

“你们一针一线绣出来，何其精彩！”

习近平的文化情怀

新华社北京7月24日电
记者 骆飞 唐兴

红色、绿色、蓝色……飞针走线五彩斑斓；绣、插、点、挑……制作手法千变万化；龙凤纹、鱼鸟纹、蝴蝶纹……刺绣图纹寓意丰富——这便是苗绣，来自苗族源远流长的手工技艺。

作为首批入选国家级非物质文化遗产名录的传统民族文化艺术，苗绣如今已飞出大山，精彩传扬。

2021年2月，在贵州考察调研期间，习近平总书记来到毕节市黔

西县（现“黔西市”）新仁苗族乡化屋村。精美的苗族传统服饰吸引了总书记的目光：“这是手工做的吗？价格多少？销路怎么样？”

“有机器绣，有手工绣。机绣的，一套价格一千多元。手绣的，一套可以卖到一万八千元。不只是苗族同胞会买来穿，不少游客也很喜欢。”化屋村苗绣非遗传承人彭艺向记者介绍道。

“苗绣既是传统的也是时尚的，你们一针一线绣出来，何其精彩！”习近平总书记勉励大家，一定要把苗绣发扬光大，这既是产业也是文化，发展好了既能弘扬民族文化、传统文化，同时也能成为产业扶贫、为乡村振兴作出贡献。

“习近平总书记用‘精彩’二

字形容‘一针一线’，既是对苗绣这一非遗技艺的肯定，也体现了总书记对少数民族文化传承和发展的关怀。”从事少数民族文化保护传承工作的贵州省凯里市银绣专班办公室负责人刘睿说。

“我永远忘不了总书记欣赏苗绣时专注的眼神，他对苗绣的关心关爱，唤醒了大家的民族文化记忆。”彭艺说。

这些年，彭艺走遍了贵州，四处拜访非遗传承人和民间艺人，了解水族的马尾绣、黔东南地区苗族的破线绣、松桃地区的双面绣……吸收不同的刺绣技艺，将其融会贯通。

2021年以来，一项项有力措施在贵州扎实推进：成立苗绣产业

发展工作领导小组，制定苗绣产业化、时尚化、国际化、品牌化发展目标，积极培养本土民族文化传播人，大力扶持特色民族手工艺企业……古老的苗绣焕发生机。

“总书记说苗绣既是传统的也是时尚的，让我们传承和发展民族文化找到了着力点。在传承中发展，要积极融合创新，赋予非遗技艺更旺盛的生命力。”贵州省凯里学院民族研究院副院长曾祥慧目前正在系统整理、研究苗绣在新时代的发展成就。

2021年，苗绣登上了上海时装周。现在，通过网络和各种实体店，越来越多人欣赏甚至在日常生活中使用到这一交织于苗族文化长卷的绚丽艺术。

C919六架试飞机完成全部试飞任务

新华社上海7月24日电（记者贾远琨）记者24日从中国商用飞机有限责任公司（简称中国商飞公司）获悉，C919大飞机六架试飞机已圆满完成全部试飞任务，标志着C919适航取证工作正式进入收官阶段。

试飞是一款新研客机型号取证工作的重要组成部分，是表明飞机设计符合适航条款要求的重要方法之一。通过试飞验证飞机的设计思想和技术路线，表明飞机的安全性和可靠性满足适航规章要求。六架

试飞机完成全部试飞任务，是C919大飞机项目研制取得的重要阶段性胜利。

此外，今年5月，即将交付给首家用户东航的首架C919大飞机在上海浦东机场首飞成功。

C919大飞机是中国按照国际民航规章自行研制、具有自主知识产权的大型喷气式民用飞机，2015年11月完成总装下线，2017年5月成功首飞，目前累计拥有28家客户815架订单。

“水立方”变身避暑乐园



7月24日，市民在“水立方”嬉水乐园内玩耍。

夏日炎炎，位于北京的国家游泳中心“水立方”在严格执行防疫措施和水质净化工作的前提下对市民开放。“水立方”内除游泳区域外还开设了“嬉水乐园”区域，吸引了大批游泳爱好者和孩子前来游泳和嬉水，“水立方”变身北京市民夏日的避暑乐园。（新华社发）

2022年江源科考启动

新华社西宁7月24日电（记者陈杰 田中全）2022年江源综合科学考察24日在青海省玉树藏族自治州启动。这次科考活动将为长江源和澜沧江源地区进行定点“体检”，其中冰储量与湿地碳储量观测是此次科考的重点。

2022年江源综合科考由长江水利委员会长江科学院牵头组织，联合青海省水利厅、长江技术经济学会及长江文明馆等单位

对长江正源沱沱河、南源当曲、北源楚玛尔河和澜沧江源地区的水资源、水生态环境等开展科学考察，考察内容包括冰川、河流水文、泥沙、河道河势、水环境、水生态、水资源、水土流失、冻土、地形地貌等。

