



作者: 孙自法 来源: 中国新闻网 发布时间: 2021/4/1 16:45:22

选择字号: 小 中 大

最新研究在南非内陆遗址发现早期现代人复杂行为证据

中新网北京4月1日电 (记者 孙自法)国际著名学术期刊《自然》最新发表一篇人类演化研究论文称,研究人员在南非一内陆遗址发现早期现代人复杂行为的证据,这项研究结果挑战了认为智人的复杂行为最先出现在海岸环境的主流观点。

据了解,迄今为止,现代人使用象征资源(如赭石颜料、非食物贝壳、装饰性人工制品)的最早证据,来自距今12.5万至7万年前的各种非洲海岸遗址。

论文通讯作者、澳大利亚格里菲斯大学杰恩·威尔金斯(Jayne Wilkins)和同事,最新在卡拉哈里沙漠南部的南非加莫哈拿山北岩棚遗迹发现约10.5万年前的考古资料,该遗址深入内陆约600公里。这次发现的人工制品中包括被认为有意收集并带到该遗址、无明显实用性的方解石晶体。论文作者还发现了鸵鸟蛋壳的碎片,这些碎片可能是一些储水容器的遗迹。

论文作者表示,虽然此前对古代卡拉哈里沙漠遗址的研究显示这里曾有早期人类存在,但尚无研究报道过能确定时间的复杂人类行为的证据,这些行为包括收集非实用性物件和使用容器。最新的研究发现表明,南非内陆现代人的创造性行为并未落后于海岸附近的古人类。

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 早期现代人扩散研究不能忽略“北方路线”
 - 2 秦岭地区首次发掘出土早期现代人化石
 - 3 中科院取得一批重大科研成果
 - 4 我国发现10万年前早期现代人化石
 - 5 最新研究发现: 昆虫微小大脑能完成复杂行为
 - 6 北京周口店发现距今约4万年的早期现代人化石

图片新闻

>>更多

- 一周新闻排行
- 1 中国工程院2021年院士增选有效候选人名单
 - 2 河科大党委书记崔世忠接受纪律审查和监察
 - 3 2021软科中国大学排名发布
 - 4 2021国家自然科学基金项目初审结果公布
 - 5 薛其坤: 科学突破与人才培养
 - 6 高校招聘博士为何规定往届生一般不超40岁?
 - 7 国家疾控局正式亮相, 院士出任副局长!
 - 8 温控1.5℃的目标, 对中国意味着什么?
 - 9 北工大“新冠肺炎治疗药物”研发项目签约

10 黄葆同：好钢总会被用在最需要的地方

编辑部推荐博文

- 何祖华团队解析作物籽粒灌浆和磷利用的分子机制
- 量子英雄传-30-弦论研究的意义
- 可原位印刷的液态金属基电子皮肤
- 说说内心的代表作评价标准
- 自行车的发明简史及力学原理
- 煤层气产业化开发生态环境风险评估模型的构建

[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