

<<热轧带钢生产知识问答>>

图书基本信息

书名：<<热轧带钢生产知识问答>>

13位ISBN编号：9787502438531

10位ISBN编号：750243853X

出版时间：2006-1

出版时间：赵家骏、柳谋渊 冶金工业出版社 (2006-01出版)

作者：赵家骏 柳谋渊修订

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>

<<热轧带钢生产知识问答>>

内容概要

本书是《冶金职业技能培训丛书》之一。
它以问答形式通俗地介绍了热轧带钢生产过程的各种基础知识和热轧带钢生产工艺。

全书共分6章，即概述、坯料与加热、粗轧、精轧、精整和热轧车间管理。

本书可作为轧钢工人技术培训教材，亦适用于热轧带钢车间的广大工人和生产管理人员阅读，也可供大专院校有关专业师生参考。

<<热轧带钢生产知识问答>>

书籍目录

第一章 概述1. 热轧板带钢有哪些品种和用途? 2. 热轧板带钢是如何进行分类的? 3. 热轧板带钢生产基本工艺流程是怎样的? 4. 热轧板带钢生产主要有哪些形式? 5. 带钢热连轧机的发展趋势和特点是怎样的? 6. 炉卷轧机轧制有哪些特点? 7. 国产1700mm带钢热连轧机的设备布置和工艺流程是怎样的? 8. 引进1700mm带钢热连轧机的设备布置和工艺流程是怎样的? 9. 宝钢2050mm热连轧机的设备和工艺是怎样的? 10. 宝钢2050mm热连轧机采用了哪些新工艺、新技术和新设备? 11. 宝钢1580mm热连轧机的设备是怎样的? 12. 宝钢1580mm热连轧机的生产工艺流程是怎样的? 13. 宝钢1580mm热连轧机采用了哪些新技术和新设备? 14. 我国热轧宽带钢轧机应用的新技术主要有哪些? 15. 何谓薄板坯连铸连轧, 其技术发展情况如何? 16. 薄板坯连铸连轧工艺是怎样的? 17. 薄板坯连铸连轧的技术特点与技术指标是怎样的? 18. CSP工艺特点是怎样的? 19. ISP工艺特点是怎样的? 20. 何为“自由轧制”技术? 21. 什么叫无头轧制, 它有何特点? 22. 组织性能控制新技术包括哪些内容? 23. 什么叫智能化轧制技术?

第二章 坯料与加热第一节 坯料24. 怎样选择板坯尺寸? 25. 对热轧带钢用板坯有哪些质量要求? 26. 连铸生产工艺是怎样的, 连铸坯有哪些特点? 27. 连铸板坯有哪些缺陷? 28. 板坯处理有哪些内容? 第二节 加热一、热工制度与加热炉操作29. 怎样制定板坯加热制度? 30. 连续式加热炉的温度制度和供热制度是怎样的?.....

<<热轧带钢生产知识问答>>

编辑推荐

本书是《冶金职业技能培训丛书》之一。

它以问答形式通俗地介绍了热轧带钢生产过程的各种基础知识和热轧带钢生产工艺。

全书共分6章，即概述、坯料与加热、粗轧、精轧、精整和热轧车间管理。

本书可作为轧钢工人技术培训教材，亦适用于热轧带钢车间的广大工人和生产管理人员阅读，也可供大专院校有关专业师生参考。

<<热轧带钢生产知识问答>>

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>