



journal6 » 2001, Vol. 21 » Issue (1): 55-62

[综合评述](#)

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) |

航空发动机用PMR聚酰亚胺树脂基复合材料

谭必恩, 益小苏

航空材料研究院先进复合材料国防重点实验室, 北京100095

High-temperature polyimide composites and its application in aeronautical engine

TAN Bi-en, YI Xiao-su

National Key Laboratory of Advanced Composites, 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