

作者: 常河 来源: 光明日报 发布时间: 2020/3/5 11:20:15

选择字号: [小](#) [中](#) [大](#)

安徽黄山发现两个哺乳类新物种

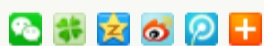
我国科研人员在安徽省黄山风景区浮溪猴谷发现两个哺乳类新物种,经综合形态学和系统发育学分析后,确认均为麝鼯属物种,目前,已分别命名为“安徽麝鼯”和“黄山小麝鼯”。

记者了解到,该项研究成果系安徽省黄山风景区管委会园林局和生态环境部南京环境科学研究所、安徽大学三方合作开展的“黄山风景区野生动物观测合作项目”。研究成果已在中国科学院动物研究所等单位主办的动物分类学报英文版《动物系统学》2019年第4期和2020年第1期上发表。

研究人员介绍,麝鼯为劳亚食虫目鼯科鼯属动物,该属分布于亚洲、欧洲和非洲,大多数物种集中分布于热带和亚热带地区,栖息于森林、平原、丘陵和山地,主要以土壤昆虫为食,也吃一些植物的花、果实和种子。麝鼯形似老鼠,体型包含大、中、小3种类型。此次黄山景区发现的两种新种均属于中等体型麝鼯。研究人员认为,安徽麝鼯和黄山小麝鼯两种新种的发现,进一步丰富了黄山风景区哺乳类动物尤其是兽类动物的生物多样性,填补了景区麝鼯属研究的空白。

据介绍,安徽麝鼯眼小耳圆,背部皮毛灰棕色偏黑,腹部淡于背部,尾与皮毛颜色相近,尾长仅为头体长的76%,尾近半裸露,近半具稀疏短刚毛,靠近尾部皮毛逐渐变短,尾尖具突出毛刷状毛束;四肢半裸,呈粉色,踝关节处着生稀疏短毛。头盖骨长而窄,额骨第一对门牙发达,人字脊较明显。黄山小麝鼯头小鼻长,须长至耳底,眼小耳圆,耳壳上有明显的底毛,皮毛灰褐色,背部稍黑;四肢纤细,前后足具五指(趾),脚上有小而多肉的隆突,指背、趾底粉红色,半裸,脚踝具稀疏的棕色毛;尾长约头体长的76%,颜色与皮毛相似,几乎裸露,具极少量长刚毛。头盖骨长而平,无颧弓,额骨第一对门牙弯曲状、发达,人字脊明显。

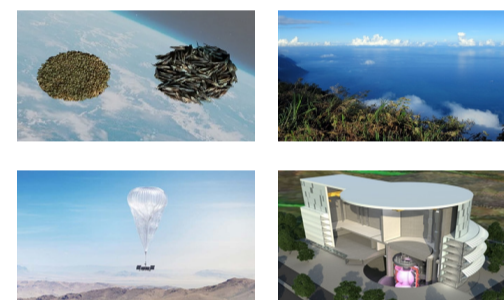
特别声明:本文转载仅仅是出于传播信息的需要,并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性;如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用,须保留本网站注明的“来源”,并自负版权等法律责任;作者如果不希望被转载或者联系转载稿费事宜,请与我们联系。


[打印](#) 发E-mail给:

[查看所有评论](#)

[相关新闻](#)
[相关论文](#)

- 1 我国全面禁止非法野生动物交易
- 2 河北开展“金网2020”专项行动加强野生动物保护
- 3 陕西省林业局将建立野生动物保护及风险管控长效机制
- 4 “野保法”修改前 舆论需回归集体理性
- 5 野生动物:拒绝被打扰、害怕被捕杀、欢迎被研究
- 6 饲养野生动物 遗传后果严重
- 7 专家隐忧:冷库中的千吨野生动物制品如何办?
- 8 三部门发布公告:全国禁止野生动物交易

[图片新闻](#)

[>>更多](#)
[一周新闻排行](#)
[一周新闻评论排行](#)

- 1 浙大两年引进45位资深学者 最年轻院士已入职
- 2 2020年国家精准扶贫工作成效第三方评估启动
- 3 中科院召开全院科技期刊工作视频会议
- 4 教育部公示首批国家级一流本科课程认定结果
- 5 嫦娥五号成功落月! 降落相机拍下着陆影像图
- 6 一年新增3000例,高校艾滋病缘何高发
- 7 高校科研优秀成果奖评审委员会专家第三批名单
- 8 中科院力量让“奋斗者”号从国产到“国创”
- 9 学术大咖屡曝造假! 大科学时代论文质控有解吗
- 10 教育部:高校坚持错峰原则 学生分批次放假离校

[更多>>](#)
[编辑部推荐博文](#)

- IEEE院士入选人数管窥中国高质量科研发展
- 科学家未来的学术影响力可预测吗?
- 南京农大揭示氮素调控开花和氮利用效率协同机制
- 关于研究生论文存在的问题
- 我所理解的和不理解的科研
- 刘洪:关于图情期刊和论文写作的四点看法

[更多>>](#)