

贵州大学 2019 年博士研究生招生专业目录

索引

104 法学院	1
107 管理学院	1
111 生命科学学院	2
113 资源与环境工程学院	3
115 化学与化工学院	4
116 计算机科学与技术学院	5
117 大数据与信息工程学院	5
118 电气工程学院	6
119 土木工程学院	6
120 机械工程学院	7
121 材料与冶金学院	7
123 农学院	8
124 林学院	9
126 精细化工研究开发中心	9
127 绿色农药与农业生物工程教育部重点实验室	10
130 现代制造技术教育部重点实验室	10
136 医学院	10
138 哲学与社会发展学院	11
140 数学与统计学院	12
141 物理学院	12

贵州大学2019年博士研究生招生专业目录

单位代码：10657

地址：贵州省贵阳市花溪区

邮政编码：550025

招生计划说明：各学院、专业的录取人数将根据国家正式下达规模数和实际生源情况作相应调整；"拟公开招考人数"不含“已接收硕博连读人数”。

院系所	专业	研究方向	指导教师	拟公开招考人数	已接收硕博连读人数	考试科目	备注
104法学院 0851-88292797	030101法学理论	01现代法理学	宁立标 罗筠	4	0	①1001英语 ②2039法理学 ③3057西方法律思想史	
		02人权理论与实践					
		03法政治学					
	030105民商法学	01民法学	冷传莉			①1001英语 ②2040民法学 ③3058商法学	
		02商法学					
	030106诉讼法学	01刑事诉讼法学	余贵忠 孙志煜			①1001英语 ②2041刑事诉讼法学 ③3059比较民事诉讼法学	
02比较民事诉讼法学							
107管理学院 0851-83627250	120100管理科学与工程	01管理科学与大数据分析	向淑文 李桥兴	2	2	①1001英语 ②2018运筹学（一） ③3061管理统计学	1. 只接受全脱产考生报考； 2. 不招收同等学力考生。
		02管理系统工程	王红蕾 王美强 王婷				
		03社会管理工程	黄其松 靳永翥 安世遨 许鹿				
		04服务科学与创新管理	李焯 冉光圭 胡支军				
	120300农林经济管理	01农业经济管理	洪名勇 李晓红 朱满德	4	0	①1001英语 ②2042经济学 ③3060农业经济管理	
		02林业经济管理	王志凌 汪磊				
		03农村区域发展	杨军昌 马良灿 崔海洋 杨达				

院系所	专业	研究方向	指导教师	拟公开 招考人 数	已接收 硕博连 读人数	考试科目	备注
111生命科学学 院 18785130138	071001植物学	01植物生理与分子生物学	张明生 文晓鹏 赵德刚 安华明	7	6	①1001英语 ②2035植物生理学（一） ③3046分子生物学	
		02植物次生物质代谢与调控					
		03植物系统学与资源利用					
	071005微生物学	01微生物系统学与资源利用	康冀川 邱树毅 秦礼康 谭书明 朱秋劲			①1001英语 ②2005生物化学 ③3046分子生物学	
		02微生物与生化制药					
		03微生物与发酵工程					
	071007遗传学	01分子细胞遗传学	许厚强 冉雪琴			①1001英语 ②2005生物化学 ③3046分子生物学	
		02遗传与环境					
		03基因工程与遗传改良					
	071010生物化学与分子生物学	01分子生物学与基因工程	赵德刚 张明生 王嘉福 周英			①1001英语 ②2005生物化学 ③3046分子生物学	
		02生物化学与细胞活性物质					
		03分子进化与系统发育					
071300生态学	01微生物生态学	喻理飞 邹晓 韩燕峰	①1001英语 ②2006植物生态学 ③3039植物生理学（二）、 3040土壤学 选一				
	02修复生态学						

院系所	专业	研究方向	指导教师	拟公开 招考人 数	已接收 硕博连 读人数	考试科目	备注			
113资源与环境 工程学院 0851-83627875	070901矿物学 、岩石学、矿 床学	01环境矿物学	杨瑞东 何明勤 朱立军 王约 吴攀 张覃 左宇军 李希建 张杰	3	8	①1001英语 ②2009地球化学 ③3008矿物学与矿床学				
		02矿床学及矿床地 球化学								
		03沉积岩及沉积矿 床								
	070902地球化 学	01生物地球化学	吴攀 杨瑞东 刘鸿雁 吴永贵 刘方 李金娟 何天容 周少奇 韩贵琳			3		8	①1001英语 ②2009地球化学 ③3009环境化学	
		02环境地球化学								
		03土壤地球化学								
	070903古生物 学与地层学	01沉积与古环境	彭进 杨兴莲 王约			3		8	①1001英语 ②2010地质学 ③3010古生物学及地层学	
		02系统古生物学								
		03地层学								