冰川考察是此次科考的重点内容之一。这次科考在前期遥感监测的基础上，将通过探地雷达等技术检测冰川厚度，匡算冰储

量。这将为预测未来河流径流量变化提供基础研究资料。

这次科考还将重点观测长江源湿地的碳储量。科考队将通过打桩取样等方式，对湿地水域、植被和土壤碳储量进行本底调查，为湿地碳汇研究打基础。

作为青藏高原生态系统的重要组成部分，长江源和澜沧江源地区是气候变化的敏感响应区和生态环境脆弱区，对流域气候系

统稳定、水资源保障、生物多样性保护、生态系统安全具有重要影响。

长江水利委员会长江科学院总工程师徐平介绍，此次考察将进一步掌握长江源和澜沧江源地区的生态环境现状，为长江大保护、三江源国家公园建设、长江源和澜沧江源地区“水—生态—环境”演变与适应性保护对策研究提供基础数据。



7月24日，长江科学院科考队员在澜沧江源地区的杂多进行水生生物样本采集。

（新华社发）

猴痘疫情何以成为“国际关注的突发公共卫生事件”

新华社日内瓦7月23日电
记者 刘曲

世界卫生组织总干事谭德塞23日宣布，目前在75个国家和地区传播的猴痘疫情已构成“国际关注的突发公共卫生事件”。这是该组织针对全球突发公共卫生事件发出的最高级别警报，也意味着目前新冠疫情和猴痘疫情同时处于这一警报级别。

警报升级

今年5月初，英国报告出现猴痘确诊病例，随后更多欧美国家相继报告猴痘病例，疫情在全球多地快速蔓延。猴痘先前主要在西非和中非地区流行。世卫组织专家当月表示，在多个“非流行国家”出现与疾病流行地区没有直接旅行联系的猴痘病例，属“非典型”状况。

6月底，世卫组织紧急委员会召开会议，评估在全球多地暴发的猴痘疫情。委员会最终达成共识，猴痘疫情暂未构成“国际关注的突发公共卫生事件”。

7月21日，世卫组织紧急委员

会再次开会讨论猴痘疫情。此时已有75个国家和地区向世卫组织报告了超过1.6万例病例，包括5例死亡病例。虽然委员会最终未达成共识，但谭德塞在23日的记者会上仍决定宣布猴痘疫情已构成“国际关注的突发公共卫生事件”。

谭德塞强调，委员会只负责向总干事提供建议和参考，最终决定权在总干事。

多重考虑

谭德塞介绍，做出这一决定时需考虑五个因素。首先，各国提供的信息显示，猴痘病毒已迅速蔓延到许多以前从未出现过病例的国家；其次，《国际卫生条例》规定的宣布“国际关注的突发公共卫生事件”三项标准，猴痘疫情都已满足；第三，紧急委员会虽未达成共识，但已为总干事的决定提供支撑；第四，有关猴痘的科学原则、证据和其他相关信息目前还不充分，尚存许多未知数；第五，猴痘对人类健康造成风险，可能形成国际传播，对国际交通也有潜在干扰。

谭德塞说，虽然他宣布猴痘疫情已构成“国际关注的突发公共卫生事件”，但“就目前而言，这是

一场集中在男男性行为者，特别是有多个性伴侣的男性中暴发的疫情”。因此，可以通过适当策略来阻止疫情。

世卫组织数据显示，病毒在许多以前没有报告猴痘病例的国家传播，其中世卫组织所划分的欧洲地区和美洲地区国家报告的病例数最多，且病例大多为男男性行为者，但也包括少数与病例没有已知流行病学联系的儿童。此外，在以往病例多发的西非和中非地区，病例数也在显著增加，其中妇女和儿童居多。

当前，世卫组织对猴痘疫情的评估是，在欧洲地区属于高风险，在全球及其他所有地区的风险为中等。

防控建议

猴痘是一种病毒性人畜共患病，其病原体猴痘病毒主要在西非和中非地区流行。1970年，刚果（金）发现首例人感染猴痘病例。此后，全球报告的多数病例分布在刚果（金）、刚果（布）、中非共和国、尼日利亚、喀麦隆等非洲国家。

猴痘病毒可通过密切接触由动物传染给人，虽不易发生人际传

播，但与感染者密切接触也可能感染。人感染猴痘的初期症状包括发烧、头痛、肌肉酸痛、背痛、淋巴结肿大等，之后可发展为面部和身体大范围皮疹。多数感染者会在几周内康复，但也有感染者会出现严重疾病甚至死亡。

