



航空材料学报 » 2014, Vol. 34 » Issue (4): 62-71 DOI: 10.11868/j.issn.1005-5053.2014.4.006

[论文](#)

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

### 有限元在钛合金航空发动机叶片热加工中的应用

白倩, 林建国

帝国理工学院 机械工程学院, 伦敦 SW7 2AZ, 英国

### Application of Finite Element Method in Hot Forming of Titanium Alloy Aircraft Engine Blades

BAI Qian, LIN Jianguo

Department of Mechanical Engineering, Imperial College London, London SW7 2AZ, UK

[摘要](#) [图/表](#) [参考文献](#) [相关文章 \(15\)](#)

中国航空学会  
中国航空工业集团公司 主办  
北京航空材料研究院

版权所有 © 《航空材料学报》编辑部 总访问量:

地址: 北京81信箱44分箱 邮政编码: 100095

电话: 010-62496277 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