

1995 年创刊
公开发行(双月刊)

宽 厚 板
KUAN HOU BAN

2023 年 4 月 30 日出版
第 29 卷第 2 期(总第 167 期)

《宽厚板》杂志编委会

编委会主任:

李建朝

编委会委员(按姓氏笔画为序):

韦 明 韦 昇 王全胜
郝小强 龙 杰 刘建国
刘建磊 李 杰 庞辉勇
李朝玺 吴 明 吴俊平
何绪友 杨增国 陈子刚
周庆升 赵国昌 黄大军
谢良法 彭世宝 廖仕军
戴文笠

目 次

· 试验研究 ·

耐高温钢管用高合金 Cr-Mo 钢板的组织及力学性能研究
..... 曾小峰 尹卫江 闫献忠 吴艳阳 王甜甜 王 飞(1)
大厚度低温容器用锈钢板热循环过程中组织演变规律及其对性能的影响
..... 谢章龙 滕赛楠 张丙军 刘 朗 陈 锋(4)
738 塑料模具钢板探伤缺陷分析及改善措施
..... 宋延成 孙宪进 吴 扬 张奇毅(9)
洁净钢终点氢含量的控制研究
..... 陈家超(13)
铁水直接合金化工艺用于 HRB400B 钢生产的试验研究
..... 韦 钰 潘 军 赵海山 赵 滨 赵 斌(18)

· 生产实践 ·

改善 Q345GJC-Z25 钢连铸坯轧制钢板探伤缺陷实践
..... 吴国文(23)
基于性能预报模型的宽带钢生产工艺智能设计实践
..... 刘洪银 李雪峰 徐尚富 孙建卫 孙庆亮 梁 辉(27)
两相区轧制对微铌低合金钢组织和性能的影响
..... 温 斌(31)

· 技术讨论 ·

浅析加工工艺对特厚板厚度方向变形的影响
..... 李 班 张 鑫 陈祖政 查安鸿 郑团星 胡学民
..... 巫献华 幸岚春 边首缘(35)
宽厚板轧机传动轴虎口裂纹产生原因分析
..... 吴 军 郭早勤 谢广明 王 磊(42)
中厚板轧制过程中镰刀弯自动检测及控制数学模型
..... 祝夫文 李月英(45)

主 管:舞阳钢铁有限责任公司
主 办:舞阳钢铁有限责任公司
主 编:龙 杰
编辑部主任:杜 游
编 辑 出 版:《宽厚板》编辑部
印 刷:郑州豫兴印刷有限公司
发 行:《宽厚板》编辑部

刊 号:ISSN 1009-7864
CN 41-1242/TF
地 址:河南省舞钢市湖滨大道西段
电 子 信 箱:wykhb2003@163.com
邮 编:462500
电 话:(0375)8111575/8113765
国 内 定 价:10.00 元 国内公开发行