

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。

牢记总书记嘱托 在中国式现代化建设中奋勇争先

福州的魅力在哪里？

——10个发展中国家32名政府官员来榕考察交流侧记

本报记者 张铁国 傅亦静

“这真是一次很棒的中国之行！”“福州的科技特派员和文化保护工作，值得我们学习！”20日至23日，商务部国际商务官员研修学院发展中国家落实2030年可持续发展议程减贫专题研修班学员来榕考察交流。4天时间里，由尼泊尔、格林纳达、坦桑尼亚、尼日利亚等10个发展中国家32名政府官员组成的参访团，他们在福州看到了什么？感受到了什么？收获了什么？记者在随团采访中探寻答案。

看到了什么？

福建福州的减贫实践与乡村振兴成果

福建是中国科技特派员制度的发祥地，是习近平总书记任福建工作时大力倡导推动的一项农村工作机制创新。25年来，我省积极引导广大科技特派员把论文写在田野大地上，在推动脱贫攻坚和乡村振兴、助力科技创新和产业创新深度融合方面取得了突出成效，引起国际社会广泛关注。由中国—联合国开发计划署合作项目科特派减贫示范项目办公室和福建科技文化创新协会协助组织的这次活动，重点了解中国通过科技特派员制度开展减贫与乡村振兴实践。



研修班学员参观三坊七巷。本报记者 池远摄

闽侯县上街镇侯官花卉产业园内，在科特派的技术加持下，百余亩的园区内春意盎然，盆景争妍，鲜花盛开。60多家商家经营的花卉园，不时有市民群众前来消费。作为全市最大的花卉批发零售市场，美丽的“鲜花经济”正为侯官这座千年古村的振兴之路和村民的致富之路“添香增色”。

“2020年初，我们在村里建起产业园区后，省农科院和福建农林大学科特派团队帮助我们

们规划设计、科技种养，将园区打造成以特色花卉为主体，配套乡村休闲旅游、绿化工程、家庭软装、庭院设计等花卉衍生产业，集特色花卉展示、批发、零售及技术交流于一体的多元化创意花卉产业园区，推进产学研深度融合。”侯官村党委书记王国志介绍，目前全村40多名村民在园区内从事鲜花种植、加工、物流等工作，实现了在家门口就业，并带动村集体收入近百万元。侯官村成为我

市脱贫攻坚和乡村振兴示范村。

纳米比亚学员克里斯托弗深有体会地说，侯官村给他留下了深刻印象。“在脱贫工作中，福州的科技特派员让人们学会更多技能、拥有更多就业机会，增加了他们的收入，从而摆脱贫困。”

科特派不仅有专家学者，也有企业家。福建仙芝楼生物科技有限公司董事长李晔向学员们介绍说，在通过院士专家

团队科特派为企业“强筋壮骨”后，他也成了一名科技特派员，带动福州和南平5100多户农户种植灵芝，帮助10多个乡镇实现村集体收入增收，累计帮助1000多户贫困户脱贫，并因此获评“全国脱贫攻坚先进个人”。“我们公司还是联合国工业发展组织认可的食用菌种植加工示范基地，为全球培育数百名食用菌栽培和管理人才，促进了发展中国家相关产业发展，并荣获联合国南南合作特别贡献奖。”

“你们将自己的发展成果回馈社会，带动群众致富增收，并从事公益事业，这种人道主义精神真的了不起了，值得我们学习借鉴！”冈比亚学员伊斯梅拉由衷地为企业点赞。

感受到了什么？

福州深厚的文化底蕴和繁荣的文旅经济

“好美的古村落，我仿佛来到了中国古代文人笔下的世外桃源。”在仓山区城门镇梁厝特色历史文化街区，古厝连片、田园如画，小桥流水映照着古朴人家，学员们不禁发出感叹。大家漫步于古道街巷中，了解梁厝的耕读文化、土子文化、理学之美，以及古厝保护修复背后的故事。

(下转2版)

我市20个社区 上榜全省儿童友好社区名单

本报讯(记者 李白蕾)记者23日从省妇联获悉，省妇女儿童工委、省民政厅、省住建厅等8部门近日联合公布全省166个儿童友好社区名单，我市20个社区上榜。

这20个社区是：鼓楼区水部街道建华社区、鼓东街道树兜社区、南街街道柳河社区、台江区苍霞街道苍霞新城社区、宁化街道福瑞社区、茶亭街道洋头口社区、晋安区茶园街道东浦社区、岳峰镇桂溪社区、鼓山镇宏山社区、仓山区金山街道中天社区、仓山镇建岭社区、金山街道幸福社区、马尾区罗星街道新港社区、长乐区吴航街道西关社区、闽侯县甘蔗街道瀛洲社区、福清市龙江街道天宝社区、连江县凤城镇东北社区、罗源县松山镇滨岐社区、闽清县梅城镇梅城社区、永泰县樟城镇南南社区。

2022年6月，包括福州在内的14座城市入选全国第一批建设国家儿童友好城市名单。两年多来，我市各地扎实推进儿童友好社区建设，厚植城市幸福底色。立足“一米”高度，适儿化改造公共建筑、小游园、微绿地等“金角银边”，打造儿童乐享新空间。关注儿童需求，广泛链接资源，开展亲子教育、科学探索、托育照护等普惠性服务，拓展困境儿童个性化帮扶，提供满格关爱服务。今年《福州市儿童友好城市空间规划及建设导则》印发，为我市儿童友好社区建设提供了系统性、在地化建设标准。

