

昆明动物研究所

2022年直博生招生专业目录

中国科学院昆明动物研究所成立于1959年，是我国生物多样性演化、保护与可持续利用领域的综合性研究机构，在生物多样性保护与利用、遗传进化与发育、重大疾病灵长类动物模型、疾病机理与药物研发、病毒感染免疫等方向上取得了一系列重要科研成果，2012-2014年连续三年获得国家级科技奖项，2017年获得一项国家科学技术奖。研究所拥有“遗传资源与进化国家重点实验室”、“中国科学院动物模型与人类疾病机理重点实验室”2个主要研究单元。建设有“中科院动物进化与遗传前沿交叉卓越创新中心”、“模式动物表型与遗传研究国家重大科技基础设施（灵长类设施）”、“国家昆明高等级生物安全灵长类动物实验中心（P3实验室）”、“国家非人灵长类实验动物资源库”、“国家西南种质资源库动物分库”、“国家发改委天然活性多肽国家地方联合工程研究中心”、“中国科学院生物多样性大型仪器区域中心（西南）”、“昆明动物标本库”8个国家或院级科研与技术平台，以及“云南无量山西黑冠长臂猿监测站”和“云南大山包黑颈鹤监测站”2个野外观测台站。与香港中文大学联合共建“生物资源与疾病分子机理联合实验室”。能够开展从分子、细胞、动物到生态系统水平的各类研究和实验。

研究生学历学位证书由中国科学院大学授予，研究所现有基础医学（一级学科）、动物学、神经生物学、遗传学、细胞生物学博士及硕士学位培养点，同时拥有生物化学与分子生物学、生物与医药工程（专业型学位）硕士学位培养点，并设有生物学一级学科博士后流动站。我所现有博士生导师43人，硕士生导师43人。在学研究生380人、与中国科学技术大学等高校联合培养研究生62人、在站博士后26人。

2022年研究所预计招收硕士生共51人，其中专业学位硕士10人。同时招收少数民族高层次骨干人才计划、退役大学生士兵专项计划研究生。研究所各招生专业均接收高校应届优秀推荐免试生，预计招生人数为20人（含直博生4人），具体办法请查阅研究所网站“接收2022年推免生公告”。欢迎广大考生报考！因下达的实际招生人数、推免生录取人数可能产生各专业拟招生人数变动，相关招考信息及导师简介请及时关注

<http://www.kiz.ac.cn>查询。联系电话：0871-65110887，联系人：甘老师，email：ganhx@mail.kiz.ac.cn。

单位代码：80104

地址：昆明市盘龙区龙欣路17号

邮政编码：650201

联系部门：研究生部

电话：0871-65110887

联系人：甘老师

学科、专业名称（代码） 研究方向	指导教师	预计招生人数	备注
071007遗传学		3	
01. (全日制) 进化基因组学	刘振		
02. (全日制) 大脑起源与进化的遗传机制	宿兵		
03. (全日制) 神经和免疫系统疾病遗传机制	张登峰 姚永刚		
071009细胞生物学		1	
01. (全日制) 细胞衰老调控干预与疾病	何永捍		