



journal6 » 2005, Vol. 25 » Issue (1): 5-10

[论文](#)

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

### 热轧AZ31镁合金超塑变形中的微观组织演变及断裂行为

张凯锋, 尹德良, 王国峰, 韩文波

哈尔滨工业大学, 材料科学与工程学院, 哈尔滨, 150001

Microstructure Evolution and Fracture Behavior in Superplastic Deformation of Hot-rolled AZ31 Mg Alloy

ZHANG Kai-feng, YIN De-liang, WANG Guo-feng, HAN Wen-bo

School of Material Science and Technology, Harbin Institute of Technology, Harbin 150001, 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