



journal6 » 2007, Vol. 27 » Issue (2): 74-78

[论文](#)

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) |

国内碳/碳复合材料高温抗氧化涂层研究新进展

黄剑锋¹, 张玉涛¹, 李贺军², 曾燮榕³, 曹丽云¹

- 1. 陕西科技大学, 材料科学与工程学院, 西安, 710021;
- 2. 西北工业大学, 材料学院, 西安, 710072;
- 3. 深圳大学, 材料科学与工程系, 广东, 深圳, 518000

New Advancement of Oxidation Protective Coatings for C/C Composites

HUANG Jian-feng¹, ZHANG Yu-tao¹, LI He-jun², ZENG Xie-rong³, CAO Li-yun¹

- 1. School of Materials Science and Engineering, Shaanxi University of Science and Technology, Xi'an 710021, China;
- 2. College of Materials Science, Northwestern Polytechnical University, Xi'an 710072, China;
- 3. Department of Materials Science and Engineering, Shenzhen University, Shenzhen 518000, Guangdong, 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