

1995 年创刊
公开发行(双月刊)

宽 厚 板

KUAN HOU BAN

2023 年 6 月 30 日出版
第 29 卷第 3 期(总第 168 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 ·

二次淬火对 NM450 耐磨钢力学性能及耐磨性能的影响
..... 陈世坤 吴 翔 刘丽华 闫强军 姜在伟 姜金星 左秀荣(1)
模拟焊后热处理对大厚度 15CrMoR 钢板性能和组织的影响
..... 周文涛 顾自有 牛红星 尹卫江(7)
Q420qNH 耐候桥梁钢工艺波动对拉伸性能的影响
..... 彭宁琦 范 明 周文浩 张成元(10)
结构参数对扇形喷嘴的射流性能影响研究
..... 周慧宇 杜 岩 陈淑楠 常赛鹏 王丙兴(15)

· 生产实践 ·

兴澄特钢提升中厚板成材率方法与实践
..... 王小双 承伟东(23)
十流小方坯连铸机双中间包流场的优化设计
..... 郭 达(28)
热轧镀锡基板 MR T-4CA 的生产实践
..... 薛 强 贾军艳 郑英辉 刘冠华 马春红 张 通 张 辉(31)

· 技术讨论 ·

SA387Gr11CL2 钢平面应变断裂韧性 K_{IC} 的测定
..... 李祥兵 柳付芳 庞辉勇 吴艳阳 袁锦程(35)
低合金钢板弯曲开裂原因分析及改进措施
..... 马欣然 王建生 秦 坤 王建新 王 强(38)
700 MPa 级厚规格大梁钢冲击性能优化分析
..... 周建川 张义春 贾政风 成慧梅 王丽敏(42)
中厚板材边部氧化铁皮破碎的研究与控制
..... 张晓琴 张振兴 秦 坤 曹冠宇 李尹杰 李 行(46)

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:wykhhb2003@163.com
邮 编:462500
电 话:(0375)8111575/8113765
国 内 定 价:10.00 元 国内公开发行