

2017

# 中国重要 考古发现

*Major Archaeological Discoveries  
in China in 2017*

国家文物局 主编



文物出版社

国家文物局  
主 编

# 中 国

## 重要考古发现



文物出版社

2018 · 4

## 图书在版编目(CIP)数据

2017中国重要考古发现 / 国家文物局主编. — 北京:  
文物出版社, 2018.4

ISBN 978-7-5010-5565-4

I . ①2… II . ①国… III . ①考古发现－中国－  
2017 IV . ①K87

中国版本图书馆CIP数据核字(2018)第049015号

## 2017中国重要考古发现

主 编：国家文物局

责任编辑：戴 茜  
吴 然

英文翻译：莫润先

书籍设计：特木热

责任印制：梁秋卉

出版发行：文物出版社

社 址：北京市东直门内北小街 2 号楼

邮 编：100007

网 址：<http://www.wenwu.com>

邮 箱：[web@wenwu.com](mailto:web@wenwu.com)

经 销：新华书店

印 刷：北京金彩印刷有限公司

开 本：787 × 1092 1/16

印 张：12

版 次：2018 年 4 月第 1 版

印 次：2018 年 4 月第 1 次印刷

书 号：ISBN 978-7-5010-5565-4

定 价：80.00 元



*State Administration of  
Cultural Heritage*

**MAJOR ARCHAEOLOGICAL  
DISCOVERIES IN**

**CHINA**



Cultural Relics Press  
*Beijing 2018*

## 编辑委员会



刘玉珠 宋新潮

闫亚林 张自成

张广然 王 霞

## 协作单位



中国社会科学院考古研究所

河北省文物研究所

山西省考古研究所

沈阳市文物考古研究所

吉林省文物考古研究所

黑龙江省文物考古研究所

浙江省文物考古研究所

杭州市文物考古研究所

安徽省文物考古研究所

江西省文物考古研究院

山东大学考古与博物馆学系

青岛市文物保护考古研究所

河南省文物考古研究院

洛阳市文物考古研究院

湖北省文物考古研究所

湖南省文物考古研究所

广州市文物考古研究院

广西文物保护与考古研究所

四川省文物考古研究院

贵州省文物考古研究所

云南省文物考古研究所

陕西省考古研究院

甘肃省文物考古研究所

宁夏文物考古研究所

新疆文物考古研究所

# 前言 PREFACE

2017年，党的十九大胜利召开，全国人民欢欣鼓舞，倍感振奋。习近平总书记在报告中提出，要坚定文化自信，推动社会主义文化繁荣兴盛，加强文物保护利用和文化遗产保护传承，为我国优秀传统文化传承发展开辟了全新的历史机遇，也为文物工作指明了方向。2017年，文物工作者全面贯彻落实中央领导同志重要指示批示精神，攻坚克难，稳步推进各项工作。

广西隆安娅怀洞遗址是一处石器时代洞穴遗址。2015~2017年共发掘旧石器时代墓葬1座、用火遗迹2处，不仅清理出一具完整人类遗骸，发现距今16000年的稻属植硅体，还出土了大量石制品、动植物遗存等。此次发掘填补了广西史前文化缺环，对探讨岭南及东南亚地区更新世晚期人类行为及文化的多样性具有重要意义。

通天洞遗址位于新疆维吾尔自治区阿勒泰地区吉木乃县，遗址内发现了距今45000余年的旧石器时代中期向晚期过渡的文化层堆积。该遗址是新疆境内发现的第一个旧石器时代洞穴遗址，堆积序列清楚，年代跨度大，不仅填补了新疆史前洞穴考古的空白，也是中国旧石器时代考古的重大发现。

山东济南焦家遗址发现了大汶口文化遗存，包括夯土墙和壕沟、墓葬、房址、灰坑、陶窑等。墓葬表现出明显的社会分化现象，大型墓葬周围还发现有祭祀坑，这是首次在海岱地区发现大汶口文化大型墓葬和祭祀遗迹相结合的系统资料。房址排列较有规律，对研究焦家遗址的聚落变迁、功能分区和社会组织结构等意义重大。

