

<<金属加工基础>>

图书基本信息

书名：<<金属加工基础>>

13位ISBN编号：9787504593061

10位ISBN编号：7504593060

出版时间：2011-8

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：人力资源和社会保障部教材办公室 编

页数：225

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>

<<金属加工基础>>

内容概要

《全国中等职业技术学校机械类通用教材：金属加工基础（彩色版）》的主要内容有：金属材料及热处理基础、钳加工基础、热加工基础、冷加工基础、机械加工工艺基础等。

《全国中等职业技术学校机械类通用教材：金属加工基础（彩色版）》从金属材料和热处理入手，逐步介绍钳加工、热加工和冷加工的基础知识，最后引出机械加工工艺知识。

教材编写脉络清晰、难易程度适当。

《全国中等职业技术学校机械类通用教材：金属加工基础（彩色版）》由陈立群主编，周晓峰、陈志毅、傅玲梅、王公安、陆素梅、邱葭菲、孙俊、王震宇、秦正超、丁华中、张洪阳、董城、张弛、吴会成参加编写，严绍华主审。

<<金属加工基础>>

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 黑色金属材料1—3 有色金属材料1—4 工程材料和复合材料1—5 钢的热处理第2章 钳加工基础第3章 热加工基础3—1 铸造3—2 锻压3—3 焊接第4章 冷加工基础4—1 切削运动与刀具4—2 切削液与加工质量4—3 金属切削机床的分类及型号4—4 车床及其应用4—5 铣床及其应用4—6 钻床及其应用4—7 其他机床及其应用4—8 数控机床及其应用4—9 特种加工与先进加工技术第5章 机械加工工艺基础5—1 生产过程的基础知识5—2 表面加工5—3 典型零件加工

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>