

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、建築関連業種へ再就職していただくための基礎作りとして、6ヶ月間の実習・座学を通じ、建築の基礎知識、木造住宅のリフォーム技術、CADによる建築図面作成技術等について学んでいます。さらに、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も習得します。	

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

※人材リストに記載されている会社名及び製品名等は一般に各社の登録商標または商標です。

※受講生求職希望調書、資格・免許欄には技能講習を（技）特別教育を（特）と表記しております。

また、【】内に記載している資格は取得予定のものです。

求 職 希 望 調 書

住宅リフォームCAD技術科

令和8年6月29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	木工加工 家電量販店店員	64	筑豊地区	食品製造作業員 (21年3ヶ月)	普通自動車運転免許 中型自動車運転免許 普通自動二輪車中型免許 自由研削砥石(特) アーク溶接(特) ガス溶接(技) 【足場の組立(特)】 【丸のご等取扱作業従事者(安)】	長年、食品会社で勤務しており、そこで培った体力が強みです。怪我を防ぐための安全作業をいつも心掛けていました。原料投入時には計量器やバケツ等を用いて正確さを徹底し、無駄を出さないよう高い集中力で作業に取り組んできました。一つひとつの業務が売上に繋がる意識を持ち業務に臨み、自分でできることを着実に増やすことを心掛けて業務に取り組んでいました。
2	鉄鋼関係の営業 ビル管理 住宅関連の営業 鉄鋼関連	60	筑豊地区 北九州市	移動式クレーンによる 荷降ろし(5年) 溶銲の処理工程(3年) 鋼板の切断・曲げ加工 (8年5ヶ月) ロール研磨・ロール付 帯設備の分解洗浄点 検(19年1ヶ月)	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) 玉掛け(技) クレーン運転(免許) 移動式クレーン(免許) フルハーネス型墜落制止用器具(特) 積み下ろし作業指揮者教育 ガス溶接(技) 危険物取扱者乙種第四類 二級ボイラー技士 【足場の組立(特)】 【丸のご等取扱作業従事者(安)】	若い頃に陸上競技の長距離に取り組んでいた経験から、粘り強く物事に取り組む力を身につけました。また、駅伝競技を通して、チームワークの大切さを学ぶことができました。仕事においても、チームで業務にあたる際は、コミュニケーションを大切にしながら、前向きな姿勢で楽しく職務に取り組むことを心掛けてきました。これまで鉄鋼関係の仕事に長く携わってきたため、鉄鋼に関する業務であれば幅広く対応できる自信があります。
3	フォークリフト運転 手 機械オペレータ 倉庫管理	62	北九州市 京築地区	鋳物製造業 (14年10ヶ月) 機械オペレータ (11年6ヶ月) 入・出荷フォークリフト 運転(9年5ヶ月)	準中型自動車運転免許 フォークリフト運転(技) 高所作業車運転(特) 小型車両系建設機械運転(特) 車両系建設機械運転(整地等)(技) 床上式クレーン運転(特) アーク溶接(特) ガス溶接(技) 危険物取扱者乙種第四類 【足場の組立(特)】 【丸のご等取扱作業従事者(安)】	機械・設備のメンテナンスでの電気配線、配水管設備等の改善活動を行ってきました。また、製造業や物流業では、カウンターフォークリフト、リーチフォークリフトの操作を行っていました。安全に配慮して業務にあたっていました。
4	内装施工職 建築施工職 リフォーム職 木工・家具生産 職	48	筑豊地区	食品(調味料)生産 ライン業務及び管理職 (28年8ヶ月)	【足場の組立(特)】 【丸のご等取扱作業従事者(安)】	食品製造業職(管理職兼任)に就いておりました。これまでの仕事では、コミュニケーション力を高めることを意識しつつ、目標に対して努力を重ねてきました。また、管理職兼任ということもあり、責任感を強く持ち業務に取り組んでおりました。現在は、ポリテクセンターで住宅リフォームの基礎技術を学んでいます。1つ1つの訓練内容に対して、会社・現場に貢献できる様に丁寧に学んでいます。

求 職 希 望 調 書

住宅リフォームCAD技術科

令和8年6月29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	厨房業務 調理関係	65	筑豊地区	ホテルでの調理員 (40年3ヶ月)	【足場の組立(特)】 【丸のご等取扱作業従事者(安)】	常に原価計算を意識し、収益向上につながる店舗運営に努めました。定期的な棚卸による食品ロスの削減と情報共有を通じて、スタッフ全体のコスト意識向上を図りました。また、人材不足の中でも業務効率を重視し、少人数で運営できるシフト作成を実施していました。調理場においては4S（整理・整頓・整備・清掃）を徹底し、働きやすく安全な職場環境づくりを心掛けていました。
6	事務職	44	筑豊地区 福岡地区	事務職(11年11ヶ月) 販売職(8年1ヶ月)	普通自動車運転免許 ワープロ技士2級 表計算技士3級 日商簿記検定3級 PowerPoint技能認定試験上級 【足場の組立(特)】 【丸のご等取扱作業従事者(安)】	事務職では「報告・連絡・相談」を密に行い、コミュニケーションを活発化することで、職場はもちろん関係機関の方々とも良い人間関係を構築でき、業務の円滑化につなげることができました。また正確に素早く仕事を進め、お客様、社内担当者に喜んでもらい、次につなげる業務を行ってまいりました。コミュニケーション能力を活かした明るく丁寧な対応や、集中力を要する作業を強みとしています。
7	事務職 内装工事	47	筑豊地区	歯科助手、受付事務 (4年) 営業(6ヶ月) 工場組立(2年4ヶ月)	普通自動車運転免許 ワープロ技士2級 全経簿記検定2級 日商簿記検定3級 【足場の組立(特)】 【丸のご等取扱作業従事者(安)】	私の強みは、新しい環境や多様な課題に対して柔軟に適応し、前向きに取り組む姿勢と、物事を最後までやり遂げる継続力です。これまで歯科助手や受付事務、営業など、業種・職種の異なる仕事を経験してきました。それぞれの職務に求められる役割や知識を一つひとつ吸収し、周囲の方と積極的にコミュニケーションを取りながら、早期に業務に馴染むことを意識して取り組んできました。