

<<金属加工与实训>>

图书基本信息

书名：<<金属加工与实训>>

13位ISBN编号：9787504584373

10位ISBN编号：7504584371

出版时间：2010-6

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：张学政 编

页数：194

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>

<<金属加工与实训>>

内容概要

《金属加工与实训（基础常识与技能训练）》包括金属材料及热处理基础、热加工基础和冷加工基础三个部分，内容涉及常用金属材料的正确选用、机械加工工艺路线和热处理工序、常用机床及其应用、识读工艺卡等。

本书是“金属加工与实训”课程的基础模块，可结合专业学习和学生个性发展选学实训模块。

本书由张学政主编，周晓峰、陈志毅副主编，傅玲梅、王公安、陆素梅、邱葭菲、孙俊、王震宇、秦正超、丁华中参加编写，严绍华主审。

<<金属加工与实训>>

书籍目录

绪论第1章 金属材料及热处理基础 1—1 金属材料的力学性能 1—2 常用金属材料 1—3 钢的热处理
第2章 热加工基础 2—1 铸造 2—2 锻压 2—3 焊接第3章 冷加工基础 3—1 切削加工基础 3—2 金
属切削机床的分类及型号 3—3 钻床及其应用 3—4 车床及其应用 3—5 铣床及其应用 3—6 数
代机床及其应用 3—7 其他机床及其应用 3—8 特种加工与先进加工技术 3—9 生产过程的基础知识
3—10 表面加工 3—11 典型零件加工

<<金属加工与实训>>

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>