

<<锻造工>>

图书基本信息

书名：<<锻造工>>

13位ISBN编号：9787504590190

10位ISBN编号：7504590193

出版时间：2011-6

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：中国就业培训技术指导中心组织 编

页数：262

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>

<<锻造工>>

内容概要

《锻造工（基础知识）（第2版）》由中国就业培训技术指导中心按照标准、教材、题库相衔接的原则组织编写，是国家职业技能鉴定推荐辅导用书。

《锻造工（基础知识）（第2版）》中内容根据《国家职业技能标准·锻造工》（2009年修订）要求编写，是各级别锻造工职业技能鉴定国家题库命题的直接依据。

《锻造工（基础知识）（第2版）》介绍了各级别锻造工应掌握的基础知识，涉及职业道德、机械制图、常用材料及相关热处理、机械传动与液压、电工、机械加工、安全生产与环境保护、质量管理、法律法规知识等内容。

<<锻造工>>

书籍目录

第1章 职业道德第1节 职业道德基本知识第2节 职业守则第2章 机械制图基础第1节 识图基础知识第2节 识读零件图与装配图第3节 公差与配合第4节 计算机应用第3章 常用材料及相关热处理知识第1节 金属学基础第2节 铁碳合金相图及应用第3节 钢第4节 非铁金属第5节 金属材料的涂色标记第6节 钢的热处理第4章 机械传动与液压知识第1节 机械传动第2节 气动及液压知识第5章 电工知识第1节 通用设备常用电器的种类及用途第2节 电气传动及控制原理基础知识第3节 安全用电知识第6章 机加工基础第1节 机加工的种类第2节 钳工基础第7章 锻造加工基础知识第1节 锻造概述第2节 金属塑性变形基础理论第3节 锻坯的制备第4节 锻造设备第5节 锻造工模具第6节 锻件的检验第7节 锻造工艺基本资料第8章 安全生产与环境保护知识第1节 锻造现场文明生产要求第2节 锻造安全操作规程第3节 锻造车间环境保护知识第9章 质量管理知识第1节 企业的质量方针第2节 锻造生产的质量要求和质量保证措施第10章 法律、法规知识第1节 《中华人民共和国劳动法》相关知识第2节 《中华人民共和国合同法》相关知识第3节 《中华人民共和国安全生产法》相关知识

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>