

## 化学学院（绿色催化中心）

本院招生意向计划包含本院招生意向计划，不含联合培养招生意向计划数和推免计划数。

院系代码:015

地址:null

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	考试科目	复试科目+加试科目	备注
015 化学学院 (绿色催化中心)			308(学术学位288人,专业学位20人)			
070301 无机化学	01(全日制) 功能配位 化学	杜森	64	101-思想政治 理论 201-英语一 676-普通化学 929-有机化学	化学综合  物理化学或分析 化学	考试时需携 带函数计算 器,本专业拟 接收推免生
		李海洋				
		郑直				
		丁洁				
		赵雪利				
		李纲				
		李金鹏				
		刘珂				
		牛云垠				
		徐虹				
		侯红卫				
		蔡金孟				
		杜晨霞				
		王珊				
		周战				
		李林科				
		胡晓宗				
	李波					
	王锐					
	王朝阳					
陈学年						
臧双全						
麦松威						
	02(全日制) 无机材料 化学	孙希孟				
		杜晨霞				
		尹明彩				

		臧双全			
		冯勋			
		张斌			
		李中军			
		颜振宁			
		黄群增			
		张道军			
		燕启社			
		王吉超			
		王楠			
		翟贇璞			
		张琳			
		刘清朝			
		卢有彩			
		王建设			
		要红昌			
	03(全日制) 现代无机 合成与配合 物催化化学	孟祥茹			
		米立伟			
		张文华			
		侯红卫			
		赵金安			
		韦永莉			
		吴本来			
		李恺			
		武杰			
	06(全日制) (联培单 位南阳师院 )功能配位 化学	邱东方			
	07(全日制) (联培单 位洛阳师院 )功能配位 化学	马录芳			
		赵邦屯			
	08(全日制) (联培单 位许昌学院 )功能配位 化学	高远浩			
	09(全日制) (联培单 位安阳师院 )功能配位 化学	杜记民			
		陈静			
		杜卫民			

	10(全日制) (联培单 位南阳师院 )无机材料 化学	谢海泉				
070302 分析化学	01(全日制) 化学计量 学与仪器分 析网络课件 研究	屈凌波	36	101-思想政治 理论 201-英语一 676-普通化学 929-有机化学	化学综合 物理化学或分析 化学	考试时需携 带函数计算 器,本专业拟 接收推免生
		申琦				
	02(全日制) 生物电化 学与电分析 化学	邹丽娜				
		于岚岚				
		李改平				
		杨冉				
	03(全日制) 光谱分析 与发光分析	化明利				
		韩华云				
		葛佳				
		毛红艳				
		王瑞勇				
		瞿鹏				
		屈凌波				
		王宁宁				
		李一珂				
		韩润平				
		孙远强				
		王荣				
		武现丽				
		孟红敏				
	李朝辉					
	04(全日制) 色谱分析 与分离化学	张文芬				
		谢剑平				
		范武				
		王丁众				
		陈军				
		张裕平				
张毅军						
赵无垚						
张书胜						
毛健						
杨杰伟						
刘俊辉						
张启东						

		于阿娟				
		史清照				
		柴国璧				
		孙世豪				
		袁航				
	05(全日制) (联培单 位商丘师院 )光谱分析 与发光分析	宋胜梅				
		张银堂				
	06(全日制) (联培单 位周口师院 )光谱分析 与发光分析	陈亚红				
		王振领				
070303 有机化学	01(全日制) 物理有机 与金属有机 化学	皮超	75	101-思想政治 理论 201-英语一 676-普通化学 929-有机化学	化学综合 物理化学或分析 化学	考试时需携 带函数计算 器,本专业拟 接收推免生
		郝新奇				
		李亚波				
		Mathey				
		黄萌萌				
		金廷根				
		牛俊龙				
		杨帆				
		龚军芳				
		崔秀灵				
		张金莉				
		邹大鹏				
		冷瑜婷				
		李铁生				
		宋毛平				
		朱新举				
		李霄鹏				
		吴养洁				
		王敏灿				
		李国平				
		姜辉				
		赵雪梅				
	02(全日制) 化学生物 学与超分子 化学	张建业				
		於兵				
		郑金云				
		赵玉芬				
		邹如意				

		马达			
		陈晓岚			
		郭艳春			
		曹书霞			
		叶勇			
	03(全日制) 药物合成 与天然有机 化学	李瑞军			
		张运晓			
		闫学斌			
		石伟民			
		邹如意			
		常俊标			
		张建业			
		张福义			
		徐占辉			
		王少敏			
		吴俊良			
	04(全日制) 有机合成 方法学	段征			
		王丽丽			
		於兵			
		袁冰芯			
		吴养洁			
		常俊标			
		宋西西			
		陈晓岚			
		张金莉			
		杨贯羽			
		田荣强			
		宋毛平			
		崔秀灵			
		王敏灿			
		李恒			
		朱卫民			
		吴俊良			
		宋延林			
		于文全			
		石林林			
	华远照				
	席振峰				

