

ポリテクセンター佐賀



毎月開催中!

オープンキャンパス

就職率

(令和5年度修了生)

89.1%

未経験でも大丈夫?

1人で就職活動は不安...

ポリテクって何?

資格は取れるの?

どんなことが学べるの?

開催日

※右記日程以外でご都合の合わない方は、個別での見学も承っております。お電話にてお問い合わせください。(訓練体験はできません。)

2025年	4月16日(水)	5月21日(水)	6月18日(水)
	7月16日(水)	8月20日(水)	9月17日(水)
	10月15日(水)	11月19日(水)	12月17日(水)
2026年	1月21日(水)	2月18日(水)	3月18日(水)

主な内容

- ①訓練の概要について ②各コースの見学(訓練状況の見学) ③就職に関する支援について
④申込方法・入所選考について ⑤訓練体験の実施(2コースまで体験できます。)

実施時間

10:00~15:15頃まで(昼食は各自ご用意ください。)

申込方法

☎ 電話 ポリテクセンター佐賀までお電話ください。

TEL:0952-26-9516

お願い

筆記用具をお持ちください。
動きやすい服装、靴でお越しください。

体験できる訓練の概要は裏面をご確認ください。



独立行政法人
高齢・障害・求職者雇用支援機構 佐賀支部
佐賀職業能力開発促進センター

ポリテクセンター佐賀



「らしく、はたらく、ともに」
 JEED



ハロトレでの「よりよい未来探し」。 ポリテクセンター佐賀が全力で支援します！



メリット1

受講料が無料!

(テキスト代等は実費負担です。)

メリット2

**手厚い就職支援が
受けられます!**



メリット3

**ものづくりが
初心者の方でも安心!**



2025年度 訓練概要

- 施設見学・訓練体験を通じてご自身にあったコースを見つけてください!
- 指導員との個別相談の時間も設けてあります。ぜひ職業訓練に対する疑問を解消してください!

科名	訓練の主な概要	訓練と仕事との関わり	訓練が活かせる主な資格
CAD/NC オペレーション科	機械製図の基礎知識、2次元CADによる図面作成、3次元CADによるモデル作成、NC工作機械の操作やプログラム作成、安全衛生作業などに関する知識や技能を習得します。	<ul style="list-style-type: none"> ●CADオペレータ(図面作成)の仕事 ●NC旋盤オペレータの仕事 ●マシニングセンタオペレータの仕事 	<ul style="list-style-type: none"> ■技能検定 機械検査3級(機械検査作業) ■2次元CAD利用技術試験
CAD ものづくり サポート科	パソコン基本操作及び事務処理に必要な基礎知識、機械製図や、2次元CADによる図面作成、3次元CADによる立体形状の作成に関する知識や技能を習得します。	<ul style="list-style-type: none"> ●総務・経理事務の仕事 ●CADオペレータ(図面作成)の仕事 ●事務をしながらCADも操作する仕事 	<ul style="list-style-type: none"> ■2次元CAD利用技術試験 ■日商簿記検定2級 ■日商簿記検定3級
溶接技術科	半自動アーク溶接、被覆アーク溶接やティグ薄板溶接などの溶接作業、金属材料の切断や曲げ加工、安全衛生作業などに関する知識や技能を習得します。	<ul style="list-style-type: none"> ●工場内において、建築物に使用される鉄骨の溶接組み立てをする仕事 ●薄い鉄板を切断、曲げ加工し、製品を製作する仕事 	<ul style="list-style-type: none"> ■JIS溶接技能者評価試験 ■自由研削用といし等の取替え等の業務に係る特別教育修了証(18歳の誕生日から有効) ■ガス溶接技能講習修了証※(18歳の誕生日から有効) ■アーク溶接特別教育修了証(18歳の誕生日から有効)
電気設備施工科	屋内配線の設計と施工、CADによる図面作成、リレーを用いたシーケンス制御、空調機器及び消防設備の施工、安全衛生作業などに関する知識や技能を習得します。	<ul style="list-style-type: none"> ●一般住宅や工場の電気設備の施工に関する仕事 ●エアコンの据付けや取外し、太陽光発電設備に関する仕事 ●消防設備の施工及び保守点検に関する仕事 ●制御盤等の組み立てや設計及び生産機械の電気保全に関する仕事 	<ul style="list-style-type: none"> ■第二種電気工事士 ■消防設備士(甲4、乙4、乙7) ■高圧・特別高圧電気取扱者安全衛生特別教育修了証 ■低圧電気取扱者安全衛生特別教育修了証
電気保全 サービス科 企業実習付き 訓練コース	電気の基本知識、電気回路の考え方を理解し、回路の読図や配線作業、シーケンス制御についてはリレー回路やPLCプログラミング等、安全衛生作業などに関する知識や技能を習得します。(企業実習含む)	<ul style="list-style-type: none"> ●自動制御装置の組み立てに関する仕事 ●電気設備施工(電気工事)に関する仕事 ●制御盤/操作盤、配電盤/分電盤の組み立てに関する仕事 ●機械装置や制御装置のメンテナンスに関する仕事 	<ul style="list-style-type: none"> ■技能検定 電気機器組立て(配電盤・制御盤組立て作業3級) ■技能検定 電気機器組立て(シーケンス制御作業3級) ■低圧電気取扱者安全衛生特別教育修了証 ■技能検定 機械保全(電気系保全作業3級)
住環境CAD科	建築関連知識や施工技術、CADによる図面作成やプレゼンテーション技術などを習得し、住宅・リフォーム業界、建設業や住宅設備業界など、幅広い職種への就職を目指します。	<ul style="list-style-type: none"> ●住宅の設計・施工の仕事 ●住宅リフォームの設計・施工の仕事 ●CADオペレータ(図面作成)の仕事 ●住宅建築の営業・販売・事務の仕事 	<ul style="list-style-type: none"> ■建築CAD検定試験 ■福祉住環境コーディネーター

※ガス溶接技能講習修了証 (佐賀労働局長登録教習機関指定第2-1号 有効期間の満了日2029年3月30日)



お問い合わせ先・連絡先

ポリテクセンター佐賀

訓練課 受講者支援係

佐賀県佐賀市兵庫町若宮1042-2(JR長崎本線・伊賀屋駅前徒歩約1分)

TEL

0952-26-9516

FAX

0952-26-9494

