



journal6 » 2011, Vol. 31 » Issue (3): 56-59

论文

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶](#)

铁素体不锈钢TIG焊接头组织与性能研究

国旭明¹, 柳春恕¹, 袁进伟²

- 1. 沈阳航空航天大学, 材料科学与工程学院, 沈阳, 110136;
- 2. 沈阳哈维尔表面工程技术有限公司, 沈阳, 110041

Microstructure and Mechanical Properties of TIG Welded-joint of Ferritic Stainless Steel

GUO Xu-ming¹, LIU Chun-shu¹, YUAN Jin-wei²

- 1. School of Materials Science and Engineering, Shenyang Aerospace University, Shenyang 110136, China;
- 2. Shenyang Hard Welding Surface Engineering Limited Company, Shenyang 110041, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)

中国航空学会 主办

中航工业北京航空材料研究院 承办

版权所有 © 《航空材料学报》编辑部 总访问量:

地址: 北京81信箱62分箱 邮政编码: 100095

电话: 010-62496277 传真: 010-62456212 E-mail: hkclxb@biam.ac.cn

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn