从一枚蚕蛹追寻远古丝绸之源



华西都市报-封面新闻 记者 戴竺芯 实习生 粟雪晴

在黄河流域,距 今6000余年的山西夏 县师村遗址新发现了 6枚石雕、陶制蚕蛹, 或许映射着仰韶早期 先民养殖桑蚕的生 活;在长江上游,广汉 三星堆新发现的6个 "祭祀坑"都检测到了 丝的痕迹,3000多年 前的古蜀人将沟通天 地人神的精神寄托在 丝绸上。

丝,是文明起源 的一种表现。

在中华文明的历 史长河中,丝绸没有 迟到,也从未早退,担 当得起"功勋"二字。 它像一条涓涓细流, 伴随着中华民族走过 5000年。到现在,它 已拂去了远古时期那 些"形而上"的精神意 义,又轻轻薄薄、紧紧 跟随人们的日常生

中国是世界上最 早驯养家蚕、缫丝织 绸的国家。但丝绸起 源于何时、何地,一直 是难解的谜题。6月 初,在浙江杭州,中国 丝绸博物馆副馆长、 纺织品文物保护国家 文物局重点科研基地 主任周暘从蚕蛹说 起,为我们讲述了寻 丝的故事。



扫码看 考古中国专题



周暘(前)和同事正在进行考古取样。



汪沟遗址出土的头盖骨上附着丝绸。 受访者供图

来自远古的蚕蛹形象并不孤立

在山西夏县师村遗址的考古发现中, 最引人注目的是6枚石雕、陶制蚕蛹。这 是我国目前发现的年代最早的石雕蚕蛹。

蚕与丝,总是有着紧紧的联系。对于 师村遗址的新发现,周暘十分关注。"师村 遗址的发现对于中国丝绸史来说是一个 里程碑。"她说,从丝绸的语境来讲,这意 味着距今6000多年前,在运城盆地这一 中华文明起源的核心区域内,先民已经关 注到蚕,并对它表露出崇尚,不能不说其 意义重大。并且这一发现还佐证了被称 为"中国考古学之父"的李济于1926年发 现的那半个蚕茧。现在已能够基本确认, 运城盆地内关于蚕的信仰应该十分久远。

实际上,师村遗址发现的石雕、陶制 蚕蛹并不是孤立的。把视野扩大,河南淅 川下王岗遗址出土的新石器时代陶蚕蛹 同样线条流畅,自然生动。"这些形象的发 现进一步说明了当时人们对蚕蛹的关 注。"周暘说,当时的制陶工艺师细心观察 蚕蛹的生物学特征,小心翼翼地用雕刻工 具将一个小生命的形象呈现出来,"体量 小而令人熟悉,或许告诉现在的人,蚕曾 被古人作为精神寄托。

那时的生产力并不发达,人们对蚕的 生命充满了好奇和崇敬,觉得蚕的一生仿 佛映射着人的一生。在他们心中,蚕成蛹 化蝶,似乎是由生到死,继而重生。这个 阶段里,蛹是非常关键的一步。

面对神秘的自然,人们想了解自己从 哪里来、到哪里去,思考生与死的奥义。 于是,蚕成为他们的精神寄托,并逐渐产 生了对蛹的崇拜。

已知最早的丝出现在5000多年前

伴随着蚕的出现,丝也登上历史舞台。 多年来,周暘团队与考古学家们进行 合作研究,试图描绘关于中国丝绸起源的 时空地图。周暘从时间、空间两大方面进 行深入,目前已发现了距今5000多年的 桑蚕丝残留物,也是迄今世界范围内发现 的年代最早的丝绸实物。

2017年,在中国丝绸博物馆参与的国

家文物局"寻找中国丝绸起源"为主题的 考古项目中,周暘和她的团队多次前往郑 州仰韶文化遗址开展工作。

在汪沟遗址的瓮棺里,周暘在一名逝 去婴童的头盖骨附着物和瓮底土样中,发 现了距今5000多年的桑蚕丝残留物。在 那些碳化后像土一样的样本里,隐藏了织 物的纤维痕迹。在科学家们酶联免疫检 测技术的确认下,最终证实,5000多年前, 这名不幸夭折的婴儿曾被丝绸包裹下 葬。他的父母或许期盼能以丝为媒,让孩 子灵魂升天。

之后,在黄河流域,河南汪沟遗址、双 槐树遗址、渑池遗址相继发现了丝的遗 迹;在长江流域,三星堆遗址、良渚遗址, 丝绸遗迹的微光在周暘眼里和心中蔓延。

为什么要寻丝?在遥远的过去,丝绸 不仅是重要的商品,更是人类文明的载 体。在周暘看来,寻丝就是对中华文明的 -次追溯。现在,为了描绘出那张宏大的 时空地图,周暘和她的团队仍在努力着。 从黄河到长江、从史前文明到历史时期, 她力求实现从实验室与考古现场的双向 奔赴,把丝绸起源研究向前推进。

丝是中华文明多元一体的趋同要素

在一次讲座中,周暘曾经提到,中华 文明很早就形成了多元一体的宏大格 局。在一体化进程中,丝绸是一个非常显 著的趋同要素,神话传说、史料记载、考古 发现均表明,关于丝绸,巴蜀和中原秉承 着大致相同的知识体系和价值体系。

