

# 《初级锻造工技术》

## 图书基本信息

书名：《初级锻造工技术》

13位ISBN编号：9787111067313

10位ISBN编号：7111067312

出版时间：1999-10-1

出版社：机械工业出版社

作者：机械工业职业技能鉴定指导中心

页数：321

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《初级锻造工技术》

## 内容概要

本书是机械工业部统编的《机械工人职业技能培训教材》之一。是按《工人技术等级标准》和国家《职业技能鉴定规范》（考核大纲）的要求，由中国第二重型机械集团公司承担编写的。主要包括初级锻造工应具有的相关专业基础知识、锻造材料及其加热、自由锻、胎模锻、模锻及锻造工的安全技术等。本书除作为初级锻造工职业技能培训教材外，并可供有关技术人员和技工学校学生参考。

# 《初级锻造工技术》

## 书籍目录

前言

第一章 基础知识

第一节 金属材料的物理、力学性能

第二节 锻件的冷却和热处理

第三节 专业数学计算

第四节 传动基本知识

复习思考题

第二章 锻造材料及其加热

第一节 锻造材料

第二节 锻造加热

复习思考题

第三章 自由锻和胎模锻

第四章 模锻

第五章 锻造工安全技术

# 《初级锻造工技术》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)