



作者: 袁原 来源: 新华网 发布时间: 2021/2/6 11:54:31

选择字号: 小 中 大

新发现“纳米变色龙”只有一粒瓜子大

研究人员在马达加斯加发现一种葵花籽大小的变色龙，可能是全球最小爬行动物。

据路透社4日报道，马达加斯加和德国研究人员在马达加斯加北部森林中发现了这种袖珍爬行动物，称它们为“纳米变色龙”。

研究人员仅发现一雌一雄两只纳米变色龙。雄性全长21.6毫米，从吻部到肛门距离为13.5毫米，为目前已知约1.15万种爬行动物中个头最小。雌性纳米变色龙个头略大，全长28.9毫米，从吻部到肛门距离为19.2毫米。

与纳米变色龙血缘最接近的物种是2012年发现的微米变色龙，身材比纳米变色龙略大。

研究人员根据类似物种情况推测，纳米变色龙的栖息地应该面积不大。参与研究的德国巴伐利亚州立动物园研究人员说，尽管他们努力寻找，但没有发现其他纳米变色龙。

研究人员说，发现纳米变色龙之地林木遭毁坏，当地政府近期出台相关保护措施，以便更好保护这种小动物。研究报告刊载于最新一期英国《自然·科学报告》。(袁原)【新华社微特稿】

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等事宜，请与我们联系。

打印 发E-mail给:

International Science Editing
25年英语母语润色专家

发明专利 5个月授权
提高授权率 提高授权数量 免费润色评估

1200+ 专业资深 英文母语编辑 涵盖420+热门 研究领域
AJE.
促进优秀科技成果的交流与传播 助中国科研学者提升国际影响力

云集苏州 创赢未来
GATHER IN SUZHOU CREATE A FUTURE

SCI英文论文润色翻译服务
SCI不录用不收费，不收定金

- 相关新闻 相关论文
- 1 仿变色龙软体机器人问世
 - 2 “变色龙”基因使蓝藻能适应不同环境
 - 3 变色龙头部进化适应环境
 - 4 2亿岁爬行动物有恐龙样前肢
 - 5 恐龙时代壁虎和变色龙被完整保存在琥珀中
 - 6 [中国科学家研制“人造变色龙”可用于士兵伪装](#)
 - 7 变色龙形体越小舌头速率越快
 - 8 科学家解释变色龙变色机制

图片新闻

>>更多

- 一周新闻排行 一周新闻评论排行
- 1 陈和生：大科学装置建设必须坚持国家统一部署
 - 2 300多万人考研，为何导师招生指标仍不足？
 - 3 中大生命科学学院院长赵勇因病逝世，终年45岁
 - 4 何建华：地方建设大科学装置，有需求就该鼓励
 - 5 百年校庆之际，厦门大学收到多笔亿元校友捐款
 - 6 高福：别忽略mRNA疫苗带来无限可能
 - 7 七位学者加盟川大：“讲席教授”渐进成熟期？
 - 8 美国政府提出2500亿美元科研投资计划
 - 9 科研论文+视频：会成为新套餐标配吗

[更多>>](#)

编辑部推荐博文

- 科学网博客新增上传视频功能
- 开发好用的替代品是限塑的关键
- 突然想把课程内容弄的好一点
- 铝与家族性阿尔茨海默氏病的神经病理学密切相关
- 研究生复试泄题引发的思考
- 梅童鱼

[更多>>](#)

[关于我们](#) | [网站声明](#) | [服务条款](#) | [联系方式](#) | 中国科学报社 京ICP备07017567号-12 京公网安备 11010802032783

Copyright © 2007-2021 中国科学报社 All Rights Reserved

地址：北京市海淀区中关村南一条乙三号

电话：010-62580783