

中科院昆明动物所脂类代谢与疾病学科组2011年博士后招聘启事 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_\\_E4\\_B8\\_AD\\_E7\\_A7\\_91\\_E9\\_99\\_A2\\_E6\\_c79\\_644210.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E4_B8_AD_E7_A7_91_E9_99_A2_E6_c79_644210.htm)

中科院昆明动物所脂类代谢与疾病学科组2011年博士后招聘启事，现招聘博士后2名，欢迎有意者应聘。中国科学院昆明动物研究所是中央驻滇的综合性动物学研究机构，具备一流的科研设施、高等级生物安全平台和良好的科研氛围。现已形成进化遗传与发育、生物多样性资源保护与利用、重大疾病机理与灵长类动物模型三大重点发展领域。“脂类代谢与疾病学科组”隶属于中科院和云南省动物模型和人类疾病机理重点实验室，主要围绕脂类代谢的调控机制和脂类生物学功能研究；利用遗传、生化等技术、方法，从细胞和分子层次阐述脂类在肥胖症、糖尿病等代谢性疾病中的作用机制。学科组负责人梁斌研究员是中科院“百人计划”入选者，承担“百人计划”启动项目、中科院知识创新工程项目等。现招聘博士后2名，欢迎有意者应聘。

一、招聘人员基本条件 身体健康，热爱科研事业，具有良好的科研道德和人品，责任心强，认真负责，学风严谨。具有较强的独立工作能力，良好的团队合作精神和与人沟通能力。

二、招聘岗位及要求 要求：35岁以下，具有生物学及相关专业博士学位或应届博士毕业生（欢迎具有医学背景博士）。精通分子生物学基本实验。具有较强的学习和管理能力，具创新性，能独立开展科学研究，撰写科技报告。 职责：从事脂肪代谢的调控机制或者脂类的生物学功能研究。 应聘时间：长期有效，招满为止。

三、聘用待遇 1、博士后按博管会要求办理进站手续； 2、基本工资和地方津

贴补贴分别按国家和地方规定的标准执行，另根据工作职责和业绩按研究所规定核发岗位津贴和绩效奖励，享受有关国家、地方福利待遇，博士后可享受研究所提供的博士后公寓；3、按云南省社会保险的政策规定办理有关社会保险；4、其它待遇按研究所政策规定办理。

四、应聘材料

- 1、简历，学历、学位证书及身份证复印件；
- 2、科研业绩如发表论文、申请专利、获奖情况，曾经的岗位、职务证明等；
- 3、其他相关材料如现任导师或专家推荐信等。

有意应聘者请将应聘材料通过电子邮件发送至以下联系地址。初审后将通知面试。未进入面试者恕不一一通知。

五、联系方式

联系人：梁斌（[bliang73@yahoo.com](mailto:bliang73@yahoo.com)，[liangb@mail.kiz.ac.cn](mailto:liangb@mail.kiz.ac.cn)）电话：0871-5181927

通讯地址：云南省昆明市教场东路32号中国科学院昆明动物研究所 邮编：650223

关于“中国科学院招聘”的信息：[#0000ff>中国科学院高能所粒子天体物理研究中心2011年招聘博士后启事](#) [#0000ff>中国科学院微生物所高福研究组2011年招聘博士后启事](#) [#0000ff>中国科学院遗传发育所韩方普课题组2011年招聘启事](#) [#0000ff> 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 \[www.100test.com\]\(http://www.100test.com\)](#)