

## 期刊信息

篇名	软性沉降磁流变液的研制及性能实验研究
语种	英文
撰写或编译	撰写
作者	关新春,李金海,欧进萍
第一作者单位	哈尔滨工业大学
刊物名称	功能材料与器件学报
页面	2004, 8(4):115-118
出版日期	2004年 月 日
文章标识(ISSN)	1007-4252
相关项目	<a href="#">磁流变液及其智能结构减振驱动器的理论与试验研究</a>