



journal6 » 2009, Vol. 29 » Issue (6): 98-101

论文

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

长玻纤增强注塑聚醚醚酮复合材料加工工艺与力学性能的研究

吴新明, 齐暑华, 贺捷, 理莎莎, 莫军连

西北工业大学, 理学院应用化学系, 西安, 710072

Processing Conditions and Mechanical Property of Long Glass Fiber Reinforced Injection-moulded PEEK Composites

WU Xin-ming, QI Shu-hua, HE Jie, LI Sha-sha, MO Jun-lian

Department of Applied Chemistry, Northwestern Polytechnical University, Xi'an 710072

[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