



# 美国副总统哈里斯发表声明 她已锁定民主党总统候选人提名

新华社电 美国副总统哈里斯22日晚发表声明说,她已锁定民主党总统候选人提名。

哈里斯表示,她已获得成为民主党总统候选人所需的支持,期待尽快正式接受提名,将团结民主党和美国在11月打败美国前总统、共和党总统候选人特朗普。

22日早些时候,哈里斯前往位于特拉华州的竞选团队总部并发表讲话。

美国总统拜登21日宣布退出今年总统竞选,支持副手哈里斯成为民主党总统候选人。哈里斯随后在党内获得广泛“背书”。特朗普在社交媒体上抨击拜登和哈里斯,称拜登“将成为美国史上最差总统”,而哈里斯比拜登“更差”。

民主党全国代表大会定于8月19日至22日在芝加哥举行。据悉,民主党方面计划提前进行线上投票,正式确认党内总统候选人。今年美国大选投票日是11月5日。

## 美特勤局承认： 特朗普遇刺是其数十年来安保工作“最重大失败”

据新华社 美国特勤局局长金伯莉·奇特尔22日承认,共和党籍前总统唐纳德·特朗普本月遇刺受伤是特勤局安保工作“数十年来最重大失败”。

奇特尔当天出席美国国会众议院监督与问责委员会举行的调查听证会,她在开场白中将特朗普遇刺与共和党籍前总统罗纳德·里根1981年遇刺相比,称“对特勤局出现的任何安全疏失承担全部责任”。

然而面对共和、民主两党议员要求其辞职的呼声,奇特尔显露留任意愿,称她“自认是当前领导特勤局的最佳人选”。

本月13日傍晚,特朗

普在宾夕法尼亚州巴特勒市出席竞选集会。20岁男子托马斯·马修·克鲁克斯从距特朗普演讲台约140米的一处建筑的屋顶向特朗普连开数枪,导致特朗普右耳上部受伤,并致现场观众一人死亡、两人重伤。克鲁克斯被特勤局人员当场击毙。

据美媒先前报道,特朗普遇刺后,特勤局的保卫工作迅速成为舆论关注焦点。不少人质疑特勤局制定的安保方案有疏漏,给克鲁克斯可乘之机。

据美国《华盛顿邮报》报道,奇特尔承认,克鲁克斯在特朗普演讲前将近20分钟即被人发

现身处屋顶,他抵达现场时已被人发现携带可辅助射击的测距仪。但奇特尔辩称,测距仪不属于违禁物品,“形迹可疑”不等于“直接威胁”,即便有人发现克鲁克斯带着测距仪待在屋顶,他也只会被视作“可疑”而非“威胁”。

特朗普遇刺事件调查目前由联邦调查局牵头。奇特尔在听证会上仅披露部分调查发现——克鲁克斯似乎独自行动;调查人员发现他身上有引爆装置,正追查是否有人指导他制造爆炸物。按路透社说法,调查迄今未明确克鲁克斯作案动机。

## 科学家首次 在月壤中发现分子水

新华社电 记者23日从中国科学院物理研究所获悉,我国科研团队在嫦娥五号月球样品中,发现了一种富含水分子和铵的未知矿物晶体——ULM-1。这是科学家首次在月壤中发现分子水。相关成果日前在国际学术期刊《自然·天文学》在线发表。

月球上是否存在水?这一问题对于月球演化研究和资源开发至关重要。嫦娥五号的着陆点位于月球正面风暴洋克里普地体的东北部地区,该地区被认为是月球表面最年轻的玄武岩单元之一。这为相关研究提供了新机遇。

团队研究发现,ULM-1的分子式中含有多达6个结晶水,水分子在样品中的质量比高达41%。从晶体的红外光谱和拉曼光谱上,均可以清晰观察到源于水分子和铵的特征振动峰。

“与易挥发的水冰不同,ULM-1这种水合矿物非常稳定。ULM-1的发现意味着,月球上即使在广阔的阳光照射区,也可能存在稳定的水合盐。这为未来月球资源的开发和利用提供了新的可能性。”文章通讯作者、中国科学院物理研究所研究员陈小龙说。

