

目 录

• 消 息 •

中国表面工程协会热喷涂专业委员会关于召开第十三届国际热喷涂研讨会(ITSS'2010)暨第十四届全国热喷涂年会(CNTSC'2010)的通知	(2)
中国表面工程协会热喷涂专业委员会关于召开四届三次理事(扩大)会的通知	(9)
关于编制机械工业“十二五”规划中“表面工程行业发展规划(热喷涂部分)”的有关事项通知	(10)
关于征订《中国热喷涂年鉴(2009年版)》的通知	(12)
关于收取2010年度会费及发展会员的通知	(13)

• 论 文 •

多功能微弧等离子喷涂与表面工程技术	王汉功 汪刘应 华绍春 (14)
碳化硼对电弧喷涂涂层的影响	魏 琦 高 明 李 辉 卢兰志 (23)
水润滑条件下陶瓷涂层的耐腐蚀与抗污性能研究	张 琦 程旭东 叶 菲 肖 巍 闵 捷 孟令娟 (28)
硅硼对非晶合金涂层影响的研究	魏 琦 卢兰志 李 辉 高 明 (34)

• 译 文 •

采用溶液前驱体等离子喷涂工艺制备致密涂层 (美国) E. H. Jordan, M. Gell, P. Bonzani, D. Chen, S. Basu, B. Cetegen, F. Wu, X. Ma (40)
新型高性能常规等离子喷枪:ProPlasma HP (法国) A. Allimant, D. Billières (45)

• 企业介绍 •

苏尔寿美科表面技术(上海)有限公司简介	(53)(广告见封面)
宝钢机械厂简介	(55)(广告见封二)
北京球冠科技有限公司产品介绍	(58)(广告见封三)
北京赛亿表面工程技术有限公司简介	(60)(广告见插页)
成都振兴金属粉末有限公司简介	(64)(广告见插页)
世泰科(H. C. Starck)公司简介	(66)(广告见插页)
北京颐鑫安科技发展有限公司热喷涂复合材料	(67)

• 书刊消息 • (68)

名誉主编: 沈烈初 丁传贤

主 编: 黄小鸥

副 主 编: 周克崧 郝荣亮 李长久

编 委: 支树平 王汉功 王 多 王春华 公茂秀 冯国志 卢乐松 安云岐 吴朝军 李长久
李其连 伍建华 陈加印 杨宗吉 赵华明 祖玉冰 贾永昌 钱业仁 陶顺衍 高荣发
高 阳 常新春 (按姓氏笔划为序)

责任编辑: 卢乐松

主 办: 中国表面工程协会热喷涂专业委员会
 通讯地址: 北京德胜门外北沙滩一号
 电话号码: (010) 64882552 64882554 64882560
 网 址: <http://www.tscc.org.cn>
<http://www.chinathermalspray.org>
<http://www.中国热喷涂.cn>

编 辑: 《热喷涂技术》编辑部
 邮政编码: 100083
 传 真: (010) 64872316 64879322
 E - mail: xiaou@chinathermalspray.org
lulesong@126.com
 网络实名: 中国热喷涂