

<<转炉炼钢实训>>

图书基本信息

书名：<<转炉炼钢实训>>

13位ISBN编号：9787502434182

10位ISBN编号：7502434186

出版时间：2004-8

出版时间：冶金工业

作者：冯捷 编

页数：292

字数：476000

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>

<<转炉炼钢实训>>

内容概要

本书为职业技术院校实训教学用书，可与教材《炼钢原理与工艺》配套使用，内容分为转炉物料的识别与选用、转炉工艺及操作、冶炼设备检修及事故处理三部分，既包括转炉炼钢的理论知识（知识点），又包括转炉炼钢的操作技能。

本书注重职业教育的特点，内容力求少而精，通俗易懂，理论联系实际，注重应用，便于读者学习掌握连续铸钢生产的一些基本知识。

本书可供职业技术院校教学之用，亦可作为钢铁企业工人技术培训教材。

<<转炉炼钢实训>>

书籍目录

物料的认识及选用 1 常用耐火材料及钢铁料的识别 1.1 转炉常用耐火材料的识别和选用 1.2 各种补炉材料的识别 1.3 转炉热修补料的选择及使用 1.4 废钢、铁水及生铁的识别和选用 1.5 废钢铁中密封容器和有害元素的识别 2 常用氧化剂、铁合金及渣料的识别及选用 2.1 脱氧剂的识别和选用 2.2 常用铁合金的识别 2.3 常用铁合金的选用 2.4 造渣材料的识别和选用 3 其他物料的识别及选用 3.1 增碳剂的识别 3.2 增碳剂的选用 3.3 常用脱硫剂的选用 3.4 焦炭质量的判断 3.5 常用气体的识别和选用 3.6 保温剂的识别和选用转炉工艺及操作 4 转炉炼钢自动控制 5 冶炼前的准备 6 冶炼操作 7 冶炼特征 8 冶炼判断 9 冶炼调整 10 出钢操作 11 钢水炉外精炼冶炼设备的检查使用及事故处理 12 炉衬、上料与加料设备 13 炉体倾动及供氧设备 14 除尘及煤气系统 15 常见事故的排除及预防附表参考文献

<<转炉炼钢实训>>

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>