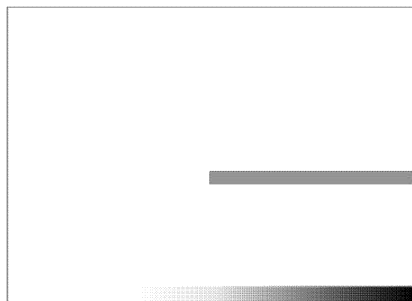


今天是 2018 年 10 月 9 日 星期二

首页 中心概况 研究方向 研究成果 人才培养 学术交流 仪器设备 文件下载

您是第 **003543** 位访问者



华南理工大学马东阁教授、武汉

更多新闻

我中心董清晨教授在国际高水平期刊Ch..

- ▶ 我中心董清晨教授在国际高水平期刊Chem.. [2018-07-03]
- ▶ 2018年太原理工大学新材料工程技术研究.. [2018-06-13]
- ▶ 华南理工大学马东阁教授、武汉大学杨楚罗教.. [2018-05-31]
- ▶ 维信诺集团副总裁贵秀硕博士访问太原理工并.. [2018-04-10]
- ▶ 我中心特邀邹德春教授、肖立新教授及曲松楠.. [2017-11-22]

研究方向

功能材料结构表征

新型化合物半导体材料及器件

碳纳米功能材料

复合材料

有机半导体光电材料及器件

高强度轻质镁合金

半导体光电功能材料及器件

更多内容

- 日本山形大学城户淳二 (Junji Kid.. 2015-10-30
- 新材料工程技术研究中心三项科技成果通过鉴定 2015-10-23
- 关于新材料中心郭俊杰博士应邀做学术报告的通知 2014-10-22
- 中国工程院赵连城院士荣聘为太原理工大学双.. 2014-09-23
- 香港科技大学杨世和教授来校做学术讲座 2014-09-16
- “千人计划”崔铮博士来我校作报告 2014-09-16
- 新材料中心举办第一届“香港浸会大学-太原.. 2014-09-16

信息服务

对外服务
投稿指南
研究生招生
博士后招聘
长江学者特聘
开放基金
会议征稿

友情链接

科技部
国购商务网
xkmsgct
ecmqrf.jp

实验室仪器预约 管理系统



研究成果
YAN JIU CHENG GUO



学术交流
XUE SHU JIAO LIU



仪器设备
YI QI SHE BEI

地址：山西省太原市迎泽西大街79号 电话：0351-6010311,0351-6018452 传真：0351-6010311 E-mail: xubs@tyut.edu.cn

版权所有：太原理工大学新材料工程技术研究中心 版权声明：未经许可不得复制和建立镜像 Copyright 2010