

## 广西师范大学 2018 年博士研究生招生专业目录

单位代码：10602 地址：广西桂林市育才路 15 号广西师范大学 邮政编码：541004

联系部门：广西师范大学研究生招生办公室 电话：0773-5833630 ， 5838221

各专业所列“招生人数”均为 2018 年拟招生人数，实际招生人数将按教育部当年下达的招生计划为准。

院系所	专业名称(拟招生人数)	研究方向	指导教师	考试科目
020 马克思主义学院 (0773-3871102)	030501 马克思主义基本原理(5)	01 马克思主义基本原理及其当代价值研究	谭培文 刘琼豪 李长成	① 1001 英语  ② 2111 马克思主义经典著作研究(含西方马克思主义)  ③ 3111 马克思主义基本原理(含发展史)
		02 马克思主义社会发展理论研究	吕余生	
		03 马克思主义经济学与制度经济学研究	高金岭	
	030502 马克思主义发展史(3)	01 马克思主义传播史	杨金海 冯雷	
		02 列宁晚期治国理政思想研究	靳书君	
	030503 马克思主义中国化研究(6)	01 中国特色社会主义理论与实践研究	钟瑞添	
		02 马克思主义中国化历史进程与基本经验研究	汤志华 于璵	
		03 马克思主义统一战线理论与中国实践研究	陈洪江 卢爱国 李俊	
	030505 思想政治教育(含高校辅导员)(10)	01 思想政治教育理论与方法研究	黄瑞雄	
		02 思想政治教育发展研究	林春逸 李晔	
		03 思想政治教育理论与实践研究	韦冬雪	
		04 思想政治教育学原理研究	孙杰远	

院系所	专业名称(拟招生人数)	研究方向	指导教师	考试科目
003 文学院 (0773-3696021、5846270)	050105 中国古代文学(15)	01 先秦两汉魏晋南北朝文学	胡大雷 刘汉忠 李乃龙 吴大顺	① 1001 英语 ② 2113 中国古代文学史 ③ 3113 中国古代文学批评史
		02 唐宋文学	王德明 莫道才 杜海军	
		03 元明清文学	王德明 莫道才 杜海军	
		04 中西古代诗学比较	张利群 麦永雄	
		05 桂学与地域文学文化	覃德清 杨树喆 黄伟林 陈小燕	
009 化学与药学院 (0773-5850057) 本单位2018年拟以申请考核制招收4名博士研究生,专业不限。	070301 无机化学(8)	01 生物无机化学	梁宏 边贺东 杨峰	① 1001 英语 ② 2711 化学综合(含无机、有机及分析化学) ③ 3731 生物无机化学或配位化学
		02 无机药物化学	梁宏 陈振锋	
		03 功能配合物	梁福沛 陈自卢 杨峰	
		04 功能配位化学	曾明华 黄富平	

院系所	专业名称(拟招生人数)	研究方向	指导教师	考试科目
09 化学与药学学院 (0773-5850057) 本单位 2018 年拟 以申请考 核制招收 4 名博士 研究生, 专业不 限。	070302 分析化学(4)	01 生物传感与微纳生物分析	赵书林 叶芳贵	① 1001 英语 ② 2711 化学综合(含无机、有机及分析化学) ③ 3732 现代色谱分析或光谱分析
		02 纳米标记与分子光谱分析	蒋治良	
		03 生物医学分析与电化学发光分析	邓必阳	
		04 生物分析化学	田建襄	
	070303 有机化学(6)	01 杂环化合物的合成与生物活性研究	苏桂发	① 1001 英语 ② 2711 化学综合(含无机、有机及分析化学) ③ 3733 有机合成化学或天然产物化学
		02 有机药物化学	王恒山 彭艳	
		03 天然产物化学	李俊 覃江克	
		04 有机合成化学	潘英明 莫冬亮	
		05 生物大分子组学与干细胞功能调节	周祖平	
	070304 物理化学(6)	01 材料电化学与新能源材料	李庆余 王红强 黄有国	① 1001 英语 ② 2711 化学综合(含无机、有机及分析化学) ③ 3734 现代材料研究方法或配位化学
		02 纳米分子材料与配位化学	王修建	
		03 绿色纳米催化与清洁能源材料	赵彦春 樊友军	
		04 纳米多孔材料与磁性功能材料	何云	
		05 水处理技术及其物理化学原理	陈孟林	
		06 环境材料及其物理化学原理	蒙冕武	
	070305 高分子化学与物理(2)	01 生物医用高分子能源材料	沈星灿	① 1001 英语 ② 2711 化学综合(含无机、有机及分析化学) ③ 3735 高分子化学
		02 功能高分子与生物大分	沈星灿	