

首页	学术动态	学术专题	历史讲坛	学术平台	学术资源	投稿平台
----	------	------	------	------	------	------

搜索

首页 > 学术动态 > 学术新闻

河南发现距今3.2万年人类头骨化石

作者：桂娟 史林静 来源：《光明日报》（2021年09月28日） 时间：2021.09.28

新华社郑州9月27日电（记者桂娟、史林静）3万多年前的人类住在哪、悬崖边的“豪宅”有多大……27日，河南省文物考古研究院发布，河南省平顶山市鲁山县仙人洞遗址发现距今3.2万年人类头骨化石，对研究中国现代人起源、演化具有重大意义。

仙人洞遗址处于鲁山县观音寺乡境内，海拔576米。2020年6月，考古人员在鲁山地区开展旧石器考古调查时发现洞内有人类化石、动物化石、石器。经国家文物局批准，2020年至2021年河南省文物考古研究院联合平顶山市文物局、鲁山县文物保护管理所对仙人洞遗址进行考古发掘。

“仙人洞分大小两个洞，其中较大的1号洞长9米，宽3米，高3.9米，洞内面积约30平方米。”河南省文物考古研究院平顶山旧石器考古调查项目负责人赵清坡说，“与周边发现的40个洞穴相比，仙人洞在古时候算一个‘豪宅’了，基本上能住10个人左右。”

目前，仙人洞遗址已发掘出人牙和头骨断块。此外，还有动物碎骨1万余块，目前可鉴定标本287件，种属有普氏原羚、普通马、羊、棕熊、鹿、野猪、狼及一些啮齿类小型哺乳动物等，距今约3至4万年。此外，洞内还发现石制品14件，包括石片、刮削器和断块，属中国北方传统石片工业范畴。

通过铀系测年法测定，仙人洞遗址出土的其中两件人头骨断块最小年代分别为距今3.2万、1.2万年。经古人类学家鉴定，距今3.2万年头骨断块为人额骨，厚度在现代人变异范围之内。

河南省文物考古研究院院长、仙人洞遗址项目负责人刘海旺介绍，距今3至5万年是现代人扩散及行为出现、发展的关键阶段，但这一阶段发现古人类化石的遗址极少。“以往研究表明，中原地区这一阶段已有繁荣的旧石器文化，从文化上证明了中国旧石器文化连续发展，但缺乏最为直接的人类化石证据。鲁山仙人洞遗址头骨化石的发现，填补了中原地区这一阶段人类演化的空白，对中国现代人起源、演化研究具有重大意义。”刘海旺说。

热门推荐

- 壹 因俗而治与一体化——唐代设置羁縻州,实行了内地体制的一体化,原则上羁縻州政令、法令的区域,只不过属
- 贰 他的心在田野——缅怀
- 叁 他的胸中有世界——个
- 肆 从传统冰雪到冬奥文化
- 伍 “学者之文”与“史家

学术专题

考古研究

近代史研究

中国边疆研究

学术资源



国家哲学社会科学



中国历史研究院

分 享:



中国历史研究数
中国历史研究院

中国考古博物馆 (中国历史文化展示中)



历史讲坛

学术资源

学术动态

中国考古
(中国历史文

院属研究所: [考古研究所](#) | [古代史研究所](#) | [近代史研究所](#) | [世界历史研究所](#) | [中国边疆研究所](#) | [历史理论研究所](#)

机构链接: [人民网](#) | [新华网](#) | [求是网](#) | [光明网](#) | [学习强国](#) | [中国社会科学网](#)

联系我们 Copyright © 2019 中国历史研究网. All Rights Reserved 视觉设计: 北京分形科技

地址: 北京市朝阳区国家体育场北路1号院1号楼中国历史研究院 邮编: 100101

京ICP备 11013869号 京公网安备 11010502030146号

建议使用IE9.0以上浏览器或兼容浏览器

↑
TOP