

<<锻造工技师培训教材>>

图书基本信息

书名：<<锻造工技师培训教材>>

13位ISBN编号：9787111088158

10位ISBN编号：7111088158

出版时间：2001-7-1

出版时间：中国标准出版社

作者：彭志定

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>

<<锻造工技师培训教材>>

内容概要

本书分两部分内容，第一部分为培训教材，第二部分为试题库，试题库后附有考核试卷样例。教材部分是以锻造工《工人技术等级标准》和《职业技能鉴定规范》高级工的理论知识中的专业知识要求为主编写的，内容包括：锻造的基本知识、自由锻设备、自由锻造，胎模锻造、锤上模锻、摩擦螺旋压力机及热模锻压力机模锻、高合金钢和有色金属的锻造，特种锻造及新技术、锻造工艺示例、锻件的检查、质量管理和提高生产率的基本知识共十一章。

试题具有典型性、代表性、通用性、合理性，试题库的试题题型有是非题，选择题、计算题、简答题，并附有答案。

本书末还附有技师论文写作与答辩要点。

本书可供机械行业锻造专业技师、技师考评人员，职业技能鉴定人员、工人、相关专业技校师生使用。

<<锻造工技师培训教材>>

书籍目录

前言

第一章 锻造的基本知识

第二章 常用锻造设备的操作与维修

第三章 自由锻造

第四章 胎模锻造

第五章 锤上模锻

第六章 摩擦螺旋压力机及热模锻压力机模锻

第七章 高合金钢和有色金属的锻造

第八章 特种锻造及新技术

第九章 锻造工艺示例

第十章 锻件的检验

第十一章 企业管理和提高生产率的基本知识

试题库

考核试卷样例

附录 技师论文写作与答辩要点

<<锻造工技师培训教材>>

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>