

## 期刊信息

篇名	偶联剂对PMMA/SiO <sub>2</sub> 纳米复合材料结构与性能的影响
语种	中文
撰写或编译	撰写
作者	赵立英,刘长生
第一作者单位	武汉化工学院
刊物名称	化工学报,2005,56(11):2223
页面	
出版日期	2005年 11月 日
文章标识(ISSN)	0438-1157
相关项目	<a href="#">氮杂氧化钛修饰介孔聚合物透明光催化材料结构与性能研究</a>