人材情報





令和6年度 5月入所生 訓練期間 令和6年5月8日~令和6年10月30日

機械・CADオペレーション科

建築CAD・リフォーム技術科

合計9名の人材情報です

求人を希望される方は、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/

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 | | | | | | | | |
|-----|----------------|----------------|----------|--------|--|--|--|--|--|
| 5月 | 機械・CADオペピーション科 | 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 | カ |
|-----------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 〇 6ヶ月訓 | 練 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 機械・ CADオ | ①機械製図・機械要素に関する知識 ②2次元CAD(AutoCad、Jw_cad)の使い方 ③CADによる機械製図の作成及び修正 ④3次元CADソリッドモデリング ⑤機械加工(汎用旋盤、汎用フライス盤、ボール盤等)に関する基礎的な知識・技能と基礎的な機械加工 ⑥NC機械(NC旋盤、マシニングセンタ)のマニュアルプログラミング及びCAMを使ったプログラミングの基礎的な知識 ⑦NC機械(NC旋盤、マシニングセンタ)に関する基礎的な知識・技能と基礎的な機械加工 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 建築CAD・リ | ①木造建築物の構造に関する基礎知識 ②建築基準法等関係法令に関する知識 ③建築設計製図及びCAD(Jw_CAD、3Dマイホームデザイナー)利用技能 ④建築関連一般データ管理及び各種申請書類作成技能 ⑤大工用工具・電動工具・木工機械の取扱い ⑥構造部材加工(継手・仕口の加工)及び建て方に関する技能 ⑦内部下地施工及び仕上げ作業に関する技能 ⑧各種リフォーム技術 | | | | | | | | | | | | | | | |

| | 人材情報 機械・CADオペレーション科 5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 | 機械関連でCADを活用できる仕事NC等の工作機械オペレーター(木工・機械) | 40代 男 | 大分市 | ・大分市 | ・木製家具の塗装(3年) ・木製建具、家具の製作・取付(3年) ・木製納骨壇の製作(5年) | ・第一種自動車運転免許 ・一級家具製作技能士(家具手加工作業) ・木工加工用機械作業主任者 ・3次元CAD利用技術者 準1級 ・2次元CAD利用技術者 2級 | ・3次元CAD利用技術者1級、2次元CAD利用技術者1級取得 予定です。 ・コツコツと作業をすることが得意です。 ・仕事は効率よく、できるだけ良い仕上がりになるように工 夫していました。 | | | | | |

