



航空材料学报 » 2014, Vol. 34 » Issue (6): 40-46 DOI: 10.11868/j.issn.1005-5053.2014.6.005

论文

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

Cu-Ag-Zr合金的组织与性能优化

任秀峰, 阴中炜, 邓太庆, 陈永来, 涂罡

航天材料及工艺研究所, 北京 100076

Optimization of Microstructure and Properties of Cu-Ag-Zr Alloy

REN Xiu-feng, YIN Zhong-wei, DENG Tai-qing, CHEN Yong-lai, TU Gang

Aerospace Research Institute of Materials and Processing Technology, Beijing 100076, China

[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