

木工技術科

訓練期間

1年

入校時期

4月

訓練対象

おおむね 30歳以下

授業料

年間 118,800円

現在、家具業界では、消費者の多様なニーズに応えるために優秀な技術や技能を有している人材を求めています。特に、基礎技術を有している若い職人を採用し、企業で育成する傾向にあります。木工技術科では、木製の箱物家具（飾り棚・キャビネット・カップボードなど）製作を主体としています。設計図の描き方や読み方、構造工作、木材の性質、木工機械の取扱いと調整を学び、実習では、部材の木取りから始まり、墨付け、加工、組立て、仕上げ（塗装）を行い、家具製作に必要な知識と技術を体系的に習得することを目的としています。



家具職人
になろう！



WORK
おもな就職先

家具・建具製造業

住宅・店舗の内装業、家具の修理・販売など

CURRICULUM 授業内容

1年間で行う、おもな授業内容です。年間授業時間は1600時限となります。

教科目名	時限数	内 容
学 科	材 料	木材の組織、乾燥、木取り、木質材料、竹材、籐材、金属材料、その他材料
	木材加工用機械	木工機械の種類用途、機械工作法、電気機器、電動工具、NCルータ
	製 図	製図の基礎知識、製図用具の取り扱い、製図通則、CAD
	木材加工法	木工具の名称・構造・規格、緊結・圧縮工具、接着剤、加工工作
	工作法	加飾工作法、人工板の工作法、曲げ木、製品工作法、いす張り
実 技	器工具使用法	器工具の使用法及び調整法、姿勢、調整、研ぎ、修正・調整
	工作基本実習	木取り、木作り、墨付け、接合及び継手、緊結方法、接着方法
	設計実習	木工品のデザイン、設計、製図、製作図面作成
	塗装実習	木工塗装実習、工芸塗装実習
	木製品製作実習	製品製作実習、部品製作、総合組立、調整、塗装、金具付け、検査
	応用実習	脚物・板物・練物家具、戸・扉・引出・棚・重ね、金物・ガラス付け、塗装



手加工作業



機械加工作業



手加工作業



塗装作業

COST 必要な経費

参考 金額は変更する場合があります

入校選考料 1,700円

教科書代 約18,000円
作業服代 約10,000円

授業料 年間118,800円

その他、事故等に備える災害保険等の自己負担が生じる場合があります。

VOICE 修了生の声

職業能力開発センターで学んだ基礎知識が非常に役に立っている。徐々にではあるが技能を認められ、家具の一部に曲線の入ったものや角度のついたものなどの製作をさせてもらえるようになってきた。

(2022年修了生 家具製造会社勤務)

