东至华龙洞:洞里乾坤大,骨中岁月长

记者 段艳莎/文 周诚/图

近日,华龙洞遗址入选了安徽省考古遗 址公园,是池州市首个省级考古遗址公园。

作为撼动国际学术界"非洲起源说"的 关键证据和长江文明重要支点,这处沉睡 30万年的古人类家园,正以其独特的学术 价值和文化魅力,成为安徽向世界展示中华 文明的重要窗口。

起点很高

1988年,安徽省东至县尧渡镇汪村村的村 民在修建羊圈时,发现大量碎骨化石。后经多 次系统发掘,一个研究人类演化的"宝库"逐渐 揭开面纱。华龙洞遗址是继周口店遗址之后, 在中国发现的同时包含人类化石和石制品等 人类活动证据的重要古人类遗址。

"像华龙洞这样一个有丰富古人化石的遗 址,它的起点非常高",安徽省文物考古研究所 副研究馆员董哲说,"2006年,安徽省文物考古 研究所专家韩立刚试掘时,就发现了古人类的 牙齿和头骨碎片。"

约20个个体的古人类化石,400余件石制 品,大量具有人工切割、砍砸痕迹的骨片,以及 大熊猫、剑齿象等80余种脊椎动物化石……在 去年12月8日,国内外近百位专家共同参与的 2024华龙洞遗址学术研讨会发布成果,提出华 龙洞人是东亚地区向智人(现代人)演化的最 早古人类——距今约30万年。

"华龙洞的文化内涵非常丰富,因为除了 古人类化石,还有石制品、骨器以及大量的动 物碎骨化石。这么多的古人类化石和这么多 的石制品共同出在一个遗址当中,在国内都非 常少见。"董哲说。

其意义非凡,有力撼动了国际学术界长期 占据主流的"现代人出自非洲"单源论,为探讨 现代人起源提供了关键证据。其重要性在入 选2024年度"国内十大考古新闻"时得到印证, 评语明确指出:"安徽发现东亚地区向智人演 化的最早古人类。"

看到很多坍塌的巨石,一些原生堆积中掺杂着 动物化石,他决心沿着韩立刚老师的足迹,留 下来发掘华龙洞。2015年,华龙洞出土了一件 完整人类头骨,研究人员复原了她的容貌,发 现这个13岁左右的"东至姑娘"长得有点"现 代":凹陷的眉间、较深的泪腺窝等。她还有和 现代人相似的下巴,而下巴被认为是现代人的

"呈现这么多现代人面部特征的古人类化 石,此前在中国乃至东亚同时期人类化石记录 中从未有过。"中国科学院古脊椎动物与古人 类研究所研究员吴秀杰介绍,这说明,东亚地 区人类从古老形态向现代形态的演化过渡,大 约30万年前已经在华龙洞率先发生,比以往认 知提早了8万年至10万年。

董哲还记得,"东至姑娘"出土时的情形。 2015年11月,在定向爆破巨石后,发现一个比 较圆的化石,因为表面包裹了很多钙质胶结 物,很难准确判断它的种属。"按照它当时的体 积,推测它是一件非常完整的牛头化石",然后 它被抱到考古发掘临时住地。在住地的院子



华龙洞遗址发掘现场俯瞰

里,临时用防水彩条布搭了个简易的工棚,化 石就存放在里面。后来吴秀杰老师用小剔针, 把"牛头"外边的胶结物一点点剔掉,剔到第二 天中午的时候,吴秀杰老师就把董哲拉到一 边,非常兴奋地告诉他"把那个化石修出来了, 它不是牛头,是个人头! 因为有人的眉脊" 所有人都很兴奋,并和头骨合了影。

这样一个重要发现,根据后来的研究推 断,头盖骨的年龄约13岁,为女性,董哲便和考 古所负责人一起商量出了"东至姑娘"这个浪

文旅延伸

据《池州日报》报道,在深圳文博会上,"东 至姑娘"IP系列文创大放异彩。产品种类丰 富,涵盖主题冰箱贴、钥匙扣、谷子汉堡、贴纸 等品类,生动再现了华龙洞人狩猎、野外活动 等景象,受到广泛欢迎。

此外,华龙洞遗址已成为重要的研学旅行目 的地。今年以来成功接待来自全国各地的"百家 旅行商"考察团。据数据统计,截至6月18日,华 龙洞遗址和陈列馆已成功接待省内外研学团队 169个,服务研学旅游人员达6.1万人次。

让沉寂的历史开口说话,让远古的文明融 入当下。华龙洞的价值以创新的方式"打破" 时空壁垒,用最鲜活的市场语言沟通古今,撬 动文旅深度融合。

当考古工作者俯身洞中,他们的身影在洞 壁上投下剪影,仿佛与30万年前在此打制石 器、围炉取暖的"华龙洞人"身影重叠。这跨越 时空的呼应,正是中华文明生生不息、薪火相 传的生动写照——我们从未停止探索与创造 的脚步,在时代的洪流中,不断点燃新的文明 篝火,照亮前行的征途。

就像董哲所说:"我们在现场发掘的堆积 物,要经过多次处理,现场筛过后,再拉到山下 水洗和干筛,当时我开玩笑说无论读书还是参 加丁作,从来没有这么累过,但是,确实很兴奋, 很快乐,因为有发现,有惊喜,有价值,有期待。

据《安徽画报》





华龙洞遗址现场