湖北天门石家河遗址2014~2016年的考古工作，确认了遗址核心区域存在多重人工堆筑的大型城垣类遗迹，并对谭家岭、三房湾、印信台、严家山等遗址进行了重点发掘，新发现一批后石家河文化时期的玉器，为宏观认识石家河遗址的布局结构、聚落功能区化提供了重要线索，丰富了中华文明进程研究的内涵。

杨官寨遗址是关中地区仰韶文化中、晚期的一处特大型中心聚落遗址。2016~2017年在遗址东北部发现了一处大型史前墓地，并在墓地东区发掘墓葬211座，均为小型墓，初步判断年代为庙底沟文化时期，属国内首次确认的庙底沟文化大型墓地。

# 目 录 CONTENTS

- 前 言  
Preface
- 2 广西隆安娅杯洞遗址  
Yahuaidong Cave-site in Long'an County, Guangxi
- 8 新疆吉木乃通天洞遗址2016~2017年发掘收获  
Achievements in the 2016 to 2017 Excavation on the Tongtiandong Cave-site in Jimunai County, Xinjiang
- 12 湖北沙洋城河新石器时代遗址  
Neolithic Chenghe Site in Shayang County, Hubei Province
- 16 黑龙江饶河小南山遗址  
Xiaonanshan Site in Raohe County, Heilongjiang Province
- 20 山东章丘焦家大汶口文化遗址2016~2017年发掘收获  
Achievements in 2016 to 2017 on the Dawenkou-culture Jiaoja Site at Zhangqiu District in Shandong Province
- 26 湖北天门石家河新石器时代遗址  
Neolithic Shijiahe Sites in Tianmen County, Hubei Province
- 32 湖北松滋关洲新石器时代遗址  
Neolithic Guanzhou Site at Songzi City, Hubei Province
- 36 陕西高陵杨官寨遗址庙底沟文化墓地  
Burial Ground of the Miaodigou Culture on the Yangguanzhai Site at Gaoling District, Shaanxi Province
- 40 广东广州增城区墨依山先秦遗址  
Pre-Qin Period Moyi-hill Site in Zengcheng District of Guangzhou City, Guangdong Province
- 44 山西襄汾陶寺北两周墓地2016~2017年发掘收获  
Achievements in the 2016 to 2017 Excavation on the Zhou Period Graveyard to the North of Taosi in Xiangfen County, Shanxi Province
- 50 河南新郑韩故城郑国三号车马坑  
No.3 Chariot-and-horse Burial Pit of the Zheng State on the Zheng-and-Han City-site at Xinzheng City, Henan Province
- 55 洛阳伊川徐阳墓地2016~2017年发掘收获  
Achievements in the 2016 to 2017 Excavation on the Xuyang Graveyard in Yichuan County, Luoyang
- 60 宁夏彭阳姚河塬商周遗址  
Yaoheyuan Site of the Shang and Zhou Periods in Pengyang County, Ningxia
- 65 湖北宜昌万福垴遗址  
Wanfunao Site in Yichang City, Hubei Province
- 70 湖北随州汉东东路墓地发掘收获  
Achievements in the Excavation on the Handong Donglu Cemetery in Suizhou City, Hubei Province
- 75 陕西澄城刘家洼春秋时期墓地  
The Liujiawa Graveyard of the Spring-and-Autumn Period in Chengcheng County, Shaanxi Province
- 79 甘肃宁县石家墓群2017年发掘收获  
Achievements in the 2017-year Excavation on the Shi-surnamed Neighbourhood Graveyard-site in Ningxian County, Gansu Province
- 84 山西榆社偶尔坪遗址2017年发掘收获  
Achievements in the 2017-year Excavation on the Ouerping Site in Yushe County, Shanxi Province
- 88 河北雄安新区考古调查及南阳遗址发掘收获  
Achievements in the Archaeological Survey through New Xiong'an District, Hebei Province and in the Excavation on the Nanyang Site



