

<<金属材丝拉拔工>>

图书基本信息

书名：<<金属材丝拉拔工>>

13位ISBN编号：9787802278851

10位ISBN编号：7802278856

出版时间：2011-5

出版时间：中国建材工业出版社

作者：沈晓峰

页数：120

字数：159000

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>

<<金属材丝拉拔工>>

内容概要

由沈晓峰主编的《金属材丝拉拔工》共分5篇，第1篇介绍了拉拔的基本知识和基本原理。从第2篇到第5篇，详细阐述了金属拉拔工初级、中级、高级、技师从生产的准备到具体的实际操作，以及设备的保养、维护和质量控制中应了解的知识 and 应具备的一些技能。

《金属材丝拉拔工》具有叙述简练、深入浅出、图文并茂的特点。

《金属材丝拉拔工》可作为对拉拔工进行技能培训的一种教材，也可供从事拉拔工作的工程技术人员在实际工作中参考之用。

<<金属材丝拉拔工>>

书籍目录

- 第1篇 金属材丝拉拔工专业基础知识
 - 第1章 拉伸方法分类和基本原理
- 第2篇 金属材丝拉拔工初级技能
 - 第1章 准备工作
 - 1.1 交接班
 - 1.2 工、模、量具准备
 - 1.3 物料准备
 - 1.4 生产准备
 - 第2章 坯料端头加工
 - 2.1 端头加热
 - 2.2 端头制作
 - 第3章 拉拔操作
 - 3.1 拉拔润滑
 - 3.2 坯料及模具加热或冷却(企业自加内容)
 - 3.3 金属拉拔
 - 第4章 设备保养与维护
 - 4.1 设备保养
 - 4.2 设备维护
- 第3篇 金属材丝拉拔工中级技能
 - 第1章 准备工作
 - 1.1 交接班
 - 1.2 生产准备
 - 第2章 坯料端头加工
 - 2.1 端头制作工具的选择或安装
 - 2.2 端头制作
 - 第3章 拉拔操作
 - 3.1 修伤
 - 3.2 工模具选配
 - 3.3 金属拉拔
 - 3.4 质量控制
 - 第4章 设备保养与维护
 - 4.1 设备保养
 - 4.2 设备维护
- 第4篇 金属材丝拉拔工高级技能
 - 第1章 拉拔操作
 - 1.1 识图
 - 1.2 金属拉拔
 - 1.3 质量控制
 - 第2章 设备维护与故障处理
 - 2.1 设备维护
 - 2.2 设备故障处理
 - 第3章 培训与指导
 - 3.1 培训
 - 3.2 指导
- 第5篇 金属材丝拉拔工技师技能

<<金属材丝拉拔工>>

- 第1章 拉拔操作
 - 1.1 金属拉拔
 - 1.2 拉拔配模
- 第2章 设备维护与故障处理
 - 2.1 设备维护
 - 2.2 设备调试
- 第3章 培训与指导
 - 3.1 业务培训
 - 3.2 指导操作
- 第4章 技术管理
 - 4.1 技术总结
 - 4.2 技术改进
- 参考文献

<<金属材丝拉拔工>>

编辑推荐

《国家职业资格培训教程：金属材丝拉拔工》是以中国有色金属工业协会颁布的《有色金属行业职业技能鉴定标准——金属材丝拉拔》（以下简称《标准》）为依据，《教程》紧贴《标准》，内容上遵循“以职业活动为导向，以职业技能为核心”的指导思想，突出职业培训特色；结构上针对金属材丝拉拔工职业活动领域，按照《标准》中划分的职业功能模块，分初级工、中级工、高级工、技师四个级别编写。

<<金属材丝拉拔工>>

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>