

# 《宝钢股份不锈钢事业部冷 标工程省

## 图书基本信息

书名：《宝钢股份不锈钢事业部冷 标工程施工技术》

13位ISBN编号：9787560843780

10位ISBN编号：7560843786

出版时间：2010-8

出版社：同济大学出版社

作者：中国二十冶集团有限公司 编

页数：347

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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

## 内容概要

《宝钢股份不锈钢事业部冷 标工程施工技术》内容简介：宝山钢铁股份有限公司不锈钢事业部冷 标工程包括三条机组：不锈钢修磨机组、不锈钢二十辊轧机机组和五机架冷连轧机组，年生产规模为206.43万吨。其中，不锈钢产量为66万吨/年，碳钢产量为140.43万吨/年。

该工程2007年11月18日开始桩基工程，至2010年3月1日五机架冷连轧机组交付生产，热负荷联动试车，总日历工期834天。其中，不锈钢修磨机组2009年3月26日热负荷联动试车；不锈钢二十辊轧机机组2009年7月9日热负荷联动试车。

冷 标项目在建立伊始，就明确提出项目部宗旨——服务管理。即，上对业主的服务，下对各专业项目部的服务。

项目部坚持“一个精神，三个理念”，以五大体系建设为基石，以定置化管理为抓手，超前策划，大胆创新，精细管理，真诚服务，积极创建安全标准化工地，有效降低安全隐患，打造项目安全过程监控的管理精品。

在施工过程中，项目部围绕进度、质量、安全、文明施工的管理目标，以科学发展观为先导，开展技术创新，优化施工工艺，解决施工的难点，在有序、受控的状态下圆满地完成了合同规定的各项施工内容。

## 书籍目录

序1 项目管理篇 冷 标施工组织与管理 工程项目施工部署 1750冷轧机组设备安装、调试阶段的技术、质量管理重点 项目安全管理和标化工地建设综述 工程项目质量管理与策划 项目质量管理 项目交工资料管理 项目测量管理及技术应用 设备的供应与管理 项目安全内业管理 项目施工过程中的协调管理 项目信息化管理2 土建施工篇 桩基施工构筑物防护措施 二十辊轧机深基坑闭口施工 五机架冷连轧机组设备深基坑施工 五机架轧机设备基础施工技术 钢筋气压焊接技术应用 大面积混凝土地坪施工技术 主厂房钢管混凝土柱顶升施工技术 卷材防水屋面施工及质量控制 挤塑板外墙保温施工技术3 钢结构制作、安装篇 钢结构制作技术 厂房钢结构安装施工 6区主厂房屋面改造施工 超长墙面板安装技术总结 多层框架钢结构加工制作技术4 机械设备及管道篇 修磨机组设备安装 二十辊可逆轧机运输吊装技术总结 二十辊森吉米尔轧机安装技术总结 五机架轧机安装 乳化液站设备安装 卡罗塞尔卷取机安装 IGBT冷却用纯水管道施工 TMEIC激光焊机安装技术总结 乳化液及辅助系统管道冲洗及吹扫 能介管道施工技术管理5 电气施工篇 二十辊机组电机定芯安装 森吉米尔轧机传动系统简介及施工控制 五机架冷连轧机组电气安装综述 五机架冷连轧机组二氧化碳灭火系统施工 五机架冷连轧机组大电机安装 网络布设与连接技术 五机架连轧机组试运转技术 变频串联谐振装置在五机架调试中的使用

## 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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)