



journal6 » 2005, Vol. 25 » Issue (6): 24-28

论文

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

### SiC陶瓷与钛合金(Ag-Cu-Ti)-SiC<sub>p</sub>复合钎焊接头组织结构研究

林国标<sup>1</sup>, 黄继华<sup>1</sup>, 毛建英<sup>2</sup>, 李海刚<sup>2</sup>

- 1. 北京科技大学, 材料科学与工程学院, 北京, 100083;
- 2. 航天科技集团公司一院七〇三所, 北京, 100000

### Microstructures of SiC/Ti Alloy Joints Brazed with (Ag-Cu-Ti)-SiC<sub>p</sub> Interlayer

LIN Guo-biao<sup>1</sup>, HUANG Ji-hua<sup>1</sup>, MAO Jian-ying<sup>2</sup>, LI Hai-gang<sup>2</sup>

- 1. School of Material Science and Engineering, University of Science and Technology, Beijing 100083, China;
- 2. 703 Institute of the First Academy of CASC, Beijing 100000, 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