

建築科



鴨居の取付
大工さんの技法です

カリキュラム

学科 (350時間)

建築構造
建築設備
規矩術
測量
建築材料
建築製図
工作法
施工法
安全衛生
関係法規
仕様及び積算 等

実技 (1,050時間)

器工具使用法
機械操作実習
工作実習
基礎工事実習
施工実習
安全衛生作業法 等

(時間は東西部で多少異なります)

概要

木造建築の基本となる在来木造建築の基礎を実技・学科を通して学び、多様化する建築工法の素地を養い、将来の資格取得に必要な建築法規等の専門知識と技能を習得します。又、技能検定(建築大工)の合格を目指します。

取得可能な資格等

- 技能検定2級 (建築大工)
- 訓練修了により受検資格取得
- 技能五輪島根県予選で技能証取得により実技免除 (建築大工)

主な就職先

- 【東部】 相坂建築、安部建築、内田建築、(株) インテリアアサオ、(株) 金田建設、昭和開発工業(株)、松江土建(株)、(有) 石川工務店、(有) 遠藤建設、(有) 日野工務店、(有) 渡辺眞工務店
- 【西部】 陽吉建設(有)、長嶺建設(株)、(有) 岡崎組、佐々木木造建築、増本建設(有)、(有) 石田工務店、(有) 吉岡建設、(株) 建匠、(有) たくみ住建

担当指導員から一言

時代とともに変化し多種多様化する木造建築は、在来木造建築が基本となっており、これを習得していれば対応は容易です。

又、建築業界は高齢化が進んでいて近いうちに人材不足になるのは明らかです。木造建築の基本を学び技術を身につけ、建築業界を担っていく貴重な人材としてデビューしてみませんか。