院系所	专业	研究方向	指导教师	拟公开 招考人 数	已接收 硕博连 读人数	考试科目	备注
115化学与化工 学院 0851-83625206	070301无机化 学	01无机功能化学	袁强 肖昕	2	2	①1001英语 ②2043高等无机化学 ③3062无机材料化学	
		02纳米化学					
	070302分析化 学	01分子光谱与成像 分析	倪新龙 董南			①1001英语 ②2011物理化学（含物质结 构） ③3063分析化学	
		02现代分离分析技 术					
	070303有机化 学	01有机合成化学	杨松			①1001英语 ②2007高等有机化学 ③3042有机波谱分析	
		02化学生物学					
		03生物质有机化学					
	070304物理化 学	01超分子化学	陶朱 丛航 王一波 朱纯			①1001英语 ②2011物理化学（含物质结 构） ③3067超分子化学	
		02功能材料物理化 学					
		03理论与计算化学				①1001英语 ②2011物理化学（含物质结 构） ③3068量子化学	
080502材料学	01材料结构与性能	曹建新	2	0	①1001英语 ②2012无机材料物理化学 ③3011材料测试方法		
*0805Z1材料化 学工程	01能源材料	林倩 曹建新 陈前林			①1001英语 ②2013材料科学导论（一） ③3012材料化工基础		
	02材料化工						
	03资源化工						

院系所	专业	研究方向	指导教师	拟公开 招考人 数	已接收 硕博连 读人数	考试科目	备注
116 计算机科学与技术学院 0851-83622731	083500 软件工程	01 软件理论与计算理论	秦永彬 许道云	10	0	①1001英语 ②2031离散数学 ③3013现代密码学、 3014算法设计与分析、 3047人工智能 选一	
		02 密码学与信息安全	彭长根 田有亮 杨义先 钮心忻				
		03 人工智能与模式识别	王以松 赵勇 徐勇 Zhu Yuemin				
117 大数据与信息工程学院 15685195502	080901 物理电子学	01 光电子材料与器件	谢泉 张晋敏 邓朝勇 唐延林	6	3	①1001英语 ②2017固体物理 ③3015发光物理基础、 3017半导体器件物理 选一	
		02 光信息系统及应用					
		03 电子物理与器件					
	080902 电路与系统	01 软硬件系统协同工程	丁召 张著洪 刘本永 龙飞			①1001英语 ②2016随机过程及应用 ③3016高级电路理论、 3050神经网络基础 选一	
		02 音视频图像感知与智能系统					
		03 计算智能与混合系统					
	080903 微电子学与固体电子学	01 新型固体电子材料与器件	谢泉 丁召 秦水介 邓朝勇 蔡绍洪 闫江 田泽安			①1001英语 ②2017固体物理 ③3015发光物理基础、 3017半导体器件物理 选一	
		02 微电子科学与工程					
		03 低维半导体材料					
	080904 电磁场与微波技术	01 天线理论与技术	张正平			①1001英语 ②2016随机过程及应用 ③3016高级电路理论、 3054微波技术 选一	
		02 微波技术与微波通信					
		03 电磁兼容					

院系所	专业	研究方向	指导教师	拟公开 招考人 数	已接收 硕博连 读人数	考试科目	备注
118电气工程学 院 0851-83625404	*0809Z1电力电 子装备与系统	01电力电子设备安 全运行与故障诊断 技术	李泽滔 郝正航 张靖	0	1	①1001英语 ②2019现代控制理论 ③3020电力电子技术	
119土木工程学 院 0851-83609237	081401岩土工 程	01特殊土路用性能	陈开圣 雷华阳 赵瑜	6	0	①1001英语 ②2045高等土力学 ③3064高等路基工程	
		02边坡工程					
		03地下工程					
		04软土工程特性					
		05地基处理					
	081402结构工 程	01新型空间网格盒 式结构在建筑中的 研究与应用	马克俭 肖建春 黄勇 张华刚 申波				
		02大跨度预应力及 组合结构的设计与 制造					
		03大跨度空间网格 楼盖结构的研究与 制造					
	081406桥梁与 隧道工程	01桥梁结构设计理 论及应用	刘远明			①1001英语 ②2008高等结构力学 ③3066桥梁工程	
		02隧道设计理论及 施工控制				①1001英语 ②2046弹性力学 ③3065隧道工程	
03隧道防灾控制理 论及应用							

