

2024年11月24日 星期日 农历甲辰年十月廿四
今日4版 第27575期
国内统一连续出版物号:CN 33-0001 邮发代号:31-1



浙新 闻

一、引领亚太开放合作启新程
二、推动全球治理改革再聚焦
三、树立互利共赢合作新典范

四、开启中巴构建命运共同体新篇章
五、拓展全球伙伴关系新局面
六、唱响中国光明前景最强音

(据新华社 全文详见第二版)

结束出席亚太经合组织第三十一次领导人非正式会议、二十国集团领导人第十九次峰会并对秘鲁、巴西国事访问

习近平回到北京

新华社北京11月23日电 11月23日上午，国家主席习近平结束出席亚太经合组织第三十一次领导人非正式

会议、二十国集团领导人第十九次峰会并对秘鲁、巴西的国事访问后乘专机回到北京。

中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇，中共中央政治局委员、外交部部长王毅等陪同人员同机抵达。

在卡萨布兰卡技术经停后离开时，摩洛哥首相阿赫努什等到机场送行。

良渚文化“两创”一年间

本报记者 唐骏 见习记者 胡金

第二届“良渚论坛”举办在即，世界的目光再次聚焦浙江、聚焦良渚。

2023年首届“良渚论坛”成功举办以来，浙江更好担负起新时代新的文化使命，赓续历史文脉，加强文化遗产保护，推动优秀传统文化创造性转化、创新性发展。

良渚遗址是实证中华五千年文明史的圣地。第二届“良渚论坛”开幕前夕，记者再次走进这片古老的土地，探寻这一年的良渚文化“两创”故事。

城遗址公园的研学活动热度不减。“今年秋天开始，来公园研学、参观的孩子多了很多！”公园运营负责人郑佳不禁感叹，“教材的影响力太强大了！”

今年秋季学期，“良渚古城遗址”被列入人教版七年级《中国历史》上册教科书正文。在第1单元第3课“中华文明的起源”中写道：“良渚古城的考古发现证实，距今约5000年，长江下游地区已经出现早期国家。”

纸上得来终觉浅。全国的学生和家长纷纷利用秋假、国庆假期、周末等来到良渚，希望通过实地参观与亲身体验深入了解良渚文化的辉煌历史与文化魅力。“我们顺势推出‘跟着课本游良

渚’研学产品，精心设计线路，由社教专员当老师，带着同学们在莫角山、南城墙、反山王陵等点位现场上课，以更全面了解良渚。”郑佳说。

最受学生欢迎的，是磨玉体验。玉器是良渚文明最重要的文化元素。亲手打磨玉璧，让同学们更深刻地感受良渚文化的魅力。“这不仅让孩子们在轻松愉快的氛围中学习了文化知识，更培养了他们的文化自信。”一位带队老师在公园留言板上写道。

除研学团队外，还有很多散客。今年国庆假期，来自上海的郑若曦主动要求父母带她到良渚看看。“课文里有良渚文化的内容，就想来看看这个实证中华五千年文明史的世界文化遗产。”郑爸爸

非常欣慰女儿对历史感兴趣，“这里是她自己选的目的地。这很好，认清文明的来路才能知道它的去路。”

随着杭州亚运会火种在良渚采集、首届“良渚论坛”举办，“良渚古城遗址”被列入教科书正文，良渚在全国、全球的影响力不断增强，“五千年中国看良渚”越来越成为共识。

郑佳提供了一组数据：一年来，良渚古城遗址公园节假日访客经常触及1.5万人次的限流峰值，很多访客只能在公园外眺望这片世界文化遗产地；近一半访客来自杭州市外，不乏来自北京、西安等地的研学团队，还有特意来打卡的国外访客。（下转第二版）

沪苏湖高铁昨起试运行

计划年内具备通车条件，湖州到上海虹桥最快40分钟



11月23日，试运行列车经过沪苏湖高铁青浦特大桥元荡湖段。

本报记者 董旭明 通讯员 方喆 赵卓凡 摄

本报上海11月23日电（记者张帆）23日9时27分，随着G55505次试运行列车缓缓驶离铁路上海虹桥站，历经近20年筹划和4年多建设，连接上海、苏州、湖州的沪苏湖高铁开始试运行。

10时10分，G55505次试运行列车抵达湖州站，全程耗时43分钟。

全长约163公里、设计行车时速350公里的沪苏湖高铁，是上海、苏州、湖州基础设施互联互通的重大项目。同时，作为上海辐射长三角的新高铁通道，将有效疏解繁忙的沪宁、沪杭铁路通道运输压力。通车后，上海虹桥到湖州最快预计只要40分钟，比现在湖州坐高铁绕道杭州去上海节省1个多小时。

沪苏湖高铁由上海虹桥站引出，沿途设上海虹桥、上海松江、练塘、苏州南、盛泽、湖州南浔、湖州东、湖州站等8座车站，其中上海松江、练塘、苏州南、盛泽、湖州南浔、湖州东站为新建车站。

