

院系代码:

地 址:

邮政编码:

联系部门:

电 话:

联系人:

专业代码、名称	研究方向	指导教师	拟招生人数	考试科目	复试科目+加试科目	备注
029 纳米材料工程研究中心			17(学术学位17人,专业学位0人)			
(070300)化学	01(全日制)无机化学	不区分导师	15	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③630 无机化学 ④829 有机化学	复试科目: 方向01: 中级无机; 方向02: 分析化学; 方向03: 高等有机; 方向04: 物理化学基础(不含结构); 方向05: 高分子化学  加试科目: ①大学化学 ②仪器分析	
	02(全日制)分析化学	不区分导师				
	03(全日制)有机化学	不区分导师				
	04(全日制)物理化学	不区分导师				
	05(全日制)高分子化学与物理	不区分导师				
(080500)材料科学与工程	01(全日制)材料物理与化学	不区分导师	2	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④835 材料科学基础	复试科目: 材料科学综合  加试科目: ①分析化学 ②有机化学	
	02(全日制)材料学	不区分导师				
	03(全日制)材料加工工程	不区分导师				