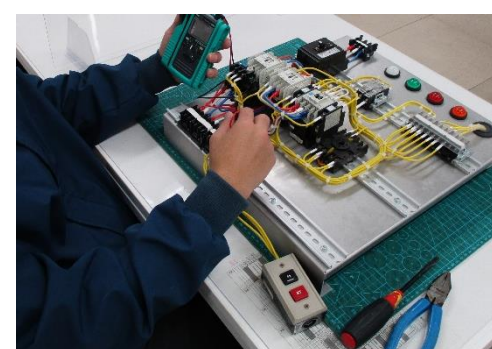
【主な仕事】

- ・電気工事士
- ・消防設備士
- ・電気機器修理
- ・配電盤、制御盤製作



前職：介護

ジョブ・チェンジ



退職後、多くの企業の面接を受けましたがなかなか採用されず、なにかスキルを身に付けたいと考え、受講しました。未経験の職種から技術職を目指すことに大きな不安を感じていましたが、引き続き努力していくつもりです。

（電気設備技術科 20代 男性）

【設備管理科】

快適空間の維持！ビル設備を施工する！



【訓練内容】

- ・ビルなどの給排水衛生・電気・空調・消火設備等

【主な仕事】

- ・管工事
- ・建設サービス
- ・電気工事士
- ・施設管理



前職：ドライバー

ジョブ・チェンジ



興味から施設見学会に参加し、設備管理の仕事をしてみたいと思い入所を希望しました。訓練を受講すると丁寧に教えてくれて、より希望職種がはっきりし、就職の相談も親身になってもらい就職を決めることができました。

（設備管理科 50代 男性）

【住宅リフォーム技術科】（DX対応）

木造住宅を建てる！リフォームする！



【訓練内容】

- ・CADを使用した図面作成
- ・住宅の内装施工
- ・住宅の改修

【主な仕事】

- ・CAD設計業務
- ・不動産業
- ・大工工事
- ・工務店



前職：システムエンジニア

ジョブ・チェンジ



建築関係の分野に興味があり、未経験であったため事前に知識や技術を身につけたかったことから受講を決めました。求めていたことを全て学ぶことができ、結果納得いく会社に就職できたのでとても満足しています。

（住宅リフォーム技術科 30代 女性）