



招生信息

现在位置: [首页](#) > [研究生教育](#) > [招生信息](#) > [博士招生](#)

中科院新疆理化技术研究所2013年攻读博士学位研究生招生目录

2012-09-03 | 作者: | [【大】](#) | [【中】](#) | [【小】](#) | [【打印】](#) | [【关闭】](#)

学科、专业名称(代码)及研究方向	指导教师	人数	考试科目
070303 有机化学		4	
01 中药、植物化学	阿 吉		①1001英语②2288高等有机化学③3839药物化学或3929植物化学
02有机合成	卢崇道		①1001英语②2288高等有机化学③3216高等有机合成
03有机功能材料	高 林		①1001英语②2288高等有机化学③3216高等有机合成或3215化学反应工程
070301 无机化学		2	
01无机材料化学	潘世烈 周忠祥		① 英语 ② 无机化学 ③ 物理化学
02无机纳米材料	窦新存 王晓军		① 英语 ② 分析化学 ③ 无机化学或高分子基础
070304物理化学		3	
01表/界面物理化学	王传义 袁群惠 干为 马鹏程		① 英语 ② 物理化学 ③ 分析化学或高分子基础
02绿色催化	吾满江·艾 力 高志贤 侯震山		① 英语 ② 催化化学 ③ 化工原理
080501材料物理与化学		3	
01纳米材料合成及应用	常爱民 康雪雅 窦新存		①1001英语②2675物理化学(甲)③3027材料化学或3121高等无机化学
02光电功能材料	潘世烈 周忠祥		①1001英语②2675物理化学(甲)或2677物理化学导论③3031材料科学导论或3121高等无机化学
03功能材料物理与化学	常爱民 徐金宝 高林		①1001英语②2675物理化学(甲)③3031材料科学导论或3121高等无机化学
04微纳米材料表面/界面科学	王传义		①1001英语②2675物理化学(甲)③3121高等无机化学

- 招生简介
- 硕士招生
- 博士招生
- 录取信息
- 文档下载

研究室

- 资源化学研究室
- 材料物理与化学研究室
- 多语种信息技术研究室
- 环境科学与技术研究室

重点实验室

- 新疆植物资源化学重点实验室
- 电子信息材料与器件重点实验室
- 新型光电功能材料实验室
- 新疆精细化工工程技术研究中心

			或3033材料科学导论方法或 3305胶体与界面化学
080903微电子学与固体电子学		3	
01材料和器件辐射物理	任迪远 陆妩 郭旗 郭红霞		①1001英语②2225固体物理 ③3008半导体器件和集成电 路辐射效应或3016半导体物 理或3005半导体工艺与测试 分析技术
02敏感材料与元器件	常爱民 徐金宝		①1001英语②2225固体物理 ③3050电子陶瓷物理或3012 半导体器件物理及工艺
03光电功能器件	潘世烈 周忠祥		①1001英语②2675物理化学 (甲)或2677物理化学导论 ③3031材料科学导论或3121 高等无机化学
080901物理电子学		3	
01功能材料微观电子学	杨志华		① 英语 ② 固体物理 ③ 物理化学
02功能材料与器件	徐金宝 康雪雅		① 英语 ② 固体物理