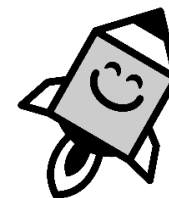


人材情報



ハロートレーニング
— 急がば学べ —

令和5年度

3月入所生

訓練期間

令和6年3月1日～令和6年8月30日

電気システム科

ものづくり溶接科

求人希望される方は、下記就職支援室までお問い合わせください

独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構大分支部 大分職業能力開発促進センター
(ポリテクセンター大分) 就職支援室

TEL 097-529-8618 FAX 097-522-1161

ホームページ <https://www3.jeed.go.jp/oita/poly/>

＼ らしく、はたらく、ともに /
JEED

令和6年度、訓練コース名、入所月、修了月が変更となっている科がございます。下記をご参照ください。

入所月	訓練コース名			修了月
5月	機械・CADオペレーション科	建築CAD・リフォーム技術科		10月
6月	電気システム科(企業実習付)	ものづくりアシスタント科	ものづくり溶接科	11月
8月	3DCAD活用科	建築CAD・リフォーム技術科	※ビル管理技術科	令和7年1月
9月	電気システム科	ものづくり溶接科		令和7年2月
11月	機械・CADオペレーション科	建築CAD・リフォーム技術科	※ビル管理技術科	令和7年4月
12月	電気システム科(企業実習付)	ものづくりアシスタント科	ものづくり溶接科	令和7年5月
2月	3DCAD活用科	建築CAD・リフォーム技術科	※ビル管理技術科	令和7年7月
3月	電気システム科	ものづくり溶接科		令和7年8月

職業訓練を受けて習得する職務能力

○ 6ヶ月訓練

電気システム科

- ①住宅、ビル、工場等の配線設計、配線施工方法
- ②CADによる屋内配線図の作成に関する技能と知識
- ③シーケンス制御による電動機運転方法
- ④配電盤、制御盤の組立技術
- ⑤受変電設備の設計・工事・保守に関する知識と技能
- ⑥低圧電気取扱い業務の特別教育に関する資格の取得

ものづくり溶接科

- ①金属加工基本としてガス溶接、切断作業及び製図、砥石作業、工作基本作業
- ②被覆アーク溶接作業
- ③炭酸ガスアーク溶接作業
- ④TIG溶接作業
- ⑤構造物製作としてアングルやプレートを使用した現図作成、加工、溶接、組立
- ⑥展開製図として展開法を用いた図面の展開
- ⑦ガス溶接技能講習、アーク溶接特別教育、自由研削砥石特別教育、低圧電気取扱特別教育取得、粉じん作業特別教育
- ⑧溶接技能者評価試験(JIS検定)任意取得可

人材情報 電気システム科 3月入所

No	希望職種	年代性別	住所	希望勤務地	主たる職務経験	主たる免許・資格	アピールポイント
①	<ul style="list-style-type: none"> ・製造業 ・電気工事業 ・営業 	60代 男	大分市	<ul style="list-style-type: none"> ・大分市 (高城駅から車で1時間以内) 	<ul style="list-style-type: none"> ・電気制御部品の営業(35年) ・電気部品の仕様、類似品の選定、製造メーカー、見積作成等の経験あり 	<ul style="list-style-type: none"> ・第一種自動車運転免許 	<ul style="list-style-type: none"> ・第二種電気工事士の免許取得見込みです。 ・営業職を通じて電気部品の知識を持ち、いろいろな経験をしてきました。 ・プレイングマネージャーとして、管理職も経験しました。 ・Excel、Wordを使用でき、プレゼンも可能です。
②	<ul style="list-style-type: none"> ・幅広い職種を検討中 	50代 男	大分市	<ul style="list-style-type: none"> ・大分市 (大分駅から車で30分以内) 	<ul style="list-style-type: none"> ・半導体工場の設備保全(20年) ・搬送ロボットメーカーのサービスエンジニア(7年) 	<ul style="list-style-type: none"> ・第一種自動車運転免許 ・二級ボイラー技士 ・技能講習(ガス溶接) ・危険物取扱者 丙種 ・自主保全士 2級 ・3級自動車整備士(シャシ) 	<ul style="list-style-type: none"> ・前職では、主に半導体関連業務に携わっていました。担当は設備保守でしたので機械系は得意です。 ・現在、第二種電気工事士の資格取得を目指しています。 ・丁寧な言葉遣いを心がけています。
④	<ul style="list-style-type: none"> ・制御盤作成業務 ・電気設備保守管理業務 	50代 男	大分市	<ul style="list-style-type: none"> ・大分市 (鶴崎駅から車で30~40分以内) 	<ul style="list-style-type: none"> ・自動車解体業(2年) ・とび工(8年) ・看板業(5年) ・ルートセールス(17年) 	<ul style="list-style-type: none"> ・第一種自動車運転免許(中型) ・自動二輪運転免許 ・危険物取扱者 乙種第4類 ・3級自動車整備士 ・技能講習(玉掛け) ・足場組立作業主任者 ・特別教育(5t未満クレーン運転) 	<ul style="list-style-type: none"> ・第二種電気工事士の資格取得を目指し学習しています。 ・高校は自動車科でしたので機械組み立てと、中学生の頃から使用していたのでパソコンが得意です。 ・前職でセールス業をしていたのでコミュニケーション能力は自信があります。責任感が強く、任された仕事はやり抜きます。

