

成都生物研究所

2022年推免生招生专业目录

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、药理学招收全日制学术型硕士研究生，在生物与医药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，并在植物学、动物学、微生物学、生态学、环境科学、药物化学、药理学专业可招收一定数量的直博生。

我所现有硕士生导师75人，博士生导师37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。

我所招生信息会及时发布在网页上，欢迎查询。

研招办Email: yzb@cib.ac.cn

网址: <http://www.cib.ac.cn>

备注:

- 1.我所预计招收20名硕士推免生和10名直博生。
- 2.各专业招生人数将根据报考情况等做适当调整。
- 3.招生人数以教育部下达招生计划为准。

单位代码: 80110

地址: 四川省成都市人民南路四 邮政编码: 610041

联系部门: 研究生部

电话: 028-82890953

联系人: 赵爱华 张

学科、专业名称(代码) 研究方向	预计招生人数	备注
071001植物学 01. (全日制)细胞生物学 02. (全日制)植物遗传学 03. (全日制)植物系统学	共20人	
071002动物学 01. (全日制)动物系统与演 化		
02. (全日制)动物生态与保 护		
03. (全日制)动物行为与仿 生		
071005微生物学 01. (全日制)应用微生物学		
071300生态学		

单位代码：80110

地址：四川省成都市人民南路四 邮政编码：610041

联系部门：研究生部

电话：028-82890953

联系人：赵爱华 张

学科、专业名称（代码） 研究方向	预计招生人数	备注
01. (全日制)全球变化生态学		
02. (全日制)恢复生态学		
03. (全日制)生态系统生态学		
077601环境科学		
01. (全日制)环境微生物学		
02. (全日制)环境生物技术		
078001药物化学		
01. (全日制)天然药物化学		
02. (全日制)药物合成		
03. (全日制)药物分析		
078006药理学		
01. (全日制)药理学		
086000生物与医药		
01. (全日制)制药工程		
02. (全日制)环境微生物工程		
03. (全日制)植物生物技术		
04. (全日制)动物生物技术		
05. (全日制)生态工程		