

成都生物研究所 2017年硕士招生专业目录

中国科学院成都生物研究所成立于1958年11月，是以应用基础和基础研究为主，兼有应用研究和发展研究的社会公益性研究所。我所现在植物学、动物学、微生物学、生态学、环境科学、药物化学、药理学、病理学与病理生理学招收学术型硕士研究生，在生物工程、制药工程专业招收全日制专业学位硕士研究生，各专业均可接收一定数量的推免生。

我所现有硕士生导师74人，博士生导师39人。自1979年以来，我所已培养1000余名硕士和博士研究生，如今他们都活跃在科研、教育和管理等第一线岗位上。我们将为研究生提供良好的学习生活环境以及较为充足的奖助学金，欢迎考生报考我所。

我所招生信息会随时发布在网页上，欢迎查询。

研招办Email: yzb@cib.ac.cn

网址: <http://www.cib.ac.cn>

单位代码: 80110 地址: 四川省成都市人民南路四段九号 邮政编码: 610041

联系部门: 研究生部 电话: 028-82890953 联系人: 罗傲霜

(重要提示: 考试科目中专业试题均由中国科学院大学统一命题, 相关考试大纲、参考书目和试题样题请查阅网页<http://admissionucas.ac.cn>。我所不提供往年考题。)

备注:

1. 我所预计招收20名左右推免生, 各专业均可接收。
2. 各专业招生人数将根据初试成绩等情况做适当调整。
3. 招生人数以教育部下达招生计划为准。
4. 学生在考试科目①②③④四个单元中分别选考一门。

单位代码: 80110 地址: 四川省成都市人民南路 邮政编码: 610041

联系部门: 研究生部 电话: 028-82890953 联系人: 罗傲霜

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招生人数	考试科目	备注	
071001植物学		共 57 人	①101思想政治理论②201 英语一③610分子生物学 ④852细胞生物学		
01. 细胞生物学	汪松虎 马欣荣 潘志芬 邓光兵 龙海				
02. 植物遗传学	吴瑜 王涛 淳泽				同上
03. 植物系统学	高信芬				①101思想政治理论②201 英语一③621植物学④841 生态学
071002动物学					①101思想政治理论②201 英语一③612生物化学与
01. 系统进化与动物地理学	谢锋 曾晓茂				

单位代码：80110

地址：四川省成都市人民南路 邮政编码：610041
四段9号中科院成都生物

联系部门：研究生部

电话：88-82890953

联系人：罗傲霜

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招 生人数	考 试 科 目	备 注
02. 动物生态与保护生物学	江建平 傅金钟 胡军华 郭宪光 郑渝池 李家堂 谢锋		分子生物学或622动物学 ④841生态学或853遗传学	
071005微生物学 01. 应用微生物学	江建平 唐业忠 方光战 胡军华 齐银 崔建国		同上	
071005微生物学 01. 应用微生物学	李旭东 李大平 赵海 谭红 吴中柳 王刚刚 李香真 李东 王玉建 闫志英 何开泽 刘晓风 周金燕 李国友 陶勇 代玉梅 谭周亮		①101思想政治理论②201 英语一③612生物化学与 分子生物学④851微生物 学	
071300生态学				

单位代码：80110

地址：四川省成都市人民南路 邮政编码：610041
四段9号中科院成都生物

联系部门：研究生部

电话：028-82890953

联系人：罗傲霜

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招 生人数	考 试 科 目	备 注
01. 全球变化生态学	陈槐 朱单 孙庚		①101思想政治理论②201 英语一③621植物学④841 生态学	
02. 恢复生态学	包维楷 罗鹏 庞学勇 李芳兰		同上	
03. 生态系统生态学	尹春英 尹华军		同上	
04. 群落生态学	刘庆 潘开文 张林		同上	
05. 景观和区域生态学	赵春章 潘开文 张林 吴彦		同上	
06. 生态保护与规划	卢涛 罗鹏 潘开文 张林 吴彦 卢涛		同上	
077601环境科学				
01. 环境微生物学	李旭东 李大平 谭红 吴中柳 王刚刚 李香真 李东 王玉建 闫志英		①101思想政治理论②201 英语一③302数学二④840 环境科学基础或851微生 物学	

