

## 訓練概要

訓練科名	住宅リフォームCAD技術科	訓練期間：6ヶ月
訓練の目標	住宅リフォームCAD技術科では未経験者の方が建築関連業種への再就職のための基礎作りとして、実習・座学を通して木造住宅のリフォーム工事及びCADによる図面作成の知識と技能・技術、高齢化社会への対応として福祉住環境整備技術についての知識を習得します。	

## 訓練の内容

科目	科目の内容	時間
住宅構造と建築関連知識	木造住宅の計画・施工に必要な建築用語や関連知識、建築図面の読み方に関する知識と技術を習得します。	108時間
建築CAD住宅図面の作成	CADの基本操作を学び、CADによる木造住宅の各種図面の作成技術を図面に関する知識を習得します。	108時間
建築CAD住宅詳細図・住宅モデルの作成	木造住宅の詳細図面をCADにより作成し、木造住宅に関する知識を深め、CAD操作技術の向上を計ります。また、3次元モデリングソフトの基本操作に関する知識と操作技術を習得します。	108時間
木材の加工作業	建築工事に関する手工具や電動工具・木工機械・足場の組み立て等に関する知識と技能・技術を習得します。	108時間
木造住宅の施工作業	模擬家屋の製作を通して木造住宅の建て方、床・壁・天井の下地に関する知識と技能・技術を習得します。	108時間
福祉住環境整備技術	高齢者に配慮した軽微な福祉住環境整備の計画に関する知識及び改修計画を習得します。	54時間
構造模型の製作	図面をもとに、軸組模型の作図を行い、住宅の図面の見方や構造形式に関する知識を習得します。	54時間

訓練によって取得できる資格	丸のこ等取扱作業従事者安全教育 足場の組立て等の業務に係る特別教育
任意で取得可能な資格	建築CAD検定2級

# 求 職 希 望 調 書

住宅リフォームCAD技術科

※【 】内資格は取得予定

令和7年3月31日修了

番号	希望職務	年齢	希望勤務地	主たる職務経験	資格・免許	アピールポイント
1	小売業(ホームセンター) 飲食サービス(喫茶店)	51	京築地区	看護(23年)	CS技能評価7-7 0 技士2級 CS技能評価表計算技士2級 丸のご等取扱作業従事者安全教育 准看護師免許  【建築CAD検定2級】	前職では、患者様とのコミュニケーションを大事に働いていました。これからもお客様との意思疎通を大事に笑顔の対応を行っていく気持ちがいっぱいです。
2	内装施工 リフォーム 大工 建設	24	福岡県内	物流(5年2ヶ月)	普通自動車運転免許 フォークリフト運転(技)	前職では仕事の段取りや他部署との連携も担当していたことから、柔軟性や飲み込みの早さが養われたと思っています。業務の中で効率よく仕事を進めることが大事だったので、高い集中力も身に付きました。今後は、内装工や建設業などの知識や技能を身に付け、自分にしかできない仕事を増やすため努力していきたいと考えています。
3	設計 建築施工管理 住宅リフォーム CADオペレーター	44	筑豊地区	建築書類作成申請(6ヶ月) 伐木作業、除草作業(9年3ヶ月) Webビジネス(3年2ヶ月)	普通自動車運転免許 フォークリフト運転(技) 小型車両系建設機械運転(技) 足場の組立(特) ガス溶接(技) 伐木等の(小径)安全教育 刈払機取扱作業(安) 丸のご等取扱作業従事者安全教育 ピアカウンセラー マインドフルネススペシャリスト  【福祉住環境コーディネーター2級】 【建築CAD検定2級】	私は建築業がしくて、建築の勉強をずっとしてきました。建築の専門学校と工業高校を出ています。何かできることはないかと仕事を探しています。建築に関しては専門的な知識を持ちます。現場でも学ぶことはたくさんあって現場も好きです。想いが強い分たくさんの方の苦勞もりましたがそれが強みです。夢を追い続けています。建築家になるのが夢です。
4	製造業 物流倉庫 小売業(ホームセンター)	58	筑豊地区 北九州市	綜品の出入庫業務(15年6ヶ月) 配送業務(10年6ヶ月) 製品の品質管理(5年) 小売業(ガソリンスタンド)(5年)	普通自動車運転免許 中型自動車運転免許 フォークリフト運転(技) 安全衛生推進者 足場の組立(特)	安全作業を常に意識して事故防止を心掛けていました。誤出荷を防ぐために確認の徹底で確実性を向上させました。チーム作業では声掛けを意識し、互いの位置や業務内容を理解した上で全体作業が進むように取り組んでいました。

