

中国科学院成都生物研究所

2023年博士招生专业目录

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、药理学等7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。我所招收的博士研究生学制为4年，从2023年起实施“申请-考核”制。报名时间预计为2022年12月中旬至2023年1月中旬，具体时间以我所官网报名公告为准。“申请-考核”制实施细则、考核的具体时间和地点将另行公告，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。

研招办 Email: yzb@cib.ac.cn

单位代码：80110

地址：四川省成都市人民南路四段9号 邮政编码：610041

联系部门：研究生部

电话：028-82890953

联系人：赵爱华 张宁轩

| 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 | | 3 | | |
| 01. (全日制)植物细胞及分子生物学 | 王涛 | | ①申请-考核制外国语② 申请-考核制业务课一③ 分子遗传学 | 另可与四川大学联合培养 |
| | 赵海 | | 同上 | |
| | 陈槐 | | 同上 | |
| | 马欣荣 | | 同上 | |
| 02. (全日制)植物遗传育种学 | 王涛 | | 同上 | |
| 03. (全日制)植物系统学 | 徐波 | | 同上 | |
| 071002 动物学 | | 6 | | |
| 01. (全日制)动物系统与演化 | 杨伟钊 | | ①申请-考核制外国语② 申请-考核制业务课一③ 申请-考核制业务课二或 分子生物学 | 申请-考核制业务课二为脊椎动物学，另可与四川大学联合培养 |
| | 江建平 | | 同上 | |
| | 李家堂 | | 同上 | |
| 02. (全日制)动物生态与 | 陈有华 | | 同上 | |

单位代码：80110

地址：四川省成都市人民南路四段9号 邮政编码：610041

联系部门：研究生部

电话：028-82890953

联系人：赵爱华 张宁轩

| 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 | |
|---------------------|-------------------|--------|-----------------------------------|-------------|---|
| 保护 | 谢锋 | 5 | 同上 | 另可与四川大学联合培养 | |
| 03. (全日制)动物行为与仿生 | 江建平 | | 同上 | | |
| | 胡军华 | | 同上 | | |
| | 李俊 | | 同上 | | |
| | 谢锋 | | 同上 | | |
| 071005 微生物学 | 崔建国 | | 同上 | | |
| | 01. (全日制)工业微生物学 | | 赵海 | | ①申请-考核制外国语② 申请-考核制业务课一③ 生物化学或微生物学 |
| | 02. (全日制)蛋白质与酶工程 | | 李香真 | | 同上 |
| | | | 吴中柳 | | 同上 |
| | 03. (全日制)微生物生理与生化 | | 王刚刚 王刚刚 | | 同上 同上 |
| 04. (全日制)环境微生物学 | 赵海 | 同上 | | | |
| | 李香真 | 同上 | | | |
| | 闫志英 | 同上 | | | |
| | 谭周亮 | 同上 | | | |
| | 05. (全日制)生物催化 | 吴中柳 | 同上 | | |
| 071300 生态学 | 01. (全日制)全球变化生态学 | 潘开文 | ①申请-考核制外国语② 申请-考核制业务课一③ 生态学 | | |
| | | | 陈槐 | 同上 | |
| | | | 8 | | |

单位代码：80110

地址：四川省成都市人民南路四段9号 邮政编码：610041

联系部门：研究生部

电话：028-82890953

联系人：赵爱华 张宁轩

| 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. (全日制)恢复生态学 | 尹春英 | 2 | 同上 | |
| | 高永恒 | | 同上 | |
| | 尹华军 | | 同上 | |
| | 孙庚 | | 同上 | |
| | 包维楷 | | 同上 | |
| | 吴彦 | | 同上 | |
| | 庞学勇 | | 同上 | |
| 03. (全日制)生态系统生态学 | 孙庚 | | 同上 | |
| | 包维楷 | | 同上 | |
| | 潘开文 | | 同上 | |
| | 吴彦 | | 同上 | |
| | 尹春英 | | 同上 | |
| | 庞学勇 | | 同上 | |
| | 尹华军 | | 同上 | |
| 04. (全日制)景观生态学 | 孙庚 | 同上 | | |
| | 潘开文 | 同上 | | |
| | 吴彦 | 同上 | | |
| 083001 环境科学 | | | | |
| 01. (全日制)环境生物技术 | 赵海 | | ①申请-考核制外国语② 申请-考核制业务课一③ 环境微生物学 | |
| | 谭周亮 | | 同上 | |
| | 02. (全日制)废弃物生物转化及资源化 | 赵海 | | 同上 |
| | | 李香真 | | 同上 |
| | | 李东 | | 同上 |
| | | 闫志英 | | 同上 |
| | | 谭周亮 | | 同上 |

单位代码：80110

地址：四川省成都市人民南路四段9号 邮政编码：610041

联系部门：研究生部

电话：028-82890953

联系人：赵爱华 张宁轩

| 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 |
|-----------------------|------|--------|---|----|
| 100701 药物化学 | | 6 | | |
| 01. (全日制)活性天然产物及构效关系 | 周燕 | | ①申请-考核制外国语② 申请-考核制业务课一③ 生物化学或有机化学 | |
| | 罗应刚 | | 同上 | |
| | 廖循 | | 同上 | |
| 02. (全日制)药物设计与合成 | 马小锋 | | 同上 | |
| | 廖建 | | 同上 | |
| | 唐卓 | | 同上 | |
| | 罗应刚 | | 同上 | |
| | 卢晓霞 | | 同上 | |
| | 李帮经 | | 同上 | |
| 03. (全日制)生物大分子药物合成与筛选 | 唐卓 | | 同上 | |
| | 王飞 | | 同上 | |
| 04. (全日制)药物分析 | 周燕 | | 同上 | |
| | 廖循 | | 同上 | |
| 100706 药理学 | | 2 | | |
| 01. (全日制)药理学 | 唐卓 | | ①申请-考核制外国语② 申请-考核制业务课一③ 药理学 | |
| | 王飞 | | 同上 | |
| | 杨正林 | | 同上 | |