

<<连续铸钢生产>>

图书基本信息

书名：<<连续铸钢生产>>

13位ISBN编号：9787502435554

10位ISBN编号：7502435557

出版时间：2005-3-1

出版时间：冶金工业出版社

作者：冯捷,史学红

页数：291

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>

<<连续铸钢生产>>

内容概要

《冶金行业职业教育培训规划教材：连续铸钢生产》为冶金行业职业技能培训教材，是参照冶金行业职业技能标准和职业技能鉴定规范，根据冶金企业的生产实际和岗位群的技能要求编写的，并经劳动和社会保障部职业培训教材工作委员会办公室组织专家评审通过。

书中主要包括：连续铸钢设备与操作、钢液凝固的基本理论、连铸坯的凝固、连续铸钢工艺操作技能（包括连续铸钢常见事故及其处理、技术经济指标）、连铸坯质量、合金钢连铸和连续铸钢技术新进展等。

《冶金行业职业教育培训规划教材：连续铸钢生产》也可作为职业技术学院相关专业教材，或工作技术人员的参考用书。

<<连续铸钢生产>>

书籍目录

绪论 复习思考题1 连铸设备与操作 1.1 钢包、运载设备及其操作 1.2 中间包及其运载设备 1.3 结晶器
1.4 结晶器振动装置 1.5 二次冷却装置 1.6 拉坯矫直装置 1.7 引锭装置 1.8 铸坯切割装置 1.9 铸坯输
出装置 1.10 电磁搅拌装置 复习思考题2 钢液凝固的基本原理 2.1 金属的结晶条件 2.2 钢液的结晶 2.3
铸坯(钢锭)凝固、冷却过程中应力 复习思考题3 连铸坯的凝固 3.1 连铸坯凝固的特点 3.2 钢液在
结晶器内的凝固 3.3 铸坯在二冷区的凝固 3.4 连铸坯的凝固结构及控制 复习思考题4 连铸操作工艺
.....5 连铸坯质量6 合金钢连铸7 连铸技术的新进展参考文献

<<连续铸钢生产>>

编辑推荐

《冶金行业职业教育培训规划教材：连续铸钢生产》是人力资源社会保障部 职业能力建设司推荐

。

<<连续铸钢生产>>

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>