

<<金工实训>>

图书基本信息

书名：<<金工实训>>

13位ISBN编号：9787564049485

10位ISBN编号：7564049480

出版时间：2011-8

出版时间：北京理工大学出版社

作者：颜伟，等编

页数：182

版权说明：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：<http://www.tushu007.com>

## <<金工实训>>

### 内容概要

颜伟、卢杰、熊娟主编的《金工实训（第2版）》分为7个项目，主要介绍钳工、车削、铣削、磨削、焊接、铸造、现代加工技术方面的知识和实习操作技能。

每个项目后面附有技能训练项目，供金工实训时选用。

《金工实训（第2版）》适合高等职业技术学院、高等专科学校、高级技工学校、成人教育高校的机械制造与自动化、数控技术、模具设计与制造、机电工程、数控设备维护等专业的学生金工实训使用，也可供现代机械加工企业员工培训和参考使用。

## &lt;&lt;金工实训&gt;&gt;

## 书籍目录

项目一 钳工实训一、实训要求二、相关知识点三、实训操作技能训练一 锉削钢六角工件技能训练二 锉削工件的曲面技能训练三 制作普通榔头技能训练四 制作鸭嘴榔头技能训练五 锉配凹凸体工件项目二 车削实训一、实训要求二、相关知识点三、实训操作技能训练一 车床操作技能训练二 车刀的刃磨及其安装技能训练三 轴类零件车削技能训练四 销轴零件的车削技能训练五 盘套类零件车削技能训练六 调整垫圈车削技能训练七 圆锥车削技能训练八 圆锥零件车削技能训练九 螺纹零件的车削技能训练十 成型面零件的车削技能训练十一 偏心零件的车削技能训练十二 轴类零件车削综合训练项目三 铣削实训一、实训要求二、相关知识点三、实训操作技能训练一 铣床操作技能训练二 平面铣削技能训练三 沟、槽铣削技能训练四 典型零件铣削项目四 磨削实训一、实训要求二、相关知识点三、实训操作技能训练一 外圆磨床的操作、调整及维护保养技能训练二 在磨床上正确装夹工件技能训练三 磨削外圆柱面技能训练四 磨削平面技能训练五 磨削综合训练项目五 焊接实训一、实训要求二、相关知识点三、实训操作技能训练一 低碳钢板对接平焊技能训练二 低碳钢板T形接头平焊技能训练三 低碳钢板对接立焊技能训练四 低合金钢板对接横焊技能训练五 低碳钢板对接气焊技能训练六 钨极氩弧焊操作技能训练七 CO<sub>2</sub>气体保护焊的操作技能训练八 埋弧焊的操作——低碳钢板对接平焊项目六 铸造实训一、实训要求二、相关知识点三、实训操作技能训练一 铸造企业参观实习技能训练二 手工整模造型项目七 现代制造技术认识实训一、实训要求二、相关知识点三、实训操作技能训练一 数控车床基本操作技能训练二 数控铣床基本操作技能训练三 认识数控加工中心参考文献

<<金工实训>>

版权说明

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:<http://www.tushu007.com>