




中文标题 

年: 年度  期: 期号 

力学与实践 » 2010, Vol. 32 » Issue (6): 1-7 DOI: 10.6052/1000-0992-lxysj2010-437

综述 最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索 [« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

电磁功能材料的多场耦合实验研究进展

方岱宁¹, 裴永茂²
1. 北京大学工学院
2. 北京大学

ADVANCES IN MULTIFIELD COUPLED EXPERIMENTS RESEARCH OF ELECTROMAGNETIC FUNCTIONAL MATERIALS

[摘要](#) [图/表](#) [参考文献\(0\)](#) [相关文章\(0\)](#)

 	中国力学学会 中国科学院力学研究所	联合主办	版权所有 © 《力学与实践》编辑部		友情链接	下载中心
			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	• 国家自然科学基金委员会	• 投稿声明	
			联系电话: 010-62554107 传真: 010-82543907	• 中国科技部	• 写作范例	
			E-mail: lxsj@cstam.org.cn	• 中华人民共和国教育部	• 力学学科分类号	