- 92 云南晋宁上西河遗址发掘收获  
Achievements in the Excavation on the Shangxihe Site in Jinning District, Yunnan Province
- 96 陕西秦咸阳城胡家沟建筑遗址  
Hujiagou Building-site at Qin Period Xianyang City in Shaanxi Province
- 102 西安阎良秦汉栎阳城遗址  
Liyang City-site of the Qin and Han Periods in Yanliang, Xi'an
- 107 山东青岛土山屯墓群发掘收获  
Achievements in the Excavation of the Tushantun Burial Ground in Qingdao City, Shandong Province
- 113 江苏扬州蜀岗古城北城墙东段西部城门遗址  
The Western Gate-site of the Eastern Section of Northern City-wall on the Shugang City-site in Yangzhou City, Jiangsu Province
- 118 汉魏洛阳城宫城太极殿宫院遗址发掘收获  
Achievements in the Excavation on the Taiji-Pavilion Compound-site in the Palace-city within Luoyang City of the Han and Wei Periods
- 123 西安隋唐长安城东市遗址2015~2016年发掘收获  
Achievements in the 2015 to 2016 Excavation on the East Market-site in Sui and Tang Periods Chang'an City within present-day Xi'an City
- 127 浙江永嘉坦头唐代瓯窑遗址  
Tang Period Tantou Ou-ware Porcelain Kiln-site in Yongjia County, Zhejiang Province
- 132 陕西富平唐李道坚墓发掘收获  
Achievements in the Excavation of the Tang Period Li Daojian's Tomb in Fuping County, Shaanxi Province
- 136 湖南长沙铜官窑遗址石渚片区发掘收获  
Achievements in the Excavation on the Shizhu Sub-site of the Tongguan-ware Kiln-site in Changsha City, Hunan Province
- 140 河北正定开元寺南广场遗址  
The South Square-site of the Kaiyuan Temple in Zhengding County, Hebei Province
- 144 安徽萧县萧窑白土寨窑址  
Baituzhai Kiln-site of Xiao Ware in Xiaoxian County, Anhui Province
- 149 河南开封宋东京城顺天门（新郑门）遗址  
Shuntian-Gate-site (Xinzhen-Gate-site) of the Song Period Dongjing City in Kaifeng City, Henan Province
- 154 浙江杭州常青古海塘遗址  
Ancient Seawall-site at Changqing in Hangzhou City, Zhejiang Province
- 158 吉林安图宝马城金代长白山神庙遗址2017年发掘收获  
Achievements in the 2017-year Excavation on the Jin Period "Baomacheng Site" (the Changbai Mountains Spirit Temple-site) in Antu County, Jilin Province
- 162 辽宁沈阳康平张家窑林场辽墓群  
Liao Period Burial Grounds in the Zhangjiayao Tree Farm of Kangping County, Shenyang City, Liaoning Province
- 166 河北崇礼太子城遗址发掘收获  
Achievements in the Excavation on the Taizicheng Site in Chongli District, Hebei Province
- 170 贵州遵义皇坟嘴墓地及赵家坝墓地发掘收获  
Achievements in the Excavation of the Huangfenzui and Zhaojiaba Grave yards in Zunyi City, Guizhou Province
- 174 江西鹰潭龙虎山大上清宫遗址  
The Great Shangqing Palace-site at Longhu Hill in Yingtan City, Jiangxi Province
- 178 四川彭山江口沉银遗址  
Gold and Silver Treasures Sinking-site at Jiangkou Town in Pengshan District, Sichuan Province



姚河塬遗址的发掘，首次在宁夏境内发现了“甲”字形大墓、铸铜作坊、卜骨等，表明此遗址可能是一处未见于文献记载的西周封国，对认识商周时期西北边陲的文化面貌和社会变迁具有重要价值。

秦汉栎阳城位于陕西省西安市阎良区，2013~2017年的发掘工作确认了遗址内的3座古城。其中，三号古城内存在多座秦最高等级的大型宫殿建筑，时代从战国中期延续至西汉前期，应为秦献公、孝公所都栎阳，并为汉长安城之前的汉初之都栎阳。

山东青岛土山屯墓群西汉中晚期至东汉时期的封土墓葬保存较好，形制特殊，且出土器物极为丰富，其中墨书玉印、玉席、温明及遣册、文书类简牍尤为重要，为研究鲁东南沿海地区葬俗、南北经济文化交流以及汉代政治制度等提供了新资料。

浙江永嘉坦头窑址为一处较为完整的唐代晚期瓯窑窑场，不仅发现有龙窑炉及丰富的作坊遗迹和祭祀遗迹，还出土了大量高质量的青瓷器和各种类型的窑具，对于瓯窑研究及整个唐代窑业管理制度的理解具有重要意义。

