■ 招生信息

现在位置: 首页>研究生教育>招生信息>博士招生

- ☑ 招生简介
- 硕士招生
- 博士招生
- 录取信息
- 図│文档下载

■ 研究室

- 7 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

- 团 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
- 团 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

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		
			①1001英语②2288高等有机	
01 中药、植物化学	阿吉		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	
02.H W G /X	7 水色		化学③3216高等有机合成	
			①1001英语②2288高等有机	
03有机功能材料	高 林		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		① 英语	
	周忠祥		② 无机化学	
			③ 物理化学	
02无机纳米材料	窦新存		① 英语	
	王晓军		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		① 英语	
	袁群惠		② 物理化学	
	干为		③ 分析化学或高分子基础	
	马鹏程			
02绿色催化	吾满江•艾		① 英语	
	力		② 催化化学	
	高志贤		③ 化工原理	
	侯震山			
080501材料物理与化学		3		
	常爱民		①1001英语②2675物理化学	
01纳米材料合成及应用	康雪雅		(甲) ③3027材料化学或	
	窦新存		3121高等无机化学	
			①1001英语②2675物理化学	
02光电功能材料	潘世烈		(甲)或2677物理化学导论	
	周忠祥		③3031材料科学导论或3121	
			高等无机化学	
	常爱民		①1001英语②2675物理化学	
03功能材料物理与化学	徐金宝		(甲) ③3031材料科学导论	
	高林		或3121高等无机化学	
			①1001英语②2675物理化学	
	T # M		(甲) ③3121高等无机化学	
04微纳米材料表面/界面科学	王传义			

			或3033 材科科字导论力法或
			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		①1001英语②2225固体物理
	陆妩		③3008半导体器件和集成电
	郭旗		路辐射效应或3016半导体物
	郭红霞		理或3005半导体工艺与测试
	34红段		分析技术
02敏感材料与元器件	常爱民		①1001英语②2225固体物理
	徐金宝		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			①1001英语②2675物理化学
	潘世烈		(甲)或2677物理化学导论
	周忠祥		③3031材料科学导论或3121
			高等无机化学
80901物理电子学		3	
01功能材料微观电子学			① 英语
	杨志华		② 固体物理
			③ 物理化学
02功能材料与器件	徐金宝		① 英语
	康雪雅		② 固体物理