

## 目 次

## · 专题报道 ·

- 第14届国际热喷涂大会(ITSC'95)印象和评述(续一)(续本刊第一卷第一期) ..... 黄小鸥(2)

## · 论 文 ·

- 超音速火焰喷涂硬质合金涂层的性能及应用 施昌勇 张建国 周贻茹 孙孝良(10)  
感应重熔铁基自熔合金熔敷层界面形态 郝虎在 刘俊玲 郭治安(18)  
激光重熔等离子喷涂陶瓷涂层及其对固体粒子冲蚀磨损的影响 孙家枢 刘英杰 郭大展(23)

## · 经验总结 ·

- 氧乙炔线材喷涂进口曲轴工艺 张玉龙 王希果 李大湖 雷庆书(30)

## · 译 文 ·

- 燃气轮机隔热涂层 (日)M. Takahashi 等(32)  
先进燃气轮机目前应用的和未来采用的材料 (美)G. A. Kooi(37)

## · 国内动态 ·

- 大中1011型重载高精度变频自控热喷涂转台 (封面)(42)  
沈阳砂轮厂提供优质价廉的氧化物陶瓷粉末 (封二)(45)  
中南动力机械有限公司表面强化技术应用 (封三)(48)

## · 国外动态 ·

- 瑞典哈格纳斯(Hoganas)公司的热喷涂粉末 (封底)(52)

## · 文 摘 · ..... (58)

名誉主编：沈烈初 毕顺 丁传贤

主 编：黄小鸥

责任编辑：殷小华 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)2919323 (010)2017131-2554、2560

编 辑：《热喷涂技术》编辑部

邮政编码：100083

传 真：(010)2042316