不过世卫组织指出，在此次疫情中，一些病例的发病情况与以往不同，其皮疹病变局限于生殖器、会阴、肛周或口周区域，通常不会进一步扩散，且之后出现与病变相关的淋巴结病、发热、疼痛等症状。

世卫组织目前将疫情流行的国家和地区分为四类，包括尚未报告或超过21天未报告病例的国家和地区；最近有猴痘病例输入且发生人传人的国家和地区；猴痘病毒在动物和人类之间传播的国家和地区以及具有诊断、疫苗和治疗药物制造能力的国家和地区。

世卫组织分别为四类国家和地区给出一系列具体疫情防控建议，包括建议实施协调应对措施以阻止疫情传播，让受影响的社区参与防控，强化监测和公共卫生措施，加强医院和诊所的临床医学以及感染预防和控制，加快对疫苗、治疗方法和其他工具的使用研究等。

共享机遇 共创未来

——写在第二届中国国际消费品博览会开幕之际

盛夏时节，南海之滨。将于7月25日拉开帷幕的2022年中国国际消费品博览会，吸引全球目光。

去年成功举办的首届消博会，传递出中国坚定不移扩大开放的强音。克服许多困难后即将开幕的第二届消博会，必将进一步彰显复杂国内外形势下中国同世界“共享开放机遇 共创美好生活”的开放胸怀和大国担当。

碧海蓝天，椰风海韵。装扮一新的海南国际会展中心，静待四海宾朋。

消博会是我国首个以消费精品为主题的国家级展会，也是亚太地区规模最大的消费精品展。

今年以来，在国内疫情与复杂国际局势相互交织背景下，举办第二届消博会，是我国克服困难、履行对外开放承诺的坚实行动，也是高效统筹疫情防控和经济社会发展的重要举措。

第二届消博会展览总面积10万平方米，比首届增加了2万平方米。其中国际展区8万平方米，吸引来自61个国家和地区的1600多个品牌参展，预计有600多个新品首发首秀。

商务部副部长盛秋平表示，将努力把本届消博会打造成各国扩大

贸易、加强合作、促进发展的重要平台，真诚欢迎各国企业共乘中国发展快车，共享中国市场机遇，为全球经济复苏提供新的增长动力。

不少人士指出，第二届消博会将为世界经济带来暖意。

值得一提的是，本届消博会上，区域全面经济伙伴关系协定（RCEP）成员国参与热情很高，日本、韩国、马来西亚等国总参展面积超5000平方米，较首届消博会增长近20%。

从广交会、服贸会、进博会到消博会，从统筹推进21个自贸试验区到建设海南自贸港，从贯彻实施外商投资法到RCEP生效实施……开放大门越开越大的中国携手世界共享机遇、共创未来。

迎五洲客，计天下利。椰风轻扬，海南国际会展中心犹如海鸥展翅，蓄势待发。

新华社昨日播发《共享机遇 共创未来——写在第二届中国国际消费品博览会开幕之际》，全文分为三个部分：一、再赴东方之约 共享消费盛宴；二、释放消费潜力 增益全球发展；三、共享中国机遇 携手合作共赢。



扫码看全文

伊朗总统：

恢复履行伊核协议 要保证伊朗获得经济利益

新华社德黑兰7月24日电（记者高文成）伊朗总统莱希23日说，伊朗核问题全面协议恢复履约谈判达成共识取决于全面解决核保障问题、保证各方继续有效遵守协议和伊朗能获得经济利益。

据伊朗总统网站消息，莱希是在与法国总统马克龙通电话时作出上述表态的。莱希说，美国制裁伊朗对全球经济产生不利影响，尤其对欧洲有害。

他还说，国际原子能机构理事会6月8日通过的指责伊朗同国际原子能机构缺乏合作的决议是“非建设性的”，这是“一种制造危机的行动，旨在对伊朗施加压力，破坏政治互信”。

另据法国总统府消息，马克龙在通话中对恢复履约谈判暂停后缺乏进展表示失望。马克龙认为，伊朗和美国恢复履行伊核协议仍有可能是，但必须尽快实现，敦促莱希作

出“明确选择”。

2015年7月，伊朗与美国、英国、法国、俄罗斯、中国和德国达成伊朗核问题全面协议。根据协议，伊朗承诺限制其核计划，国际社会解除对伊制裁。2018年5月，美国单方面退出协议，随后重启并新增一系列对伊制裁措施。2019年5月以来，欧盟逐步中止履行协议部分条款，但承诺所采取措施“可逆”。

伊核协议相关方2021年4月开始在奥地利首都维也纳举行谈判，讨论美伊两国恢复履约问题，美国间接参与谈判。第八轮谈判于2021年12月27日在维也纳启动。今年3月11日，欧盟逐步中止履行协议部分条款，但承诺所采取措施“可逆”。