



journal6 » 2007, Vol. 27 » Issue (4): 60-64

[论文](#)

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

2.5D C/SiC复合材料的热物理性能

李宏, 徐永东, 张立同, 成来飞, 马军强, 张青, 李开元

西北工业大学, 高温结构复合材料国防科技重点实验室, 西安, 710072

Thermophysical Properties of 2.5D C/SiC Composites

LI Hong, XU Yong-dong, ZHANG Li-tong, CHENG Lai-fei, MA Jun-qiang, ZHANG Qing, LI Kai-yuan

National Key Laboratory of Thermostructure Composite Materials, Northwestern Polytechnical University, Xi'an 710072, 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 总访问数:

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