

<<金属加工与实训学习指导和练习>>

图书基本信息

书名：<<金属加工与实训学习指导和练习>>

13位ISBN编号：9787115238542

10位ISBN编号：7115238545

出版时间：2011-4

出版时间：人民邮电出版社

作者：谭雪松 编

页数：154

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>

## <<金属加工与实训学习指导和练习>>

### 内容概要

本书是中等职业教育课程改革国家规划新教材《金属加工与实训(基础常识与技能训练)》(人民邮电出版社出版)一书的配套学习指导和练习。

全书共10个课题,主要包括:初步认识金属加工、金属材料及其应用、钢的热处理、铸造、锻压、焊接、金属切削加工基础、金属切削机床及其应用、特种加工和先进加工技术、机械零件的生产过程。

本书可作为机械类及工程技术类相关专业学生的专业基础课辅导教材,配合主教材使用供学生课堂作业与课后巩固。

<<金属加工与实训学习指导和练习>>

书籍目录

课题一 初步认识金属加工 课题二 金属材料及其应用 课题三 钢的热处理 课题四 铸造 课  
题五 锻压 课题六 焊接 课题七 金属切削加工基础 课题八 金属切削机床及其应用 课题九  
特种加工和先进加工技术 课题十 机械零件的生产过程

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>