宝马城遗址位于长白山北坡，2017年的发掘揭露了外墙内回廊外东南侧的建筑基址、南门及外墙东南转角。自此，对城内主要建筑要素的发掘已大体完成。该遗址是中原地区以外首次通过考古发掘揭露的国家山祭遗存，其性质的确认对于探索中华文化多样性、多民族统一国家的形成与发展具有重要意义。

江口沉银遗址出水明清时期各类文物30000余件，以金、银、铜、铁等金属材质为主，其中包括大量张献忠大西国及明代皇室文物。遗址可确认为张献忠沉银地点，其形成或与文献中记载的大西军领袖张献忠和明代参将杨展的“江口之战”直接相关。

新的一年，全国文物系统将坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想和党的十九大精神为统领，整体谋划文物事业改革发展，推动优秀传统文化传承发展，加强文物对外交流合作，不断提升文物领域国际传播能力。本书的整理出版，是对2017年考古成果的一次总结，以此回报长期关注和支持考古工作的广大读者。我们必将不忘初心，牢记使命，努力开创中国文物考古事业的新时代！

# 广西隆安 娅怀洞遗址

YAHUADONG CAVE-SITE IN LONG'AN COUNTY,  
GUANGXI

**娅** 怀洞遗址位于广西隆安县乔建镇博浪村博浪屯的一座孤山上，距隆安县城13公里。东南1公里是右江，附近有天然水塘，前面是平坦开阔地，自然环境优越。该遗址是一处石器时代洞穴遗址，总面积约110平方米，由前洞厅和内洞两部分组成。前洞厅为一高大的岩厦，长和宽均约10米，洞口朝西。内洞长约8、宽约3米。

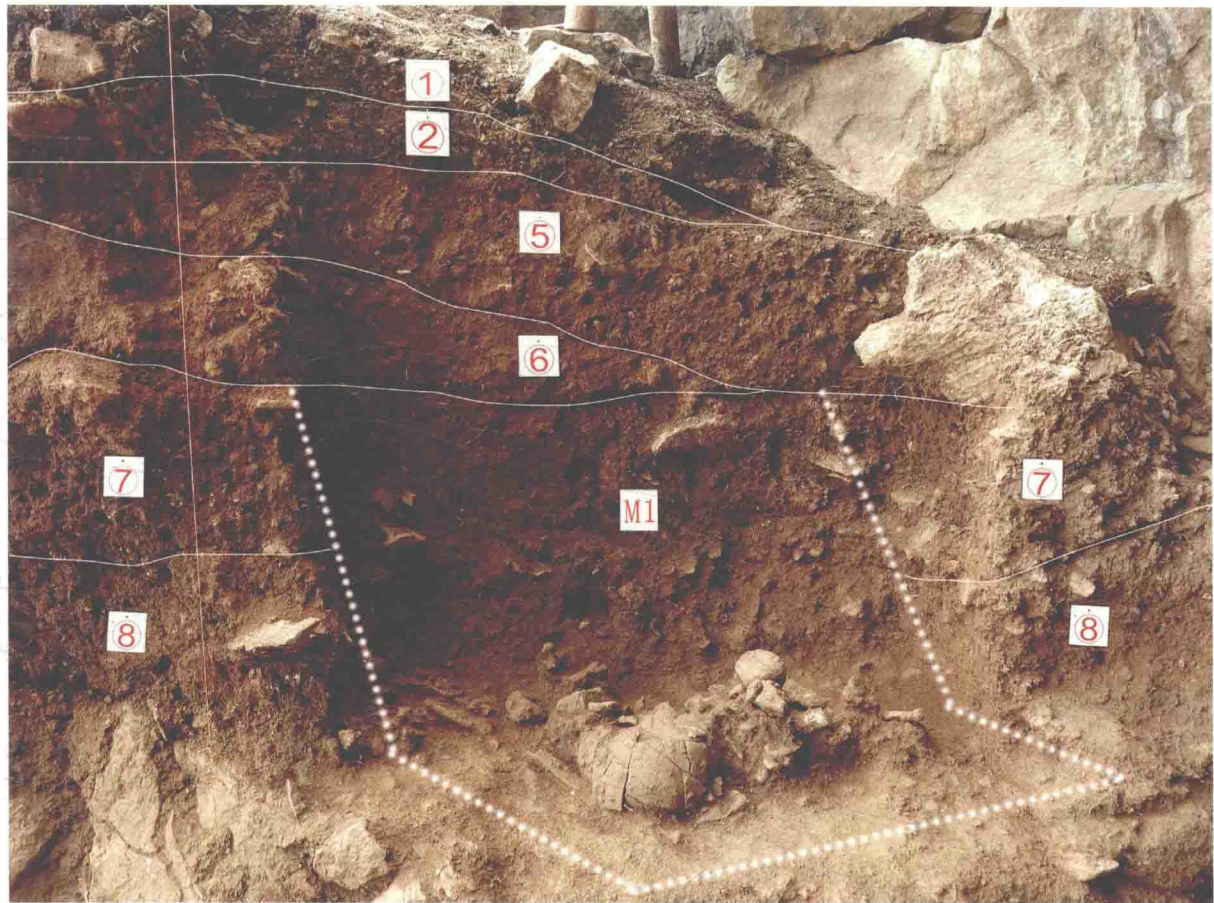
2015年5月至2017年9月，广西文物保护与考古研究所对该遗址进行了连续考古发掘，同时对被扰乱部分的堆积进行了清理，发现旧石器时代