单位代码：80110

地址：四川省成都市人民南路 邮政编码：610041
四段9号中科院成都生物

联系部门：研究生部

电话：88-82890953

联系人：罗傲霜

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招生人数	考试科目	备注
02. 环境生物技术	谭周亮 赵海 刘晓风 周金燕 李国友 陶勇 代玉梅		同上	
077804病理学与病理生理学				
01. 生物化学	孙健 邵华武 张国林 王明奎 姬建新 廖建 唐卓 罗应刚 周燕 卢晓霞 李帮经 廖循 王飞 唐亚雄 王淳		①101思想政治理论②201英语一③612生物化学与分子生物学④847生理学或851微生物学或852细胞生物学	
02. 人类疾病基因组学	张国林 唐卓 唐亚雄 杨正林		同上	
078001药物化学				
01. 天然药物化学	张国林 王明奎 吴志军 罗应刚		①101思想政治理论②201英语一③612生物化学与分子生物学或619物理化学(甲)④820有机化学或	

单位代码：80110

地址：四川省成都市人民南路 邮政编码：610041
四段9号中科院成都生物

联系部门：研究生部

电话：028-82890953

联系人：罗傲霜

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招生人数	考试科目	备注
02. 药物合成	周金燕 唐亚雄 孙健 邵华武 姬建新 廖建 唐卓 吴志军 卢晓霞 李帮经 王飞 王淳		821分析化学 同上	
03. 药物分析	周燕 廖循		同上	
078006药理学 01. 药理学	孙健 邵华武 张国林 王明奎 姬建新 廖建 吴志军 罗应刚 周燕 卢晓霞 李帮经 廖循 王飞 唐亚雄 王淳 杨正林		①101思想政治理论②201英语一③612生物化学与分子生物学④820有机化学或851微生物学或852细胞生物学	
085235制药工程				

单位代码：80110

地址：四川省成都市人民南路 邮政编码：610041
四段9号中科院成都生物

联系部门：研究生部

电话：88-82890953

联系人：罗傲霜

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招生人数	考试科目	备注
01. 药物合成	孙健 邵华武 张国林 王明奎 姬建新 廖建 唐卓 罗应刚 周燕 卢晓霞 李帮经 廖循 王飞 唐亚雄 王淳 杨正林		①101思想政治理论②201英语一③302数学二④820有机化学或824生物化学(乙)或852细胞生物学	
02. 天然药物制备	张国林 王明奎 罗应刚 廖循 王飞		同上	
085238生物工程				
01. 现代生物技术	孙健 邵华武 李旭东 李大平 谢锋 吴瑜 包维楷 张国林 刘庆 曾晓茂		①101思想政治理论②201英语一③302数学二或338生物化学④820有机化学或846普通生物学或851微生物学	

单位代码：80110

地址：四川省成都市人民南路 邮政编码：610041
四段9号中科院成都生物

联系部门：研究生部

电话：028-82890953

联系人：罗傲霜

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招 生人数	考 试 科 目	备 注
	江建平 高信芬 罗鹏 王涛 赵海 谭红 潘开文 王明奎 吴中柳 姬建新 廖建 唐业忠 唐卓 傅金钟 王刚刚 李香真 陈槐 汪松虎 曹鹏 方光战 胡军华 李东 王玉建 吴志军 张林 齐银 闫志英 赵春章 朱单 何开泽 马欣荣 罗应刚			

单位代码：80110

地址：四川省成都市人民南路 邮政编码：610041
四段9号中科院成都生物

联系部门：研究生部

电话：8-82890953

联系人：罗傲霜

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招 生人数	考 试 科 目	备 注
	周燕 淳泽 黄钧 卢晓霞 李帮经 陈静 李成 廖循 刘晓风 吴彦 周金燕 王飞 唐亚雄 张咏梅 王淳 尹春英 潘志芬 李国友 邓光兵 郭宪光 庞学勇 李芳兰 陶勇 卢涛 尹华军 崔建国 代玉梅 龙海 郑渝池 谭周亮 孙庚 李家堂			

仅限于浏览
不得上报使用

单位代码：80110

地址：四川省成都市人民南路 邮政编码：610041
四段9号中科院成都生物

联系部门：研究生部

电话：028-82890953

联系人：罗傲霜

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招 生人数	考 试 科 目	备 注
	杨正林			