

期刊信息

篇名	高密度电脉冲下材料微观结构的演变
语种	中文
撰写或编译	撰写
作者	张伟,隋曼龄,周亦胄,何冠虎,郭敬东,李斗星
第一作者单位	中国科学院金属研究所
刊物名称	金属学报. 39(10). 1009-1018, 2003。
页面	
出版日期	2003年 月 日
文章标识(ISSN)	
相关项目	电脉冲致粗晶纳米化及形变过程中结构演变