国铁上海局集团有限公司运输部高级工程师韦强介绍，当天开始的试运行

主要是按试验大纲要求，原则上利用不少于一个月的时间，进行列车运行图参数测试、故障模拟、应急救援演练、按图行车等项目测试，模拟线路正式运营状态，对高铁运输组织、列车接发、开行密度、设备状态等方面进行一次全面的“实战”检测，为正式开通运营提供科学依据。试运行使用的列车采用运营动车组担当，沿途各站模拟办理客运业务。

按照计划，沪苏湖高铁将在年内具备通车条件。正式开通后，湖州将实现各区县均通时速350公里的高铁，湖州到沪、宁、杭三大长三角中心城市均在一小时以内。

据介绍，开通后的沪苏湖高铁将和杭宁、合杭、湖杭高铁在湖州交汇，湖州将成为浙江的高铁枢纽。稍早开通的杭温高铁，可借助湖杭高铁和沪苏湖高铁的链接，经杭州西站、湖州东站延伸开行温州直达上海的高铁动车，避开现有繁忙的杭州火车东站及沪昆（沪杭）高铁通道，分流减轻沪昆高铁的压力，进一步优化长三角及上海铁路枢纽布局。

衢州推动“一镇一产业、一村一品”建设 统筹帮扶资金 做强乡村产业

本报衢州11月23日电（见习记者汪文羽 记者 于山 通讯员 卢晓丽）23日，当天摘下的750公斤花菇，在衢州市衢江区云溪乡希望新村的“新村‘菇’事”共富工坊装车，销往杭州、上海等地。花菇，正成为这个村的标签。今年以来，衢州以每个乡镇（街道）成功培育壮大1个特色产业、每个行政村培育1个特色产品的“一镇一产业、一村一品”建设为抓手，持续推动新型集体经济

发展产业，增加经营性收入，是推进新型农村集体经济改革的重要方向。今年，衢州制定党建引领“一镇一产业、一村一品”发展若干举措，出台试点村工作方案，推动村集体经济融入乡村“土特产”全产业链发展，按照宜农则农、宜工则工、宜贸则贸、宜游则游原则，深化产业布局，同时避免同类竞争。

柯城区石室乡的鱼子酱、龙游县横山镇的富硒莲、常山县东案乡的西甜瓜、开化县林山乡的山药……目前，衢州已创成全国一村一品示范村镇10个，打造特色产业重点培育村120个，发展“双柚”、油茶、茶叶、蛋鸡、湖羊等特色产业发展重大项目120多个，350多家企业参与村庄发展，带动50多亿元资金投入乡村产业。

本报老记者徐永辉浙籍摄影家何世尧 获中国文联终身成就奖(摄影)

本报三门峡11月23日电（记者李叶海 朱海伟）11月23日，第十五届中国摄影艺术节在河南省三门峡市开幕。开幕式上，《浙江日报》社原高级记者徐永辉、浙籍摄影家何世尧获颁中国文联终身成就奖（摄影）。这是我省摄影历史上第一次获得该奖项，本届获该奖项全国仅两人。

中国文联终身成就奖旨在评选表彰对各类艺术门类涌现出的，具有良好社会影响力、代表性和示范性的75周岁（含）以上，长期为文艺事业发展作出突出贡献、德高望重的老艺术家。

徐永辉，1930年生，《浙江日报》社原高级记者。1950年起，徐永辉对浙江农民叶根土等十多位人物及其家庭进行跟踪拍摄，用镜头记录中国普通人

家的平常故事，反映新中国成立七十五年来来的社会发展、文明进步和时代变迁，被誉为“新中国跟踪摄影第一人”。其《一户农家五十年》跟踪摄影作品集获中宣部“五个一工程”奖。何世尧，1935年生，曾任中国画报社社副主编、中国摄影家协会理事。1974年，他的风光摄影作品《巍巍长城》被制成巨幅壁毯，作为中国政府礼品赠送联合国。

同时，摄影艺术节还举行第十五届中国摄影影像奖颁奖典礼，我省摄影家王培权、支江获奖。中国摄影影像奖是由中国文联和中国摄影家协会联合主办的摄影领域全国性最高个人成就奖

追光不止，携手迈向“下一个十年”

本报评论员

22日，2024年世界互联网大会乌镇峰会落下帷幕，来自130多个国家和地区的嘉宾围绕“拥抱以人为本、智能向善的数字未来——携手构建网络空间命运共同体”主题，展开对话交流，进行思想碰撞，取得丰硕成果，为全球互联网合作与发展贡献智慧力量。

今年是习近平总书记提出网络强国战略目标10周年，也是我国全功能接入国际互联网30周年，在这样的时间节点，乌镇峰会以高规格、高水平、高标准开局迈入“下一个十年”，必将在互联网发展史上刻下不凡印记。