院系所	专业	研究方向	指导教师	拟公开 招考人 数	已接收 硕博连 读人数	考试科目	备注
120机械工程学院 0851-83625122	080201机械制 造及其自动化	01智能制造与制造 大数据	李少波 秦水介 何林 杨旭东 胡建军 陶飞	3	4	①1001英语 ②2032现代测试技术 ③3022先进制造技术	
		02特色装备数字化 设计与制造					
		03先进加工与成形 技术					
	080202机械电 子工程	01制造过程自动化 与制造物联	李少波 杨旭东 吴怀超			①1001英语 ②2032现代测试技术 ③3049物联网技术	
		02流体传动与控制					
	080203机械设 计及理论	01现代设计方法	何林 吴怀超 陶猛 李家春 张大斌			①1001英语 ②2032现代测试技术 ③3027机械优化设计	
		02机械系统动力学					
		03摩擦学及表面技 术					
	*0802Z2工业工 程与管理	01工程知识大数据 管理与制造服务	梅益			①1001英语 ②2018运筹学（一） ③3022先进制造技术	
		02产品个性化定制 模式与系统					
121材料与冶金 学院 0851-83627683	080501材料物 理与化学	01材料的表面与界 面	刘其斌 邵姣婧 吴复忠	6	2	①1001英语 ②2021金属学 ③3028电子材料物理	
		02功能材料					
	080502材料学	01聚合物材料改性	郑强 何力 于杰 鲁圣军 熊玉竹			①1001英语 ②2022高分子材料结构与性 能 ③3029高分子化学	
		02材料结构与性能					
	080503材料加 工工程	01矿产资源利用与 加工	李军旗 梁益龙 罗筑 向嵩 陈朝轶 梁宇 黄润			①1001英语 ②2021金属学 ③3030材料力学性能	
		02材料设计与服役 寿命					
		03先进材料制备及 成型技术					

院系所	专业	研究方向	指导教师	拟公开 招考人 数	已接收 硕博连 读人数	考试科目	备注
123农学院 15286045601	071002动物学	01动物系统学与进化生物学	金道超 陈祥盛 杨茂发 张润志 郭宪国 戴仁怀 郭建军	4	12	①1001英语 ②2025动物学 ③3033动物分类学、 3034动物生态学 选一	
		02动物资源和基因组学					
		03动物生态与虫鼠害防控					
	090101作物栽培学与耕作学	01作物高产优质高效安全栽培理论与技术	冯跃华 何腾兵			①1001英语 ②2047作物学概论 ③3069作物栽培学	
		02作物生理生态					
		03作物环境调控理论与技术					
	090102作物遗传育种	01作物种质资源创新与利用	程剑平 刘仁祥 任明见			①1001英语 ②2047作物学概论 ③3070高级作物育种学	
		02作物遗传改良及应用					
		03作物杂种优势理论与应用					
	090401植物病理学	01分子植物病理学	刘作易 蔡磊 姜于兰			①1001英语 ②2026高级植物病理学 ③3035真菌学	
		02真菌学					
	090402农业昆虫与害虫防治	01应用与系统蝉螨学	金道超 杨茂发 陈祥盛 郅军锐 张润志 杨洪			①1001英语 ②2027基础昆虫学 ③3036蝉螨学、 3037农业昆虫学 选一	
		02系统、资源与分子昆虫学					
		03昆虫生态学和害虫综合治理					
	*0904Z1农产品质量安全	01喀斯特山地农业环境安全	李明 吴小毛 尹显慧 龙友华			①1001英语 ②2028植物保护学 ③3038农产品质量安全	
		02有害生物绿色治理					
		03农产品安全评价					

