

## 期刊信息

篇名	气氛对CaZrO <sub>3</sub> /ZrB <sub>2</sub> 复合材料烧结的影响
语种	中文
撰写或编译	撰写
作者	陈德平,赵海雷,钟香崇
第一作者单位	北京科技大学
刊物名称	北京科技大学学报
页面	1999, 21 (6) 543-547
出版日期	1999年 月 日
文章标识(ISSN)	
相关项目	<a href="#">刚玉莫来石-硼化锆复合材料的显微结构与高温力性研究</a>