人材情報 電気システム科 3月入所

No	希望職種	年代 性別	住所	希望勤務地	主たる職務経験	主たる免許・資格	アピールポイント
⑦	<ul style="list-style-type: none"> 電気工事の施工業務 工場等の電気設備保守管理業務 	50代 男	日出町	<ul style="list-style-type: none"> 大分市 別府市 日出町 杵築市 	<ul style="list-style-type: none"> 工場の電気設備、ボイラー、空調設備の保守管理（8年1ヶ月） 	<ul style="list-style-type: none"> 第一種自動車運転免許 危険物取扱者 乙種第4類 第一種衛生管理者 二級ボイラー技士 珠算 3級 	<ul style="list-style-type: none"> 第一種、第二種電気工事士、電気主任技術者三種の資格取得を目指しています。 大学の電気科で基礎は学んでいますが、訓練で新しい知識と技術を習得したいと頑張っています。 Excel、Word、PowerPointを活用し、プレゼンテーション資料等を作成することができます。 『明るく、楽しく、元気よく』をモットーとしています。 計算が得意でプラス思考、打たれ強く向上心も大切にしています。
⑨	<ul style="list-style-type: none"> 電気配線業務 製造業 	20代 男	日出町	<ul style="list-style-type: none"> 大分市 別府市 日出町 	<ul style="list-style-type: none"> 重度障害者支援施設の支援員（5ヶ月） 	<ul style="list-style-type: none"> 第一種自動車運転免許（AT限定） 技能講習（ガス溶接、ボイラー取扱） 認定心理士 社会福祉主事 	<ul style="list-style-type: none"> 時間管理をしながら業務を遂行することができます。 コミュニケーションを取りながらチームワークを大切に仕事を進めていくことができます。 第二種電気工事士の資格取得を目指しています。
⑩	<ul style="list-style-type: none"> 事務職 	40代 女	臼杵市	<ul style="list-style-type: none"> 大分市 臼杵市 津久見市 	<ul style="list-style-type: none"> 金融営業、預金窓口事務員（25年） 	<ul style="list-style-type: none"> 第一種自動車運転免許（AT限定） 小学校教諭 第二種 幼稚園教諭 第二種 FP 2級 ホスピタリティ検定 日商簿記 3級 	<ul style="list-style-type: none"> 人との関わりを大切にしています。 協調性があり、コミュニケーションを取る事を大切にしています。 第二種電気工事士の資格取得を目指しています。

人材情報 ものづくり溶接科 3月入所

No	希望職種	年代 性別	住所	希望勤務地	主たる職務経験	主たる免許・資格	アピールポイント
②	<ul style="list-style-type: none"> 物流、倉庫管理 配送 製造関連 	50代 男	大分市	<ul style="list-style-type: none"> 大分市 (車で30分から1時間以内) 	<ul style="list-style-type: none"> 小売業の仕入、販売管理、物流(40年) 	<ul style="list-style-type: none"> 第一種自動車運転免許(準中型) フォークリフト運転 簿記検定 1級 	<ul style="list-style-type: none"> 学生時代より病欠はほぼありません。 誠実、穏やかな性格で、面倒見が良いと言われます。 協調性と積極性を持って業務に取り組みます。
③	<ul style="list-style-type: none"> 仕入部材の受入、検査、不具合対応 溶接(半自動、被服アーク、TIG、ガス)の業務 	60代 男	豊後高田市	<ul style="list-style-type: none"> 豊後高田市 宇佐市 中津市 及びその周辺 	<ul style="list-style-type: none"> 円筒研削盤、NC旋盤のオペレータ(5年) NC旋盤操作、プログラム指導(4年) FAX部材調達(部材及び金型調達、納期管理、在庫管理)(13年) センサー機器の部材調達(部材発注、在庫管理、受入、検査、不具合調査及び対策)(21年) 	<ul style="list-style-type: none"> 第一種自動車運転免許(中型) 技能講習(フォークリフト運転、ガス溶接) 特別教育(自由研削砥石の取替) 炭酸ガスアーク溶接作業 	<ul style="list-style-type: none"> 責任感が強く、自分の仕事に全力を注ぎ最後までやり抜きます。 好奇心旺盛で、何事にも興味を持って積極的に取り組みます。 Excelを活用し、管理資料等を作成出来ます。 被覆アーク溶接作業、TIG溶接作業、低圧電気取扱特別教育を取得予定です。 半自動アーク溶接技能者評価試験(JIS検定)を受験予定です。