



journal6 » 2013, Vol. 33 » Issue (2): 19-23 DOI: 10.3969/j.issn.1005-5053.2013.2.004

[论文](#)

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

应力对7050铝合金时效成形组织和性能的影响

李超, 戴圣龙, 张坤, 汝继刚

北京航空材料研究院, 北京 100095

Effect of Stress on Microstructure and Mechanical Properties during Age Forming Process of 7050 Aluminum Alloy

LI Chao, DAI Sheng-long, ZHANG Kun, RU Ji-gang

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