

《钳工技能实训(第2版)》

书籍信息

版次：2

页数：

字数：

印刷时间：2010年07月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787115227003

丛书名：世纪英才高等职业教育课改系列规划教材

内容简介

本书以钳工操作过程为主线，以图表为主要编写形式，大量采用立体实物图，实例剖析；文字简明扼要，便于教学和实训；主要实训内容有钳工量具的使用、工件划线、工件锯削、工件錾削、工件锉削、钻孔、扩孔、铰孔、攻螺纹、套螺纹、工件刮削、工件铆接、连接件的装配、轴承的装配、压缩机的装配及车床主轴箱的装配等。

本书可作为高职高专机电一体化、机械制造及自动化、数控技术、模具制造、机电设备维修与管理、汽车维修和制造、机车车辆、高速动车组检修技术等专业的钳工实训教材，也可供其他职业学校相关专业及钳工上岗培训使用。

目录

开篇导学

实训项目一 钳工量具的使用

实训项目二 工件划线

实训项目三 工件锯削

实训项目四 工件錾削

实训项目五 工件锉削

实训项目六 钻孔、扩孔和铰孔

实训项目七 攻螺纹和套螺纹

实训项目八 工件刮削

实训项目九 工件铆接

实训项目十 连接件的装配

实训项目十一 轴承的装配

实训项目十二 压缩机的装配

实训项目十三 车床主轴箱的装配

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

[更多资源请访问www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)