相同的知识体系和价值体系究竟意味 着什么?周暘娓娓道来,在科研人员谈论 丝绸的语境中,大体上分为三种类型:墓葬 内的丝、遗址里的丝、祭祀中的丝。墓葬中 的丝往往寄托着人们对往生的思考,遗址 里的丝则反映了现实的生产生活,祭祀中 的丝则更多反映着哲学思考和宗教理念。

"就目前的考古发现和有关研究来 看,无论是黄河流域还是长江流域,我们 在这3种语境中都找到了丝所反映的这些 共性。"周暘说,尤其是四川丝绸痕迹的发 现,其所处的人类迁徙大通道的独特地理 位置,就像为科学家们找到了一个支点, 未来将能撬动整个西南地区关于丝的研 究。"长江、黄河流域发现的丝之痕非常重 要,验证了中华文明的多元一体。

周暘把中国丝绸的发展史比作一首 交响乐,有起源、发展、传播、交流四个乐 章。如果时光可以倒流,她最想回到关于 丝绸起源的那篇乐章中。在她看来,那段 乐章虽然短暂、发出的声音很微弱,隐含 在各种各样的神话传说中,但却极具中国 特色,蕴涵着中国人对世界文明、人类文 化的独特贡献。她相信,随着时代的发 展,科学技术和考古学家的紧密合作,丝 绸起源的迷雾会被一层层推开。

•知冷暖•

成都市区天气情况







偏北风1-2级

偏北风1-2级

省内主要城市今明两日天气

阵雨	10-23℃	阵雨转晴	9-25℃
n+			
阵雨	11−16℃	阵雨转多云	11−20℃
阵雨	17−24℃	阵雨	19−27℃
阵雨	19-28℃	阵雨	20−28℃
阵雨转阴	21-33℃	中雨转多云	21−30℃
官阵雨转阵雨	22-33℃	阵雨	23−32℃
官阵雨转阵雨	23-31℃	阵雨	22-30℃
多云转阵雨	22-33℃	阵雨	23−32℃
多云转阴	22−31℃	多云转阵雨	21−32℃
阴转阵雨	23-30℃	阵雨	23−32℃
多云转阵雨	22−31℃	阵雨	23−32℃
阵雨	23-31℃	雷阵雨转阵雨	23−32℃
阵雨	24-30℃	中雨转阵雨	25-30℃
阴转阵雨	23-29℃	阵雨	23-32℃
阵雨	22−32℃	阵雨	23−32℃
阵雨	23-31℃	阵雨	24-30℃
阵雨	23-33℃	大雨转阵雨	23-31℃
阴转大雨	23−32℃	阵雨	23-29℃
雪阵雨转阴	22−33℃	阵雨	22−30℃
官阵雨转阵雨	24-34℃	阵雨	24-29℃
	阵雨 阵雨 阵雨 阵雨 阵雨 阵雨 阵雨 阵雨 阵雨 下雨 等 车辆 阴寒 下下 下下 下下	阵雨 17-24℃ 阵雨 19-28℃ 阵雨转阴 21-33℃ 阵雨转阵雨 22-33℃ 評雨转阵雨 23-31℃ 多云转阵雨 22-33℃ 多云转阵雨 22-31℃ 阿转阵雨 23-30℃ 下雨 23-31℃ 下雨 24-30℃ 下雨 23-31℃ 下雨 23-32℃ 下雨 23-33℃ 下雨 23-33℃ 下雨 23-33℃	阵雨 17-24℃ 阵雨 阵雨 19-28℃ 阵雨 阵雨转阴 21-33℃ 中雨转多云 阵雨转阵雨 22-33℃ 阵雨 跨云转阵雨 22-33℃ 阵雨 多云转阵雨 22-33℃ 阵雨 多云转阵雨 22-31℃ 多云转阵雨 阴转阵雨 23-30℃ 阵雨 摩雨 23-31℃ 阵雨 阵雨 24-30℃ 中雨转阵雨 阴转阵雨 23-29℃ 阵雨 阵雨 23-31℃ 阵雨 阵雨 23-31℃ 阵雨 阵雨 23-31℃ 阵雨 阵雨 23-31℃ 下雨 阵雨 23-33℃ 大雨转阵雨 阴转大雨 23-32℃ 阵雨 四种时时时时时时时时时时时时时时时时时时时时时时时时时时时时时时时时时时时时

同呼吸

6月30日空气质量

成都(18时)

AQI指数 53 空气质量:良

优:攀枝花、眉山、雅安、康定、马尔康、广元、 西昌、巴中、南充、遂宁、乐山、资阳、自贡、德阳 良:泸州、绵阳、内江、宜宾、广安

轻度污染: 达州

7月1日空气质量预报

成都主城区

AQI指数 **90—120**

空气质量等级:**良至轻度污染** 成都平原部分城市为良至轻度污染;

川南部分及川东北部分城市为良; 盆地其余城市为优或良;

攀西地区和川西高原大部城市为优或良; 全省首要污染物以臭氧为主。

(数据来源:各地生态环境部门官网)

体彩

中国体育彩票6月30日开奖结果

排列 3 第 22171 期全国销售 39529834元。开奖号码:924。 直洗全国 中奖23900(四川1953)注,单注奖金1040 元;组选6全国中奖29408(四川1517)注, 单注奖金173元。44794692.39元奖金滚

排列 5 第 22171 期全国销售 16629850元。开奖号码:**92461**。一等奖 95注,单注奖金10万元。438286129.42 元奖金滚入下期奖池。

本期兑奖截止日为2022年8月29 日,逾期作弃奖处理。