墓葬和人骨，出土遗物标本上万件。

发掘分为A、B、C、D四个区，揭露面积约50平方米。采用1米×1米探方布控下挖，在自然堆积层内以5厘米为一水平层由上往下逐层揭露，不仅采用全站仪对出土遗物进行三维坐标定位，还对清理出来的土用筛选法和浮选法进行处理，最大限度地收集各类遗物。此外，航拍、三维建模等技术也应用到此次发掘中。

A区发掘面积约12平方米，深7.5米，均为旧石器时代堆积，共55层。其中第①～⑧层为文化层，出土打制石制品和水、陆生动





M1及B区北壁地层剖面

Tomb M1 and stratigraphical section of the northern wall of Area B

物遗存及植物遗存；第⑧层以下只出土动植物遗存。

B区发掘面积16平方米，深4.2米（未挖到基岩），堆积共24层，各层都出土有器物，其中第③、④层属于新石器时代，第④层以下属于旧石器时代。本区发现墓葬和用火遗迹，出土大量打制石制品，少量磨制石器、骨器、陶片以及大量动植物遗存。

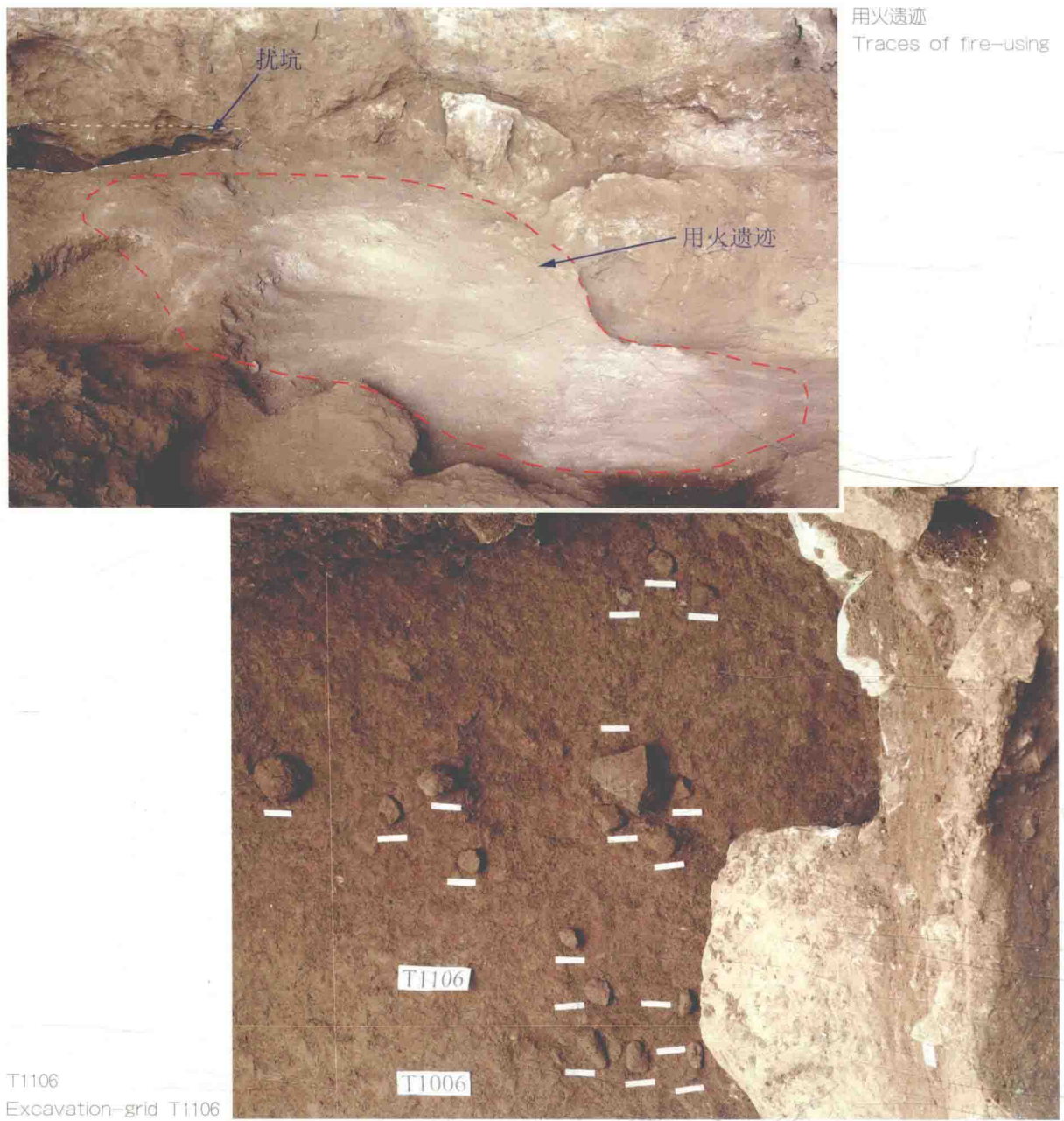
C区发掘面积6平方米，深1.2米（未挖到基岩），属于旧石器时代堆积，共11层，其中第①～⑦层为文化层，第⑦层以下只出土动植物遗存。本区发现用火遗迹，出土打制石制品和动植物遗存。

D区发掘面积16平方米，深1米（未挖到基岩），堆积共5层，其中第①、②层为近现代文化层，第③～⑤层为新石器时代文化层。本

区出土大量石制品、少量陶片以及大量动植物遗存。

