



journal6 » 2006, Vol. 26 » Issue (2): 44-46,51

论文

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶](#)

### PAEK增韧LP-15聚酰亚胺树脂体系性能研究

熊磊<sup>1</sup>, 张佐光<sup>1</sup>, 李小刚<sup>2</sup>, 李宏运<sup>2</sup>, 益小苏<sup>2</sup>

1. 北京航空航天大学, 材料科学与工程学院, 北京, 100083;
2. 北京航空材料研究院, 北京, 100095

### Study on Performance of PAEK Toughened LP-15 Polyimide Resin System

XIONG Lei<sup>1</sup>, ZHANG Zuo-guang<sup>1</sup>, LI Xiao-gang<sup>2</sup>, LI Hong-yun<sup>2</sup>, YI Xiao-su<sup>2</sup>

1. School of Materials and Engineering, Beijing University of Aeronautics & Astronautics, Beijing 100083, China;
2. Beijing Institute of Aeronautical Materials, Beijing 100095, 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