		张攀科				
		贾世琨				
		黄利华				
		李二庆				
	05(全日制) 有机磷化学	田荣强				
		王丽丽				
		Mathey				
		曹书霞				
		段征				
		李二庆				
	06(全日制) 纳米材料	郭琳娜				
		李铁生				
		陈鹏磊				
	08(全日制) (联培单位 许昌学院) 化学生物 学与超分子 化学	许志红				
	09(全日制) (联培单位 商丘师院) 有机合成 方法学	刘澜涛				
070304 物理化学	01(全日制) 催化化学	郑修成	65	101-思想政治 理论 201-英语一 676-普通化学 929-有机化学	化学综合 物理化学或分析 化学	考试时需携 带函数计算 器,本专业拟 接收推免生
		郭宪吉				
		张轲				
		苏运来				
		郜贝贝				
		赵旭波				
		刘蒲				
		岳新政				
		周利鹏				
		杨晓梅				
		刘仲毅				
		关新新				
		温贻强				
		魏会娟				
	02(全日制) 理论化学 与量子化学	司玉冰				
		宋金帅				
		朱艳艳				
		魏东辉				
		张文静				

		蓝宇				
	03(全日制) 能源与材料 电化学	刘玉山				
		岳新政				
		张建民				
		冯祥明				
		付永柱				
		郭玮				
		陈卫华				
		李翔				
		郑金云				
		王鑫				
		李丹				
		唐帅				
		05(全日制) 功能材料 化学	李保军			
	刘锋					
	李宏平					
	刘兴江					
	孙爱灵					
	魏柳荷					
	卢思宇					
	杨得鑫					
	李占先					
	刘蒲					
	李春辉					
	于明明					
	郭丰启					
077601 环境科学	01(全日制) 大气环境 污染研究	张瑞芹	10	101-思想政治 理论 201-英语一 606-数学(理 ) 927-环境化学	环境综合 分析化学	考试时需携 带函数计算 器,本专业拟 接收推免生
		姜楠				
		徐起翔				
		尹沙沙				
	03(全日制) 能源与环 境影响研究	王克				
		薛文博				
		张瑞芹				
		王姗姗				
	04(全日制) 资源与减 排技术研究	刘永刚				
		翟贇璞				
		燕启社				
		韩润平				

		张瑞芹				
		张长森				
	05(全日制) (联培单位 平顶山学院) 资源与 减排技术研究	郝成君				
		侯延民				
078001 药物化学	01(全日制) 天然药物 化学	王少敏	20	101-思想政治 理论 201-英语一 676-普通化学 929-有机化学	化学综合 物理化学或分析 化学	考试时需携 带函数计算 器,本专业拟 接收推免生
		闫学斌				
		张福义				
		张运晓				
	02(全日制) 药物设计 与合成	常俊标				
		于文全				
		邹大鹏				
		石伟民				
		李瑞军				
		王少敏				
		张福义				
		宋西西				
	屈凌波					
	黄利华					
	03(全日制) 手性药物 研究	郝新奇				
078004 药物分析学	01(全日制) 药物分析 与药物质量 标准制定	王瑞勇	5	101-思想政治 理论 201-英语一 676-普通化学 929-有机化学	化学综合 物理化学或分析 化学	考试时需携 带函数计算 器,本专业拟 接收推免生
	02(全日制) 体内药物 分析	吴拥军				
	03(全日制) 中药分析 与新药开发 研究	李朝辉				
		杨冉				
081704 应用化学	02(全日制) 无机材料 化学	孟祥茹	10	101-思想政治 理论 201-英语一 302-数学二 925-物理化学 (五)	应用化学综合 物理化学或分析 化学	考试时需携 带函数计算 器,本专业拟 接收推免生
		张文华				
		李纲				
		侯红卫				
		张琳				
		尹明彩				
		臧双全				
		李金鹏				
		刘清朝				
	李中军					



	03(全日制) 金属有机 光电信息材 料	张斌 臧双全 颜振宁 杜晨霞				
	13(全日制) (联培单 位河南工程 学院)无机 材料化学	王非				
081705 工业催化	01(全日制) 绿色化学 与环境催化	郑晓广	3	101-思想政治 理论 201-英语一 302-数学二 925-物理化学 (五)	工业催化综合 物理化学或分析 化学	考试时需携 带函数计算 器,本专业拟 接收推免生
		关新新				
		王向宇				
		李保军				
		刘仲毅				
		周利鹏				
		温贻强				
	02(全日制) 精细化工 中催化技术	苏运来				
		徐三魁				
		郜贝贝				
		魏会娟				
		郑修成				
	03(全日制) 能源资源 催化与新催 化材料	杨晓梅				
		郭宪吉				
		卢思宇				
		刘玉山				
		张轲				
		赵旭波				
刘蒲						
岳新政						
085600 材料与化 工(化学工程)	01(全日制) 化学工程	张裕平	20	101-思想政治 理论 204-英语二 302-数学二 925-物理化学 (五)	化学工程综合 化工原理	考试时需携 带函数计算 器,本专业不 接收推免生
		李宏平				
		李林科				
		王吉超				
		李中军				
		高远浩				
		付永柱				
		杜淼				
		李海洋				
		王锐				
		臧双全				

	赵雪利				
	武杰				
	李翔				
	翟贇璞				
	刘仲毅				
	魏会娟				
	颜振宁				
	许志红				
	周战				
	魏柳荷				
	李恺				
	郭玮				
	张建民				
	李丹				
	刘兴江				
	杨晓梅				
	杜晨霞				
	刘锋				
	刘澜涛				
	杜卫民				
	郑直				
	郑晓广				
	李保军				
	陈静				
	王鑫				
	岳新政				
	冯勋				
	杜记民				
	王朝阳				
	赵金安				
	张斌				
	燕启社				
	李金鹏				
	牛云垠				
	温贻强				
	瞿鹏				
	李波				
	邹如意				

		王珊				
		马录芳				
		周利鹏				
		杨得鑫				
		卢思宇				
		冯祥明				
		侯红卫				
		陈卫华				
		王向宇				