## 三星堆考古新发现： 玉石器“生产车间”找到了

据新华社电 三星堆考古又“上新”!23日,记者从四川省文物考古研究院获悉,玉石器“生产车间”找到了!这是“考古中国”重大项目三星堆遗址考古发掘重要进展。

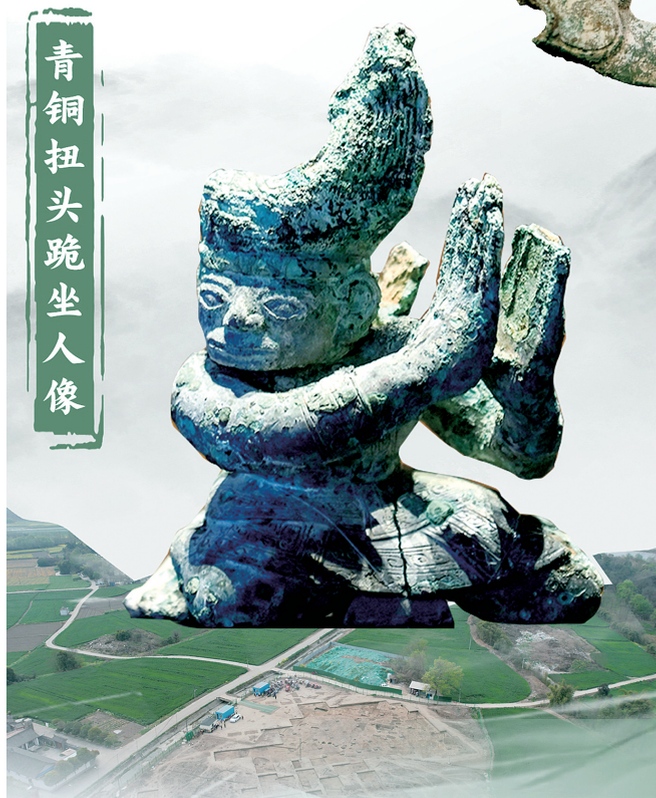
这是三星堆遗址首次发现手工业作坊。用新材料来实证三星堆玉器、石器原料的来源问题,解答三星堆古城功能布局等系列问题,是三星堆考古研究重要一步。

2022年至2024年,考古工作者在三星堆遗址新发现与玉石器生产加工相关的遗存,经专家初步判断为玉石器“生产车间”,年代为商代中期,距今约3500年至3400年,比三星堆祭祀坑的埋藏年代更早。

在三星堆月亮湾燕家院子附近,四川省文物考古研究院开展考古勘探,陆续找到高等级建筑基址、灰坑、灰沟、石器生产加工遗迹等400多处,出土陶器、玉器、石器4000多件。

这一玉石器作坊遗址地处一块已被保护起来的空地。记者在现场看到,“生产车间”距离三星堆8个祭祀坑以北约一公里处,距离1927年三星堆首次被发现的燕家院子玉石器坑直线距离不到100米。

新出土的文物,包括玉石器原料、坯料、废料、残片、成品,形成早期手工业



青铜扭头跪坐人像

较为完整的链条,初步判断新发现为玉石器作坊。

位于四川省广汉市的三星堆遗址,揭示古蜀文明的历史文化,生动实证中华文明的多元一体,为世界感悟东方文明打开了一扇窗。

历年累计出土文物6万多件,成果在世界上叫得响。三星堆博物馆新馆开放近一年,超500万名中外游客参观。



青铜龙首

## 三星堆考古 新发现实证 3000年前 城市规划

据新华社电 新发现建筑基址和手工业作坊分布、朝向呈现明显规律,新确认三星堆古城水门、城门等。记者23日从四川省文物考古研究院获悉,一系列新的考古证据表明:距今3000多年前,三星堆古城已有清晰城市规划。

三星堆遗址位于四川省广汉市,面积约12平方公里,遗址的核心区域是一座古城,四周建有高大的城墙。虽然城墙部分区段在历史上已经遭到破坏,但考古学家根据对现存城墙的勘探,仍复原出城址的基本格局;三星堆古城城址面积约3.6平方公里,呈西北—东南向。该朝向与之前发现的青关山宫殿,以及2022年至2024年在三星堆遗址新发现的高等级建筑基址和玉石器作坊基本保持一致。



有领玉璧 新华社发

## 缅甸代总统将职权移交 给国家管理委员会主席

据新华社电 缅甸广播电视台22日晚报道称,因健康原因,缅甸代总统敏瑞将职权移交给缅甸国家管理委员会主席。

缅甸代总统办公室向缅甸国家管理委员会办公室发通知说,敏瑞因病休假及未能履行职责期间,为便于执行必要的国防和安全委员会相关事宜,将代总统的职权移交给国家管理委员会主席。

据缅甸广播电视台报道,2023年年初以来,敏瑞多次因进食和行动困难问题接受治疗。

## 受问题保健品事件影响 小林制药 董事长和社长引咎辞职

据新华社电 日本小林制药公司23日召开董事会会议,宣布现年84岁的董事长小林一雅和现年53岁的社长小林章浩辞职。该董事会同时宣布,现年64岁的专务董事山根聪将接任社长。

从小林制药今年3月22日公布其含红曲成分保健品可能致消费者健康受损至今,已过去4个月。据日本共同社报道,外部委员组成的“事实验证委员会”已对小林制药展开调查。

小林制药在3月份问题最初曝光时表示,在此次问题保健品事件中,疑似与肾病相关的死者为5人。6月底小林制药宣布将此事件中肾病以外的病例也列为调查对象,由此需调查约100例死亡病例是否与服用其问题保健品存在因果关系。据日本媒体报道,服用该问题保健品后在医疗机构就诊者已累计达2000人以上。