

## 期刊信息

篇名	电子束诱导玻璃纳米须生长的原位电镜观察
语种	中文
撰写或编译	撰写
作者	周固,张通和等
第一作者单位	
刊物名称	北京师范大学学报(自然科学版)
页面	2002 Vol. 38 No.4 482-485
出版日期	2002年 月 日
文章标识(ISSN)	
相关项目	<a href="#">采用磁过滤真空弧沉积技术制备优质超硬膜的研究</a>