



国家文物局
考古研究中心
NATIONAL CENTRE FOR ARCHAEOLOGY

[首页](#)[机构概况](#)[新闻资讯](#)[考古工作](#)[文物保护](#)[党群工作](#)[学术研究](#)[考古科普](#)

新闻资讯

NEWS

[新闻资讯](#)[通知公告](#)[最新资讯](#)[最新资讯](#)[首页](#) > [新闻资讯](#) > [最新资讯](#)

聚焦泥河湾考古发现与研究最新进展 “考古中国”重大项目重要进展工作会 在京召开

来源：国家文物局 2022-3-3 13:16:49

3月3日，国家文物局在京召开“考古中国”重大项目重要进展工作会，通报了河北泥河湾考古发现与研究的最新进展。国家文物局副局长宋新潮出席会议。

此图片来自微信公众平台
未经允许不可引用



此次会议聚焦泥河湾考古发现与研究的最新进展。蔚县下马碑遗址第6层堆积距今4.1万至3.9万年，考古发现赤铁矿石、火塘及其周边散落的石器、骨器及动物化石碎片等。根据拉曼光谱、X射线荧光光谱等技术分析，确认一处富集赤铁矿的染色区，部分赤铁矿石表面发现摩擦痕迹，推测为颜料加工遗存。出土石器以砸击而成的细长形小型石器为主，部分细小石器表面发现骨柄残留和线性排布的植物纤维残留，推测是古人类通过装柄、镶嵌制作的复合工具，被用来钻孔、加工皮毛、切割植物及动物软组织等。此次发现是我国乃至东亚地区目前已知最早的史前人类加工颜料、镶嵌使用细小石器的考古遗存，对于解读东亚及世界旧石器时代人类文化发展进程具有极为重要的价值。

泥河湾考古迄今已走过近百年历程，经过几代考古人的接续奋斗，取得丰硕成果。考古发现早更新世中期至晚更新世之末500余处旧石器时代遗址，马圈沟遗址群确认距今176万至126万年之间17个不同阶段的古人类文化层，小长梁-东谷坨区域发现距今136万至100万年的7个文化层，马梁-后沟遗址群保存了距今80多万年至35万年的9个文化层。侯家窑遗址的最新发掘揭示了完整地层剖面，确认许家窑人生存年代距今20万至16万年。板井子遗址出土距今10万至8.6万年间经预制修理的石核剥片。西白马营遗址发现距今4.5万年的用火遗迹和肢解、处理动物资源的场所，推测为古人类的临时营地。油房等遗址发现距今2.9万至2.7万年的石叶技术遗存，为探索华北地区石叶、细石叶技术的产生与扩散、东西方文化交流具有重要

价值。虎头梁遗址群发现距今2万至1万年前后的火塘、细石叶技术石器、装饰品以及陶片等，为探讨旧石器时代向新石器时代的过渡提供了科学可靠的地层和文化依据。

此次通报的泥河湾考古项目，是旧石器考古研究的重要成果，更加生动地阐释了我国旧石器时代人类文化、技术与环境、审美与精神世界，具有重要价值。国家文物局将在“考古中国”重大项目框架下，持续推进中国境内人类起源、现代人起源以及旧石器考古研究，推动多学科、跨学科合作，加强国际学术交流对话，以更加丰富、翔实的资料实证我国百万年的人类史。

与会专家对泥河湾考古成果进行点评。国家文物局文物保护与考古司负责人参加会议。

分享到  新浪微博  微信

上一篇：[全国政协十三届五次会议在京开幕](#)

下一篇：[习近平在中央党校（国家行政学院）中青年干部培训班 开班式上发表重要讲话](#)

行政主管部门

文博单位

考古机构

Copyright@2014 国家文物局考古研究中心. All rights reserved. 京ICP备15010732号