

## JOURNAL OF AERONAUTICAL MATERIALS

登录中心

主办:中国航空学会 承办:中国航空工业集团公司 北京航空材料研究院

CN 11-3159/V

首 页

期刊介绍

编委会

推荐论文

服务中心

业务合作

联系我们 留言板

English

journal6 > 2004, Vol. 24 > Issue (5): 35-39

本期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

◀◀ 前一篇 | 后一篇 ▶▶

## 含二相粒子非线性粘弹性聚合物材料界面脱粘研究

常留红1,陈建康1,白树林2

- 1. 扬州大学, 水利与建筑工程学院, 江苏, 扬州, 225009;
- 2. 北京大学, 力学与工程科学系, 北京, 100871

On the interfacial debonding of particulate-reinforced nonlinear viscoelastic polymeric material

CHANG Liu-hong<sup>1</sup>, CHEN Jian-kang<sup>1</sup>, BAI Shu-lin<sup>2</sup>

- 1. College of Hydraulic and Civil Engineefing, Yangzhou University, Yangzhou 225009, China;
- 2. Department of Mechanics and Engineering Science, Peking University, Beijing 100871, China

图/表

参考文献

相关文章 (2)

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