

力学学报

Chinese Journal of Theoretical and Applied Mechanics

中文标题

 年: 年度
 期: 期号

- 首页
- 关于我们
- 编委会
- 期刊导读
- 期刊订阅
- 下载中心
- 联系我们
- 举报投诉
- 科学基金
- 力学期刊网

中国力学学会期刊网 » 2010, Vol. 42 » Issue (6): 1068-1073 DOI: 10.6052/0459-1879-2010-6-lxxb2009-351

研究论文

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

Mg-W体系密度梯度飞片复杂加载实验的计算分析

柏劲松¹, 罗国强², 王翔¹, 唐蜜¹, 戴诚达¹, 谭华¹

1. 中国工程物理研究院流体物理研究所冲击波物理与爆轰物理实验室

2. 武汉理工大学材料复合新技术国家重点实验室

Calculation and analysis of the Mg-W GDI complex loading experiment

Bai Jinsong^{1, 2, 1, 1}, Da Chengda^{1, 1}

1. National Key Laboratory of Shock Wave and Detonation Physics, Institute of Fluid Physics, CAEP, Mianyang 621900, China

2. State Key Laboratory of Advanced Technology for Materials Synthesis and Processing, Wuhan University of Technology, Wuhan 430070, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(0\)](#)

[相关文章\(8\)](#)



中国科学院力学研究所
中国力学学会

联合主办

版权所有 © 《力学学报》编辑部

主办单位：中国力学学会，中国科学院力学研究所

通讯地址：北京海淀区北四环西路15号 邮政编码：100190

联系电话：010-62536271 传真：010-82543907

E-mail：lxxb@cstam.org.cn

下载中心

- [论文模板](#)
- [版权转让协议](#)
- [中图分类号](#)