过去十年，乌镇白墙黛瓦依旧，互联网世界已是风云激荡。新一轮科技革命和产业变革迅猛发展，人工智能等新技术方兴未艾，大幅提升了人类认识世界和改造世界的能力。筑梦前行，“构建网络空间命运共同体”的中国声音、中国方案始终如一，绽放愈加璀璨的光芒。

习近平主席向本次乌镇峰会开幕视频致贺，提出“加快推动网络空间创新发展、安全发展、普惠发展”等主张，高屋建瓴、与时俱进，为我们携手迈进更加美好的“数字未来”清晰指明路径。站在“下一个十年”的新起点，关于“数字未来”的讨论和畅想，正从乌镇传向未来和远方。

科技点亮未来。此次峰会上，各种“黑科技”你方唱罢我登场，让人眼花缭乱。全调度以太网数据处理器芯片、AI数据合成与生产平台等硬核科技产品重磅首发；面向AI的云计算基础设施、认知决策智能体技术创新与应用等20个项目获得领先科技奖。嘉宾们预言，下一个十年将是AI的十年。抓住发展机遇才能制胜未来。需看到，目前我国在人工智能等关键技术上，许多“卡脖子”难题待解。唯有锚定国家战略和产业发展重大需求，持续挺进前沿技术“无人区”，实现核心技术、重大技

术的自主创新，才能把握信息时代发展主动，为实现强国复兴梦、点亮人们美好生活注入澎湃动力。

产业拥抱未来。人工智能已深度嵌入千行百业，成为新质生产力发展的重要引擎。此次峰会发布的《中国互联网络发展报告2024》蓝皮书显示，全国已建成近万家数字化车间和智能工厂，人工智能等技术在90%以上的示范工厂得到应用。另一数据显示，浙江人工智能产业年产值超5700亿元，在推进人工智能核心技术攻关、场景应用、新型算力体系建设等方面走在全国前列。对于浙江来说，在“加快建设创新浙江、因地制宜发展新质生产力”的号角声中，更要发挥领先优势，推动人工智能应用创新、原始创新争先，用人工智能赋能新质生产力发展，加快科技创新和产业创新深度融合，让数字经济的肥沃土壤长出更多参天大树。

人类畅想未来。一根网线互联互通，人类命运休戚与共。然而世界的某些角落，互联网之光仍未照进现实，数字鸿沟有待弥合，网络霸权暗潮涌动，信息技术滥用、网络犯罪等威胁频现。一次次“乌镇之约”直面问题和挑战。本次峰会聚焦人工智能发展与治理，成立世界互联网大会人工智能专业委员会，诸多引导人工智能向善发展的议题，有力凝聚共识，丰富治理经验。网络空间是人类的家园。我们坚信，唯有秉持构建人类命运共同体理念，坚持创新发展、安全发展、普惠发展，才能让各国人民在网络空间和睦相处，不同文化交流互鉴，让更多国家更多人民共享发展机遇。一个更加普惠繁荣、和平安全、平等包容的数字世界未来可期。

未来已来，路在脚下。让我们把“乌镇之约”的美好愿景化为坚实行动，追光不止，携手迈向“下一个十年”。

起飞

11月23日上午，为期三天的首届中国（绍兴）低空经济展览会在绍兴市越城区启幕。约200家参展企业携无人机、eVTOL（电动垂直起降飞行器）、直升机等500余架（台）航空器集中亮相。图为亿维特（南京）航空科技有限公司首次公开展示2吨级eVTOL-ET9机型。

本报记者 王佳 郑培庚 通讯员 严文明 文/摄



兰溪组建“问诊小组”专治发展堵点

每周一问，问到干部坐不住

本报讯（记者 徐贤飞 陆欣 共享联盟·兰溪 陈志恒）高质量发展跑得快不快、稳不稳？今年以来，兰溪市委通过“周一听党建”的方式，让基层党委（党组）认清发展中的堵点问题，倒逼基层跑起来。

近日，兰溪市灵洞乡党委书记傅毓又来到华东全球品牌家居绿色智造基

地项目建设用地现场。为确保这个总投资51.8亿元的项目按时开工，他常“泡”在这里。“要回答市委出的题，跳出灵洞发展灵洞，关键就在这个项目上。”傅毓说。

两年前，兰溪市抓住钱塘江“黄金水道”复兴机遇，把金华港兰溪港区铁公水多式联运枢纽项目布局在灵洞。

今年6月，灵洞乡党委就被兰溪市委组建的“问诊小组”精准把脉找症结：这么好的交通区位优势，灵洞乡党委准备如何发挥？怎么带动灵洞实现新一轮发展？一连串发问，让灵洞乡再也坐不住了。他们跑市场、访高校，把目光聚焦在生产性服务业上，寻找灵洞发展的新出路。

浙江骏宏集团有限公司由此进入灵洞乡的视野，这家集大宗商品贸易、建材供应链等于一体的集团，也在寻找内港布局先进制造业与现代服务业相融合的项目。9月27日，这个总投资超50亿元智能家居生产、展销项目顺利签约。（下转第三版）