本次发掘清理旧石器时代墓葬一座，出土一具人类遗骸。墓葬位于B区北部（T1106和T1206），大部分伸入发掘区（B区）北壁。从揭露的部分看，墓葬开口于第⑥层下，打破第⑦、⑧层。墓坑平面呈长方形。墓内保留有较多人骨，包括头骨、下颌骨以及部分体骨。头骨出土时已破裂为多块，经复原后基本完整。经<sup>14</sup>C测年，墓葬的年代为距今16000多年。

在旧石器时代地层发现两处用火遗迹。其中一处位于C区洞厅中后部扰土层下，范围较大，约3米×4米，厚约0.1米，灰土中发现有包括玻璃陨石原料在内的各种石制品、烧骨等遗物。另一处位于B区第⑩层，范围为0.4米×0.9米，最厚近0.1米，其内发现炭碎、烧骨和石制品。



在B区发现距今16000年的稻属(*Oryza*)植物特有的植硅体；此外，在B区和C区还发现距今35000~28000年的疑似稻属植物植硅体。

出土遗物丰富，包括大量石制品以及少量蚌器、骨器和陶片，此外，还出土了大量水、陆生动物遗骸及植物等种类丰富的自然遗存。

石制品是此次出土的主要遗物，数量在10000件以上，包括打制石器和磨制石器，其中打制石器占绝大多数。原料有石英岩、燧石、玻

璃陨石、水晶等。打制石器以石片石器为主，部分石片有使用痕迹，器形细小，多数标本为2~5厘米。分为砍砸器、刮削器、尖状器、切割器等，其中刮削器的数量最多。磨制石器数量较少，包括石锛、石斧、石铲、方形磨石和穿孔石器。陶片破碎，难辨器形，分夹砂绳纹陶和素面陶两种。蚌器打制而成，只有蚌刀一种。骨器仅见骨锥。动物遗存包括数以万计的水、陆生动物骨骼，其中通过筛选和浮选后获得的小动物遗存

