

中文标题
 年： 年度 期： 期号

科技导报 » 2014, Vol. 32 » Issue (9): 36-40 DOI: 10.3981/j.issn.1000-7857.2014.09.005

专题论文

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

粉煤灰提纯莫来石制备的陶瓷材料组织及性能

范磊¹, 谭飞虎¹, 陈平², 陈华辉¹, 曹洪治¹

1. 中国矿业大学(北京)机电与信息工程学院, 北京100083;
2. 北京科技大学机械工程学院, 北京100083

Microstructure and Properties of Mullite-ceramics Synthesized from Fly Ash

FAN Lei¹, TAN Feihu¹, CHEN Ping², CHEN Huahui¹, CAO Hongzhi¹

1. School of Mechanical Electronic & Information Engineering, China University of Mining & Technology, Beijing 100083, China;
2. School of Mechanical Engineering, University of Science and Technology Beijing, Beijing 100083, China

[摘要](#) [图/表](#) [参考文献\(16\)](#) [相关文章\(6\)](#)

版权所有 © 《科技导报》编辑部

地址：北京市海淀区学院南路86号科技日报社 邮编：100081

电话：010-62138113，传真：010-62138113 电子信箱：kjdbbjb@cast.org.cn