

建築に関する知識を活かして、施工から提案までを学ぶ

住宅リフォーム技術科



就職率

令和6年度

96.7%

令和5年度

75.9%

// こんな方におすすめ！ //

主な就職先・職種（実績）

- 工務店（施工、営業、CAD、事務）
- 設計事務所（設計補助、CAD、事務）
- 建築関連会社（大工、現場監督、内装）
- プレカット工場（マシンオペレーター、CAD）
- ハウスメーカー（営業、アドバイザー、事務、CAD）
- 不動産会社（営業、接客、事務、管理）

求人票等記載例

建築設計、住宅設計、建築 CAD オペレーター、インテリアコーディネーター、建築大工、建築内装工、建築施工管理、住宅営業、インテリア販売、リフォームアドバイザーなど

訓練受講中に取得できる資格

- フォークリフト運転技能講習
- 携帯用丸のこ盤作業従事者安全教育

任意で取得可能な資格

- 建築 CAD 検定試験（2級）
- 表計算検定試験
- ワープロ検定試験

*1 7ヶ月コース ▶ 6月・12月開講 / 6ヶ月コース ▶ 4月・7月・10月・1月開講

定員
員

15名

費用等

テキスト代

*2

約 15,000 円

各自で用意するもの

*3

作業帽子、作業服（上下）、安全靴、作業手袋

*1 1ヶ月目はビジネススキル講習、2ヶ月目から本訓練を実施します。

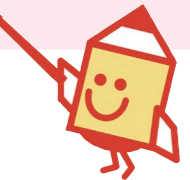
*2 定員数は、7ヶ月コースの応募状況により、翌月の6ヶ月コースの募集人数が変更される場合があります。

*3 既にお持ちのテキストがある場合でも、購入していただきます。テキスト代は変動する場合があります。

*4 作業服等の詳細については、合格通知時に送付する書面でご確認ください。

訓練概要

木造住宅を実際に建てるにより、建築の知識・技能についてより深く習得できます。また、独学では難しい建築 CAD 操作も、実践的な作図方法がマスターできます。専門技術の習得をめざす方だけではなく、建築業の事務職や営業職を希望する方にも役立つことばかりです。



訓練内容

1 構造部材加工 基本技術



2 木造住宅の工事



3 住宅リフォームの実習 フォークリフト運搬



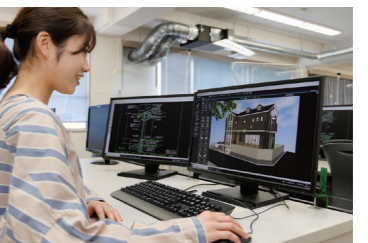
4 住宅構造・法規・ 申請業務



5 住宅図面作成技術



6 住宅の実施図面 3次元プレゼンテーション



木材の特性や工具の使い方を学び木造住宅を実際に建てるにより、木造住宅に必要な知識・技能について実践的かつ深く習得します。

受講生の声



受講した感想

知識ゼロの状態から建築について一から学び、必要な知識や技術を一つ一つ確実に習得できました。とても実践的で役立つ内容で、受講して良かったです。

これから受講しようとしている人へのメッセージ

未経験でも短期間で基礎からしっかりと学べるので、現場に出た時、スムーズに仕事に取りかかれると思います。就職活動も手厚くサポートしてくれるので安心して取り組みました。

修了生の活躍事例は P16 へ！

指導員からのメッセージ

建築業の仕事は、人が安心して暮らすために欠かせません。「住宅リフォーム技術科」では、主に建築業界への就職をめざし、建築に関わる知識・技能を基礎から丁寧に学べる環境が整っています。初めての分野への挑戦は不安に感じると思いますが訓練の中でしっかりと技術を身につけることで不安が自信に変わっていきます。私達と一緒に“ものづくり”への第一歩を踏み出しましょう！