占了很大一部分。

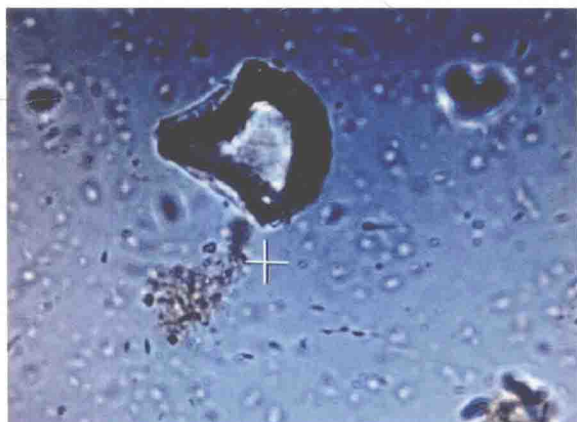
遗址的年代初步推断为距今44000~4000年。依据地层的叠压关系、出土遗物特征以及现有的测年结果，文化遗存大致可以分为四期。第一期为旧石器时代。石制品均为打制，未发现穿孔石器和蚌器，年代距今44000~30000年。第二期为旧石器时代。石制品均为打制，出现打制的穿孔石器、琢打而成的方形石器和蚌器，年代距今25000~20000年。第三期为旧石器时代。石制品和第二期基本一样，没有发生明显变化，但蚌器数量增多，年代距今16000年。第四期为新石器时代。除打制石器外，新出现磨制石器、方形研磨器和陶片，年代距今5000~4000年。

娅怀洞遗址堆积深厚，文化内涵丰富，遗物众多，延续时间长，包含了新、旧石器时代不同时期的文化遗存，且以1万年前的文化遗存为主。出土的文化遗物绝大多数为旧石器时代细小的打制石制品，石器总体上属于石片石器工业系统，这与岭南地区以往发现的打制石器属于砾石石器工业形成鲜明对照，应属于岭南地区旧石器时代晚期文化中一种新的类型。这对于研究岭南及东南亚地区更新世晚期人类行为及文化的多样性具有非常重要的意义。云南右江流域内曾发现丰富的史前文化遗存，但旧石器时代除了早期文化特征明显、年代比较清楚外，中晚期文化一直存在缺环。而娅怀洞遗址出土大量具有确切层位、年代距今44000~10000多年的文化遗存填补了这一缺



人头骨化石  
Human skull fossil

环，进一步完善了广西史前文化序列。旧石器时代晚期的墓葬及人类化石在我国发现很少，而且多缺乏确切年代。娅怀洞遗址发现的墓葬是继山顶洞人墓葬后在我国发现的第二处旧石器时代的墓葬。墓葬中的人骨经专家鉴定同属于一个个体，这是岭南地区迄今为止发现的唯一具有确切地层层位和可靠测年的完整人类头骨及体骨化石，对于研究更新世晚期的早期现代人群的多样性、人群的迁徙与交流以及旧石器时代晚期人类的埋葬习俗具有极高的学术价值。大量考古证据揭示，栽培稻的驯化和稻作农业的起源起始于距今约10000年。娅怀洞遗址发现的距今16000年的稻属植物植硅体为研究古代人类利用野生稻的历史提供了实物资料，同时也为探索栽培稻的驯化过程提供了新的线索和思路。广西是连接东亚、东南亚的重要通道和两地史前文化交流、传播的走廊。考古发现表明，至晚到旧石器时代晚期，以砾石石器工业为传统的中国南方地区已经出现了以细小石器组合为特征的石片石器工业。细小石器组合在东南亚大陆旧石器遗址中也有发现。娅怀洞遗址出土的细小石器不仅为研究旧石器时代晚期中国南北方文化的关系增添了新的资料，而且该遗址几万年连续的地层堆积及丰富的文化遗存将成为研究华南及东南亚地区此类遗存的重要标尺。



