

作者: 石庆伟 李克瑶 来源: 新华网 发布时间: 2014-4-29 16:45:39

选择字号: [小](#) [中](#) [大](#)

我国东北首次发现7万年前古人类建筑遗迹

新华网沈阳4月29日电(记者石庆伟、李克瑶)中国考古专家29日在辽宁省沈阳市对外宣布,他们在位于沈阳市东北郊的沈阳农业大学后山旧石器时代遗址考hhh古发掘中,发现了距今7—7.3万年的古人类建筑遗迹,同时发现了距今1.5—1.1万年的多层位旧石器文化层,两大发现在东北地区露天遗址中尚属首次,将沈阳地区有人类活动历史从新乐文化的7200年提前至距今1.1万年左右。

沈阳市文物局局长宋振虹告诉记者,2012年8月至2013年9月,沈阳市文物考古研究所与吉林大学边疆考古研究中心组成旧石器联合考古队,先后两次对沈阳农业大学后山旧石器时代遗址进行考古发掘,发掘面积109平方米。

该遗址发现了5个连续分布的多层位旧石器文化层,出土了620余件古人类加工和使用过的打制石器,包括手镐、盘状石核、尖状器、砍砸器、刮削器、雕刻器、石核、石片等,并揭示出一组古人类建造和使用的建筑遗迹,经过北京大学的光释光测年技术以及沉积学检测等技术分析,确定了具体年代,为研究旧石器时代古人类人居环境和生产生活提供了宝贵的实物证据。

中国考古学会常务理事、辽宁省文物局专家组组长郭大顺表示,因史前人类居住分散,人口较少,遗址堆积点很薄,因此遗址较为罕见,像沈阳农业大学后山这样位于城市近郊的古人类遗址,更为罕见,对于研究东北亚地区古人类迁徙与融合、旧石器文化的交流与演变、现代人起源与发展等重大学术课题研究,有着十分重要的意义。

更令考古专家兴奋的是,现场发掘揭示的一根根锥柱状物体,显示出这是一处建筑遗迹。参与发掘的吉林大学考古专家方启告诉记者,中外考古表明史前古人类穴居较多,而此次发现的古人类建筑遗迹是一次重大发现,可能与古人在野外搭建的窝棚式建筑有关,表明古人可能在尝试建造舒适的房屋以供居住。

此次发掘发现的多层位旧石器文化层也引起考古专家极大兴趣。沈阳市考古研究所考古一队队长付永平说,科技检测表明,这些不同年代堆积的遗址,年代从1.5万年一直上推到1.1万年,究竟是一个族群连续繁衍生息的遗址,还是不同族群先后前来生活的遗址,有待进一步科学研究才能揭示,这也是此次考古发掘的重点研究课题之一。

据介绍,今后几年内考古专家还将对该遗址进行补充发掘,并计划在2016年左右完成考古发掘报告。(原标题:我国东北首次发现7万年前古人类建筑遗迹)

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。

相关新闻

相关论文

- 1 都江堰发现无头石人或为李冰三石人之一尊
- 2 时代最早炼锌遗址重现三峡 遗存种类丰富
- 3 西藏结束野外文物点无人看管历史
- 4 访杨益民:“最早的奶酪”出土记
- 5 我国古脊椎动物和古人类研究世界瞩目
- 6 考古学家证实汉民族为“混血民族”
- 7 隋炀帝墓135件出土文物首次展出
- 8 新疆首启大规模考“骨”研究

图片新闻



>>更多

一周新闻排行

一周新闻评论排行

- 1 中国学者在一古老数学问题上获重大突破
- 2 中科院公示2014年“百人计划”第一批候选人
- 3 《科技评论》评出今年十大最突破科技创新
- 4 大学生发明“防震楼梯”获得国家专利
- 5 QS亚洲大学排名出炉 中国高校表现提升
- 6 中科院公示青年科学家奖评审结果
- 7 中国科学家在甲烷高效转化研究中获重大突破
- 8 教育部:新一轮高校人事制度改革迫在眉睫
- 9 新京报:600本科院校转职教并非易事
- 10 科技部修订《国家重点实验室评估规则》

>>更多

编辑部推荐博文

- 关注食品安全 | 食品色素
- 数学家的母亲
- 失落的古城池之十: 巴基斯坦摩亨佐·达罗
- “诈捐”的研究生
- 科学基金资助的三W原则
- 废人们都在忙什么

>>更多

论坛推荐

- 中国科学院博士研究生入学考试英语考试大纲及真题精解2005-2011【PDF格式】
- 石油工程经典巨作【高清】reservoir stimulation
- 发一个water engineering的教材

以下评论只代表网友个人观点，不代表科学网观点。

2014-5-4 21:22:28 zhkj

呵呵，好大的一张牛皮。

2014-4-30 10:46:01 baichuanduhai

假的吧???

2014-4-29 20:13:23 jpx720

估计11万年前，辽河古河道是在现在浑河以南1-3公里的地方。

2014-4-29 20:07:58 guangzhouhenu

建筑遗迹？11万年？是我没常识？是小编没常识？

2014-4-29 19:48:56 xinshzh

11万年????

目前已有5条评论

[查看所有评论](#)

需要登录后才能发表评论，请点击 [\[登录\]](#)

- [转一篇最近的pr1文章](#)
- [2014全国光谱分析新技术及应用新进展研讨会](#)
- [发一个ansys 的入门](#)

[更多>>](#)