

## 化学学院（绿色催化中心）

院系代码: 015

地址: 郑州市科学大道100号

邮政编码: 450001

联系部门: 化学学院（绿色催化中心）

电话: 0371-67781815

联系人: 刘晨湘

专业代码、名称	研究方向	指导教师	拟招生人数	考试(考核)科目及内容	备注
015 化学学院（绿色催化中心）			42(学术学位42人,专业学位0人)		
070301 无机化学	01(全日制)功能配位化学	臧双全	2	1101-英语 2209-化学综合 3209-基础综合考 核	招收直博生1人
		麦松威	2		招收直博生1人
		侯红卫	1		招收硕博连读1人
		李纲	1		
		杨光	1		
	03(全日制)无机材料化学	李中军	1	1101-英语 2209-化学综合 3209-基础综合考 核	
04(全日制)金属有机光电信息材料	杜晨霞	1	1101-英语 2209-化学综合 3209-基础综合考 核		
070302 分析化学	01(全日制)生物分析化学	韩润平	1	1101-英语 2209-化学综合 3209-基础综合考 核	招收直博生1人
		李朝辉	2		
		屈凌波	1		
	03(全日制)色谱分析	谢剑平	1	1101-英语 2209-化学综合 3209-基础综合考 核	
		张书胜	1		
	04(全日制)环境化学与低碳技术	张瑞芹	1	1101-英语 2209-化学综合 3209-基础综合考 核	
070303 有机化学	01(全日制)物理有机金属有机与大环化学	吴养洁	2	1101-英语 2209-化学综合 3209-基础综合考 核	招收硕博连读1人
		李昂	1		
		李霄鹏	1		
		宋毛平	1		
		张新刚	1		
	02(全日制)有机合成	常俊标	1	1101-英语 2209-化学综合 3209-基础综合考 核	
		宋延林	1		
		席振峰	1		
	03(全日制)有机磷化学	Mathey	1	1101-英语 2209-化学综合 3209-基础综合考 核	招收硕博连读1人

	06(全日制)化 学生物学与超 分子化学	马达	2	1101-英语 2209-化学综合 3209-基础综合考 核	招收直博生1人
		於兵	1		
		赵玉芬	1		招收硕博连读1人
		邹如意	1		
070304 物理化学	01(全日制)化 学电源与电极 材料	付永柱	2	1101-英语 2209-化学综合 3209-基础综合考 核	招收直博生1人
		刘鸣华	1		
		刘中民	1		
		唐智勇	1		
		王峰	1		
	02(全日制)催 化化学	卢思宇	1	1101-英语 2209-化学综合 3209-基础综合考 核	
	03(全日制)理 论化学与量子 化学	蓝宇	2	1101-英语 2209-化学综合 3209-基础综合考 核	招收直博生1人, 招 收硕博连读1人
魏东辉		1			
078001 药物化学	01(全日制)药 物合成	黄利华	1	1101-英语 2209-化学综合 3209-基础综合考 核	