



journal6 » 2009, Vol. 29 » Issue (4): 38-41

论文

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

TC4钛合金电子束焊接焦点动态变化特性研究

付鹏飞^{1,2}, 王亚军³, 毛智勇², 巩水利², 王春明¹

1. 华中科技大学, 材料成形与模具技术国家重点实验室, 武汉, 430074;
2. 北京航空制造工程研究所, 高能束流加工技术重点实验室, 北京, 100024;
3. 北京航空航天大学, 机械制造工程与自动化学院, 北京, 100191

Study on Character of Electron Beam Dynamic Focus during EBW

FU Peng-fei^{1,2}, WANG Ya-jun³, MAO Zhi-yong², GONG Shui-li², WANG Chun-ming¹

1. State Key Laboratory of Material Processing and Die & Mould Technology, Huazhong University of science and technology, Wuhan 430074, China;
2. National Key Laboratory of High Energy Density Beam Processing Technology, Beijing Aeronautical Manufacturing Technology Research Institute, Beijing 100024, China;
3. School of Mechanical Engineering & Automation, Beijing University of Aeronautics and Astronautics, Beijing 100191, 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