

成都生物研究所 2017年博士专业目录

中国科学院成都生物研究所创建于1958年，是以应用基础和基础研究为主、兼有应用研究和发展的社会公益性研究所，是中国科学院知识创新工程单位。

我所本年度在植物学、动物学、微生物学、生态学、环境科学、药物化学和药理学七个专业招收博士研究生，招生计划数为32人左右，另与四川大学联合招收博士研究生14名。我所拟招收硕博连读转博生7人左右。报名时间为2016年12月12日-2017年1月12日，考试时间为2017年3月10-12日，具体时间和地点以准考证为准。欢迎有志者报考我所，招生简章和导师简介等请登录我所网站<http://www.cib.ac.cn/>查询。

单位代码：80110 **地址：四川省成都市人民南路四段 邮政编码：610041**
9号
联系部门：研究生部 **电话：028-82890953** **联系人：赵爱华**

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 32 人		另可与四川大学联合培养
01.(全日制)植物细胞及分子遗传学	汪松虎		①英语一②分子遗传学③细胞生物学	
02.(全日制)植物分子生物学与基因工程	汪松虎		①英语一②基因工程③分子生物学	
03.(全日制)生物化学与分子生物学	吴瑜		①英语一②生物化学与分子生物学③遗传育种学	
	王涛		同上	
04.(全日制)植物遗传育种学	吴瑜		①英语一②分子遗传学③遗传育种学	
	王涛		同上	
05.(全日制)植物系统学	高信芬		①英语一②普通生态学③植物系统分类学	
06.(全日制)植物化学	张国林		①英语一②有机化学③天然药物化学或有机合成	
	王明奎		同上	
071002 动物学				另可与四川大学联合培养
01.(全日制)系统进化及动物地理学	谢锋		①英语一②脊椎动物学③保护生物学或动物生态学或分子生物学或进化生物学	
	江建平		同上	
02.(全日制)细胞分子进化学	曾晓茂		同上	

单位代码：80110

地址：四川省成都市人民南路四段 邮政编码：610041
9号

联系部门：研究生部

电话：028-82890953

联系人：赵爱华

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
03.(全日制)行为与神经生物学	傅金钟 唐业忠		同上 同上	
04.(全日制)动物生态与保护生物学	谢锋 江建平		同上 同上	
071005 微生物学				
01.(全日制)工业微生物学	赵海 谭红		①英语一②微生物学③生物化学 同上	
02.(全日制)基因组与生物信息学	谭红		同上	
03.(全日制)蛋白质与酶工程	李香真 吴中柳		同上 同上	
04.(全日制)微生物生理与生化	王刚刚 王刚刚		同上 同上	
05.(全日制)环境微生物学	李旭东 李大平 李香真		①英语一②环境微生物学③生物化学 同上 同上	
071300 生态学				
01.(全日制)全球变化生态学	吴宁 陈槐		①英语一②普通生态学③土壤学或植物学 同上	
02.(全日制)恢复生态学	包维楷 罗鹏		同上 同上	
03.(全日制)生态系统生态学	尹华军		同上	
04.(全日制)群落生态学	刘庆		①英语一②普通生态学③植物学	

单位代码：80110

地址：四川省成都市人民南路四段 邮政编码：610041
9号

联系部门：研究生部

电话：028-82890953

联系人：赵爱华

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
05.(全日制)景观和区域生态学	潘开文 潘开文		同上 ①英语一②普通生态学③土壤学或遥感与地理信息系统或植物学或自然地理学	
06.(全日制)生态保护与规划	吴彦 谢锋		同上 同上	
	江建平 罗鹏 潘开文 吴彦		同上 同上 同上 同上	
083001 环境科学				
01.(全日制)环境生物技术	李旭东		①英语一②环境微生物学③废水处理原理	
	李大平		同上	
02.(全日制)生物修复	赵海		同上	
03.(全日制)环境保护与环境规划	李旭东		①英语一②普通生态学或环境影响评价③环境规划	
04.(全日制)废弃物生物转化及资源化	李大平		①英语一②环境微生物学③生物化学	
	李香真		同上	
05.(全日制)环境生物电化学	李大平		①英语一②环境微生物学③生物电化学	
06.(全日制)生物催化与生物转化	吴中柳		①英语一②有机化学③有机合成	
100701 药物化学				
01.(全日制)活性天然产物及构效关系	张国林		①英语一②有机化学③天然药物化学或有机合成	
	王明奎		同上	
02.(全日制)药物设计与合成	孙健		同上	

单位代码：80110

地址：四川省成都市人民南路四段 邮政编码：610041
9号

联系部门：研究生部

电话：028-82890953

联系人：赵爱华

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
03.(全日制)生物大分子 药物合成与筛选	邵华武		同上	
	廖建		同上	
	卢晓霞		同上	
	李帮经		同上	
	王飞		同上	
	王飞		①英语一②有机化学或微 生物学③生物化学或细胞 生物学	
04.(全日制)药物分析	周燕		①英语一②有机化学③天 然药物化学	
	廖循		同上	
100706 药理学				
01.(全日制)药理学	张国林		①英语一②药理学③分子 生物学或生物化学	
	杨正林		同上	