人材情報 建築CAD・リフォーム技術科 5月入所

| | 八竹門牧 産業の人 ブラオーム 大門 イ しカバガ | | | | | | | | | |
|----|--|----------|-----|--|---|--|---|--|--|--|
| 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 | • 一般事務、営業事務 | 20代 女 | 大分市 | ・大分市 ・臼杵市 (自宅から車で 30~40分以 内で通える範 囲) | ・蛇口メーカーのコールセンターでの電話、メール対応(1年7ヶ月)・調剤薬局での事務(3年2ヶ月) | ・第一種自動車運転免許(AT限定)・消防設備士 乙種第6類・医療事務認定実務者®・福祉住環境コーディネーター 2級 | ・建築CAD検定2級の受験予定で、その後、消防設備士乙種第4類の受験も検討しています。 ・コールセンターでの業務を経て、傾聴力を身に付けることができました。電話応対には自信があります。 ・後輩の指導を任されることが多く、相手を否定しない指導を心掛けてきました。 | | | |
| 2 | ・リフォーム業 ・家具製造 ・何かを製造、作り出す仕 事 | 4O代 男 | 大分市 | ・大分市 (又は牧駅よ り車で1時間 以内) | ・鉄道設備における低圧の電気工事(施工管理や現場での保全作業)(23年10ヶ月) | 第一種自動車運転免許(中型) 普通自動二輪車運転免許 危険物取扱者 乙種第4類 技能講習(小型移動式クレーン、バックホウ(小型)) 一級電気施工管理技士 監理技術者 第一種電気工事士 | ・今までの経験で培った忍耐力と自らが携わる仕事には責任を持って取り組める自信を持っています。 ・新しい職種により関係性のある資格や免許は積極的に取得していきたいです。 ・仕事の完成まで計画を立てて取り組み、臨機応変に対応できる心構えがあります。 | | | |
| 4 | ・建築関連のCADを活用できる仕事 ・住宅リフォームや内装 | 60代 女 | 大分市 | ・大分市 | ・コンピュータシステムの設計、構築導入、 運用保守、客先対応(37年) | ・第一種自動車運転免許(中型) ・情報処理技術者(アプリケーションエンジニア) | ・建築CAD検定2級の資格取得を目指しています。 ・MS-OFFICE関連作業ができます。 ・新しい現場に入っていく事が苦ではありません。新しい事を学ぶのも好きです。 ・真面目で責任感が強いです。問題点には粘り強く対応します。 ・美術館や博物館に行くのが趣味です。 | | | |
| 5 | ・住宅リフォーム、内装工・上記以外の職種も検討 | 60代 | 大分市 | ・大分市 | ・構内作業(包装設備のオペレーター、ショベルロダーによる原料投入、フォークリフトによるはい作業及び出荷)(7年)・製造業 板金加工、製品検査(40年) | ・第一種自動車運転免許 ・技能講習(フォークリフト運転、車両建設機械運転、ショベルローダー等運転) ・特別教育(研削といしの取替え、プレス) | ・ものづくりが好きで、誠実に作業を行います。・ロ下手なところがありますが、慎重に物事を進め、嘘がつけないタイプです。 | | | |
| 8 | • 建築業 | 50代 女 | 大分市 | ・大分市 | · 人事、総務、経理、現金預金管理、広報担当、金融機関担当(10年以上) · 受付、総務、買掛金経理、安全書類作成等(6年) | 第一種自動車運転免許(中型) 建設業経理士 宅地建物取引士 Excel 3級 Word 3級 日商簿記 3級 | ・業務マニュアル等の作成が得意です。 ・部署内のメンバーが同一レベルになれる様にすることで、 残業の圧縮またそのマニュアル自体が会社の財産と言える様 に作り上げます。 ・建築CAD検定2級及び建築士2級の資格取得を目指し、経 理としても建築担当としても業務につけるようにしていきま す。 | | | |
| 9 | ・建築関連のCADを活用できる仕事 ・文書、資料のDX化の手伝いができる仕事 ・映像、音声データ編集が活用できる仕事 | 60代 | 大分市 | ・大分市 | •番組制作技術(43年) | 第一種自動車運転免許 第1級無線技術士 総合工事担任者 第二種電気工事士 危険物取扱者 乙種第4類 第1級アマチュア無線技士 | ・建築CAD検定2級の取得を目指しています。電気通信工事やCAD知識、大工道具の取り扱い経験があり、幅広い職種に対応できると思います。 ・Excel、Word、PowerPoint、Keynote、映像ソフトを使ってプレゼン資料を作成できます。 ・Think differentという思考を常に念頭において、仕事に活かしていきたいと考えています。 | | | |

人材情報 建築CAD・リフォーム技術科 5月入所 希望職種 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 No カメラ製造工場にて(38年) • 日出町 ・生産設備の仕様設計から導入、立ち上げ、 ・建築関連のCAD、事務系 • 杵築市 ・建築CAD検定2級を受験予定です。 量産保証、改善等 • 国東市 • 産業用ロボット安全教育インストラクターを取得していま の仕事 50代 ・ロボット、PLCのソフト設計 ・機械設備の組立、保守、 • 宇佐市 国東市 ・管理業務の改善、効率化のための、Excel • 第一種自動車運転免許 メンテナンスの仕事 別府市 ・日々の作業、業務改善を約35年間継続したことで、工程分 男 マクロ設計、RPA等を使った事務作業の自動 生産現場の管理、事務系 • 大分市 析、作業分析のノウハウが身に付いています。 の仕事 (通勤時間60 仕事は最後までやり切ります。 ・QA部門にて、内部品質ルールの構築及び 分程度) 監査員

• 第一種自動車運転免許

• 第二種電気工事士

• 危険物取扱者 乙種第4類

第二種フロン類取扱技術者

• 第一種、二種消防設備点検資格者

• 国東市

別府市

• 大分市

(条件付き)

設備管理(6年)

製造、開発(繊維関係)(8年)

30代

男

国東市

• 住宅内装関係

• 建物管理

(11)

建物管理をしていたので、設備等の知識はあります。

機械等をいじるのが好きです。

PCのオフィス等も使えます。