稻属植硅体  
Siliceous rice grains

(供稿：谢光茂 余明辉 卢杰英)



石制品（第一期）

Stone implements (Phase I)



玻璃陨石制品（第二期）

Glassy aeroite artifacts (Phase II)



水晶制品（第二期）

Crystal artifacts (Phase II)



燧石制品（第二期）

Flint artifacts (Phase II)



刮削器（第二期）

Scrapers (Phase II)



尖状器（第二期）

Points (Phase II)



穿孔石器（第三期）  
Perforated stone tools  
(Phase III)



蚌器（第三期）  
Shell implements (Phase III)

磨制石器（第四期）  
Polished stone tools  
(Phase IV)



陶片（第四期）  
Potsherds (Phase IV)



骨器（左：第四期；右：第三期）  
Bone implements (left: Phase IV,  
right: Phase III)

The Yahuaidong Site is located at Bolang Village of Qiaojian Town in Long'an County, Guangxi Province. It is a Neolithic cave-site and measures about 110 sq m in total. From May 2015 to September 2017, the Guangxi Provincial Institute of Cultural Relics Administration and Archaeological Research carried out excavation on the site. The work covered an area of ca. 50 sq m, reached to a depth of 7.5m and brought to light cultural accumulations that measure about five meters in thickness and mostly belong to the Paleolithic Age. Among the clarified vestiges is a Paleolithic tomb with a complete human

skeleton, and two spots of Paleolithic traces of fire-using were brought to light. The other finds include a large number of stone artifacts, some shell and bone implements and pottery shards, as well as lots of aquatic and terrestrial natural animal and plant remains. Chronologically the site can be preliminarily dated to 44,000 to 4,000 BP. The present excavation filled up gapes in the prehistoric culture of Guangxi and has great importance for researching the human behavior and cultural multiplicity of the Lingnan Region and Southeast Asia in the late stage of the late Pleistocene Epoch.

# 新疆吉木乃通天洞遗址

## 2016~2017年发掘收获

*ACHIEVEMENTS IN THE 2016 TO 2017 EXCAVATION ON  
THE TONGTIANDONG CAVE-SITE IN JIMUNAI COUNTY,  
XINJIANG*

**通** 天洞遗址位于新疆维吾尔自治区阿勒泰地区吉木乃县托斯特乡阔依塔斯村东北，地处北疆阿勒泰地区的西南部、准噶尔盆地北缘、额尔齐斯河南岸、萨吾尔山的北麓。地理坐标为北纬 $47^{\circ} 10' 45.90''$ ，东经 $86^{\circ} 08' 11.30''$ ，海拔1810米。遗址周围有多处不同时期的古代遗存，如萨尔阔拉墓群、克孜勒吐育克墓群、森塔斯石人墓、松树沟阔克拉萨墓群、库热萨拉山顶墓群以及克孜勒阔拉岩画等。

为探明遗址的规模和性质，2016~2017年，新疆文物考古研究所与北京大学考古文博学院联合，对通天洞遗址进行了考古发掘。分两个发掘区，发掘面积合计65平方米，发现了距今45000多年的旧石器时代中期向晚期过渡的文化层堆积，出土石器、铜器、铁器和动物化石等。

遗址有3处大小不一的洞穴，近“品”字形分布。左下洞穴最大，长22.5、进深16.6、高5.8米，进入洞穴约2米处，洞穴与山顶上下相通，通天洞由此得名。因洞穴曾经作为牲畜棚圈使用，洞内地表牛羊粪便堆积很厚，并有较多灰烬。洞穴靠东内壁有3个小洞穴，北侧洞口曾用土坯封砌，可能与棚圈有关；内壁南侧上部小洞穴，通到山坡右上方；左边较小洞穴，几乎被土填满，洞口有面积约10平方米的堆积，采集到石杵残件及手制夹砂灰陶、红陶片，陶片除素面者外，也可见由刻划纹、剔刺纹构成的折线纹等纹饰。这些陶片及纹饰与切木尔切克文化墓葬出土的陶器形制、纹饰基本一致。

在洞穴内外各布5米×5米探方1个。洞穴内地表牛羊粪便堆积较厚，清理完毕后，布探方