# 求 職 希 望 調 書

住宅リフォームCAD技術科

※【 】内資格は取得予定

令和7年3月31日修了

番号	希望職務	年齢	希望勤務地	主たる職務経験	資格・免許	アピールポイント
5	CADオペレーター 事務	55	筑豊地区 福岡地区	総務・経理事務 (16年10ヶ月) デイサービス (1年1ヶ月) 行政サービス(1年)	普通自動車運転免許 秘書検定2級 日商簿記検定3級 ワープロ検定3級  【建築CAD検定2級】	これまで事務職を経験してきたことで、限られた時間の中で何を優先し、効率よく仕事を進めていけるかを考えながら取り組んできました。他社との関りが必ず生まれる業務であることから迅速且つ丁寧に対応する事が大切だと考えております。 現在はCAD操作技術を学び、CADを活かした仕事に就くことを目標として日々努力しています。
6	建設業の営業・事務	43	筑豊地区	倉庫・運送業 (22年)	普通自動車運転免許 フォークリフト運転(技) 安全衛生推進者  【建築CAD検定2級】	私は22年間、倉庫業に従事してきました。劣悪な環境でも柔軟に対応できると思います。また顧客対応や業績管理等を行ってきましたので、一通りの業務は行えると思います。 今までの経験を活かすことにより、即戦力として貢献できると考えています。
7	設計事務補助 一般事務	56	北九州市 福岡北部域	一般事務 (4年9ヶ月) 経理事務(9年) 総務事務 (1年7ヶ月) TELコミュニケーター 番号案内 (3年3ヶ月) TELコミュニケーター コールセンター (1年6ヶ月) 営業事務(3年)	大型自動車運転免許 普通自動車運転免許 フォークリフト運転(技) クレーン運転(特) ガス溶接(技)	約30年と事務職歴は長く、一般事務全般及びショールームやイベントでの来客対応も経験があります。コールセンターでは、相手の求める回答をいかに早く聞きとり、的確に少ない言葉で伝えるかに努めていたので迅速に相手の為に対応することには自信があります。
8	建設業 住宅改修業 飲食業 運送業	54	福岡市 福岡地区	運送、搬入業 (26年)	普通自動車運転免許 フォークリフト運転(技) 玉掛け(技) 小型移動式クレーン(技) 職長安全衛生責任者教育 足場の組立(特)	運送業、重力物搬出入を長年やってきたので現場作業、長距離運転等では効率よく安全に運行(作業)ができます。

# 求 職 希 望 調 書

住宅リフォームCAD技術科

※【 】内資格は取得予定

令和7年3月31日修了

番号	希望職務	年齢	希望勤務地	主たる職務経験	資格・免許	アピールポイント
9	電気・通信設備 建築リフォーム	48	北九州市 筑豊地区 (周辺市・糟 屋郡入る)	電気設備 (29年3ヶ月)	普通自動車運転免許 中型自動車運転免許 玉掛け(技) 高所作業車運転(技) 小型移動式クレーン(技) フルハーネス型墜落制止用器具(技) 職長安全衛生責任者教育 足場の組立(特) 第一種電気工事士 第二種電気工事士 1級電気工事施工管理技士 工事担任者デジタル3種 高圧ケーブル工事技能認定証(端末) 光ファイバーケーブル工事技能認定証  【建築CAD検定2級】	私は電気設備工事に30年近く携わってきました。その中で技術はもちろん、施工と管理との連携の大事さや、安全に対する意識、道具を大切にすることを学びました。現在は内装施工やCAD操作技術を学び、電気設備工事を主として建築リフォーム等の仕事に就くことを目標にしています。これまでの経験や訓練校で学んだ知識を基にして、精一杯努力をし会社に貢献していきたいと考えています。
10	住宅リフォーム 建築施工管理 建築CADオペレーター	55	福岡市 福岡地区	電装品製造 (5年4ヶ月) 品質管理 (18年3ヶ月) 製造技術 (10年8ヶ月)	普通自動車運転免許 足場の組立(特)  【建築CAD検定2級】	前職は自動車用、鉄道用の半導体製品製造会社に勤めており、建設関係の業務についてははまだ勉強中です。しかし、前職でミス、失敗の原因を調査、改善を行う業務や、ISOなどの国際規格に準じて業務が行われていることを監督する業務や、ラインの品質管理や、不良品、客先クレーム品の調査(分解調査含む)など粘り強く集中することは長所と思っています。
11	内装・リフォーム	40	福岡市 福岡地区	自動車販売、営業 (17年1ヶ月)	普通自動車運転免許 中型自動車運転免許	私は約17年自動車販売営業として、新車・中古車の販売活動をしてきました。また、自動車の販売だけではなく、車検・点検等の予約活動に加え、自動車任意保険・生命保険の代理店としても活動してきました。お客様と密に会話をする職業だった為、お客様のニーズに合った提案、問題解決など、様々な場面で活かせると思います。また時間に関しても、この時間で何ができるのか？どこまでできるか？などの時間管理にも力を入れていたため、活かせると思います。
12	CADオペレーター マンション管理	67	筑後地区	ソフトウェア開発技術 (6年10ヶ月) 経理事務、総務事務 (5年9ヶ月) 上下水道施設管理 (12年9ヶ月)	普通自動車運転免許 玉掛け(技) 足場の組立(特) 第二種電気工事士 危険物取扱者乙種四類 建設業経理士2級 日商簿記検定2級  【建築CAD検定2級】	ソフトウェア開発業務ではユーザーとの交渉、調整を経てシステムの開発、変更や保守管理を行い、経理事務・総務事務業務ではユーザーとして実務を習得してシステムの改善、業務効率化に取り組みました。上下水道施設管理では交替勤務であるため、各担当者との情報の共有化を図り引継ぎ作業を徹底することを学びました。様々な職務に携わり、常に向上心を持って周囲とのコミュニケーションを第一に行動してきました。現在も訓練校にて他の訓練生とコミュニケーションを取りながら新たにCAD技術の習得に取り組んでいます。