院系所	专业	研究方向	指导教师	拟公开 招考人 数	已接收 硕博连 读人数	考试科目	备注
124林学院 13595034983	071300生态学	01植物生态学	刘济明 何跃军	9	4	①1001英语 ②2006植物生态学 ③3039植物生理学（二）、 3040土壤学 选一	
		02修复生态学					
	090701林木遗传育种	00不区分研究方向	文晓鹏 赵杨			①1001英语 ②2048遗传学 ③3071林木育种学	
	090702森林培育	01森林培育理论与技术	丁贵杰 韦小丽 潘学军			①1001英语 ②2029森林培育学 ③3039植物生理学（二）、 3040土壤学、 3041森林生态学 选一	
		02林木栽培生理生态与分子生物学					
03种苗繁育							
090707水土保持与荒漠化防治	00不区分研究方向	周运超 戴全厚	①1001英语 ②2049水土保持学、 2050自然地理学 选一 ③3040土壤学				
126精细化工研究开发中心 0851-88292090	090403农药学	01绿色药物发现与作用机制	宋宝安 杨松 池永贵 陶朱 郝小江 杨小生 郝格非 胡德禹 卢平	8	9	①1001英语 ②2007高等有机化学 ③3042有机波谱分析、 3043农药化学 选一	
		02农药分析与环境效应					
	*0904Z2植物调控化学与生物学	01植物资源综合利用	杨松 宋宝安 欧阳贵平 任天瑞 薛伟 吴剑			①1001英语 ②2007高等有机化学 ③3042有机波谱分析、 3043农药化学 选一	
		02调控化学技术					

院系所	专业	研究方向	指导教师	拟公开招考人数	已接收硕博连读人数	考试科目	备注
127绿色农药与农业生物工程教育部重点实验室 0851-88292090	090403农药学	01农业有害生物控制	宋宝安 陈剑平 陈卓 金林红	3	1	①1001英语 ②2005生物化学、2007高等有机化学选一 ③3043农药化学	
130现代制造技术教育部重点实验室 0851-84737007	080201机械制造及其自动化	01制造信息系统	谢庆生 黄海松 袁庆霓	1	2	①1001英语 ②2032现代测试技术 ③3022先进制造技术	
		02智能制造					
		03特色装备数字化设计与制造					
	080202机械电子工程	01制造过程自动化与制造物联	王时龙 黄海松 杨观赐			①1001英语 ②2032现代测试技术 ③3049物联网技术	
02机器人技术							
136医学院 15985138463	*0710Z3生物医学	01生物标志物与药物靶向	孙兆林 高山 周光飏 查艳 朱建国 罗光恒 许厚强 杨志	9	1	①1001英语 ②2051医学分子生物学 ③3072病理生理学	
			02医学分子生物学				
		03药物代谢与药代动力学	石京山 喻田				
		*0809Z2医学信息工程	01医学智能信息处理				
	02生物医学材料与传感						
	03生物医学电子工程与医学影像						

院系所	专业	研究方向	指导教师	拟公开 招考人 数	已接收 硕博连 读人数	考试科目	备注
138哲学与社会 发展学院 0851-88292031	010101马克思 主义哲学	01马克思主义文化 哲学	李建军 陈艳波 胡芳 李传兵 郭红军	4	0	①1001英语 ②2052中西哲学史 ③3073中西哲学原著	
		02马克思主义政治 哲学					
		03历史唯物主义与 当代当代社会理论					
	010102中国哲 学	01先秦两汉哲学	张连顺 龚晓康			①1001英语 ②2052中西哲学史 ③3073中西哲学原著	
		02佛道哲学					
		03陆王心学					
	010103外国哲 学	01现代德法哲学	张柯 梅其君			①1001英语 ②2052中西哲学史 ③3073中西哲学原著	
		02德国古典哲学					
		03西方技术哲学					
	010106美学	01美学理论	封孝伦 方英敏			①1001英语 ②2052中西哲学史 ③3073中西哲学原著	
		02中国美学					
		03文艺美学					

院系所	专业	研究方向	指导教师	拟公开 招考人 数	已接收 硕博连 读人数	考试科目	备注			
140数学与统计 学院 0851-83627662	070101基础数 学	01微分方程与最优 控制理论	韦维 王锦荣	4	3	①1001英语 ②2004泛函分析 ③3074微分方程				
	070104应用数 学	01应用非线性分析	向淑文 杨辉			①1001英语 ②2004泛函分析 ③3006运筹学(二)				
		02最优化理论及应 用	彭定涛			①1001英语 ②2004泛函分析 ③3074微分方程				
		03微分方程及应用	王锦荣							
		04微分方程数值解 理论及应用	罗贤兵 孙树瑜							
	070105运筹学 与控制论	01博弈论及应用	杨辉			①1001英语 ②2004泛函分析 ③3006运筹学(二)				
		02优化理论与智能 算法	刘衍民							
		03分布参数系统的 最优控制	彭云飞				①1001英语 ②2004泛函分析 ③3074微分方程			
	141物理学院 0851-88165495	*0701Z2数学物 理	01量子物理理论			隆正文	0	1	①1001英语 ②2004泛函分析 ③3007量子力学	
			02天文大数据处理 与统计分析			张立云			①1001英语 ②2004泛函分析 ③3051天体物理概论	