高原山地动物遗传育种与繁殖教育部重点

实验室（贵州大学）开放基金申报指南

依据《高原山地动物遗传遗传育种与繁殖教育部重点实验室（贵州大学）开放基金管理办法》，为了进一步加强本实验室与相关高等院校、科研院所的合作与交流，营造创新、求实、开放、联合的学术氛围，特设立2025年度开放基金课题资助，用于资助围绕实验室主要研究方向，进行创新性强、应用前景广阔的研究工作。

一、重点支持研究方向

（一）高原山地畜禽遗传育种与资源利用

（二）高原山地畜禽繁殖与胚胎工程

（三）高原山地动物遗传与环境

（四）高原山地水生动物遗传资源保护与繁育

二、申报条件

（一）凡具备博士学位或副高级以上（含）技术职称的国内外科技工作者，博士后研究人员，应实验室主任邀请来实验室参加课题研究的人员均可申请实验室开放基金课题，年龄要求在45岁（含）以下。

（二）提交开放基金课题申请书必须经本单位同意，经重点实验室学术委员会评审后，择优资助。课题批准后申请人必须与实验室签订计划任务书，确保研究任务的完成。

（三）实验室每年度对课题的执行情况进行检查，由课题负责人在每年度结束时提交《开放基金课题年度进展报告》。

（四）开放基金课题完成结束后三个月内，由负责人填写《开放基金课题总结报告》，并提交学术论文、成果复印件及有关原始资料。

三、申请受理

申请者阅读《高原山地动物遗传遗传育种与繁殖教育部重点实验室（贵州大学）开放基金管理办法》，并填写《高原山地动物遗传遗传育种与繁殖教育部重点实验室（贵州大学）开放基金课题申请书》及《高原山地动物遗传遗传育种与繁殖教育部重点实验室（贵州大学）开放基金课题申报汇总表》，申请人签名并由所在单位学术主管部门签署意见加盖公章后于2025年9月30日前将申请书（一式三份，正反打印）邮寄，同时提交申请书Word版及汇总表电子版至邮箱（邮寄地址与邮箱见咨询方式）。

四、基金执行说明

（一）2025年度设立开放基金课题2项，研究年限一般为2年，资助经费为1.5~2万元/项。

（二）申请课题研究经费只允许在贵州大学报账使用，不能外拨至申请人所在单位。

（三）凡接受实验室基金资助的课题，发表论文等成果第一作者必须以“贵州大学高原山地动物遗传育种与繁殖教育部重点实验室”为第一署名单位，且须发表SCI论文1篇。具体英文署名为“Key Laboratory of Animal Genetics, Breeding and Reproduction in The Plateau Mountainous Region, Ministry of Education, Guizhou University, Guiyang 550025, Guizhou Province, China.”。

（四）凡接受实验室基金资助的课题论文等成果均要标注“贵州大学高原山地动物遗传育种与繁殖教育部重点实验室开放基金课题（NO.XXX）”,英文标注为：Supported by the Foundation of Key Laboratory of Animal Genetics, Breeding and Reproduction in The Plateau Mountainous Region, Ministry of Education, Guizhou University（NO.XXX）。

五、咨询方式

地址：贵州省贵阳市花溪区甲秀南路贵州大学西校区崇学楼316室

邮政编码：550025

联系人：朱敏

联系电话：18802063195

电子邮箱：mzhudky@gzu.edu.cn

高原山地动物遗传育种与繁殖

教育部重点实验室

2025年9月8日