闽侯林柄村 通过省科技村落验收

本报讯(记者 谭湘竹 通讯员 陈堡)记者昨日获悉，闽侯县白沙镇林柄村顺利通过省科技村落验收。同时，闽侯青梗菜科技小院、闽侯青橄榄科技小院这两家省级科技小院还先后获批中国农技协科技小院。闽侯空心菜科技小院、闽侯金鱼科技小院成为闽侯县今年创建的首批县级科技小院。

近年来，闽侯县科协立足产业发展，探索“省级+县级”的科技小院建设模式，相继建成省级和县级4家科技小院，主要涵盖青梗菜、橄榄、空心菜、金鱼等闽侯县主导和特色产业。目前，全县共有示范基地17个，辐射带动面积1680亩，开展新品种试验100余次，试验面积达1500亩；示范52次，示范面积5500亩，技术辐射面积250万亩。开展农村实用技术培训128场，现场观摩会40场，培训5000余人次，带动周边2000多户农户参与。

罗源鲍鱼和电商产业 有了“娘家人”

本报讯(记者 任思言 通讯员 刘其斌)23日，罗源县鲍鱼协会、罗源县电子商务协会正式成立。

这两个协会的成立将联合罗源鲍鱼产业企业、养殖户和相关从业者以及电商企业优质资源，促进罗源鲍鱼产业链上下游有效衔接，对进一步推动罗源鲍鱼产业集群发展，培育龙头企业、延伸产业链条，促进产学研合作，发展具有罗源特色的农文旅平台具有重要意义。

罗源县是全国鲍鱼养殖的主要产区之一，全县养殖鲍鱼海域面积1075公顷，集中在罗源湾口至鉴江镇井水的海水养殖区，2023年养殖鲍鱼产量2.8万吨，年产值超30亿元。

近年来，罗源电商产业呈现出快速发展的良好态势，目前共有电商企业194家，网络零售店铺3060家，2023年网络零售额达8.5亿元，排名全市第三位。

汉服爱好者 西湖畔展华裳之美

本报讯(记者 唐蔚婧)23日下午，福州西湖公园上演了一场汉服巡游活动，百名汉服爱好者在公园内进行汉服出行、汉服走秀等活动。

活动现场，身穿绚丽多彩汉服的爱好者们在西湖岸边缓缓行进，有的翩翩起舞，有的弹奏民乐。最引人注目的是，装扮成“花神”的汉服女子坐在精致的花轿上，由四人抬着缓缓前行，向游客们传递祝福。

“穿越了！”“太美了！”“我也想去租汉服来穿！”浩浩荡荡的巡游队伍引来两旁许多行人游客的驻足观赏、拍摄，现场氛围十分欢乐。

为了参加这次活动，在福清读书的大学生轩轩特定坐车赶来。“这是第二次在西湖公园参与汉服活动，上一次是在4月的上巳节。”轩轩说，今年是她接触汉服第三年，不仅对汉服的喜欢程度在加深，对汉服文化的理解也由浅入深。在她看来，汉服不仅是唯美的传统服饰，更是中国传统文化结晶。“如果有好的汉服线下活动，哪怕需要跨城，我也是要参加的。”

在汉服走秀环节，表演者身着优雅华丽的汉服，把古典之美体现得淋漓尽致。现场观众张女士说：“这样的活动不仅展示了华夏衣冠之美，也让我们了解了很多礼仪知识。同时，在菊花盛开的地方表演，这场汉服秀显得更加美丽动人。”



汉服巡游活动让市民近距离感受华裳之美。本报记者 包华摄

“聚宝盆上‘新’了！”系列报道之五

近年来，福州不断刷新海上风电机组世界纪录—— 驭风而行 领跑全球

本报记者 谢星星 钱嘉宜

11月16日，作为2024世界航海装备大会重要活动之一的海上风电供应链高质量发展专题报告会举办。产业链上下游企业、科研院所、设计单位代表齐聚一堂，围绕创新驱动、链条协作、合作共赢等主题，展开热烈探讨。

事实上，福州谋划海上风电产业宏伟蓝图有着现实指引——

兴化湾内，三峡集团海上风电项目吸引了来自国内外的多家知名风机厂商所生产的59台风电机组同台竞技，遴选出最先进的海上风电装备厂商落户产业园；

江阴之畔，福建三峡海上风电产业园迎风而立，相继下线我国自主研发的6.7兆瓦、8兆瓦、10兆瓦、13兆瓦、13.6兆瓦、16兆瓦、18兆瓦、26兆瓦海上风电机组，推动中国海上风电

装备制造领跑全球。

20世纪90年代，福州在我国沿海城市中率先发出“向海进军”的宣言，从此，开启了对蓝色海洋孜孜不倦的探索。2015年6月，三峡集团与福建省签署战略合作协议，明确合作建设海上风电装备制造基地，并规模化开发海上风电项目。科技创新赋能海洋经济，蓝色资源造福千家万户，为新时代“海上福州”建设赋予了新内涵。

海风拂面，工程船行驶到兴化湾内，一个个高耸的白色“风车”鳞次栉比。回忆往昔，福建海峡公司电力运行部经理程双宝深有感触：“当时眼前是一望无际的大海，手中是优良的风能资源数据，我们不禁感到时间紧迫，但又坚定信念：一定要绘好这张风电图。”



26兆瓦级海上风力发电机组下线(资料图片)。本报记者 池远摄

福建所处的台湾海峡，是全国风力最大的海区之一，在高耸的武夷山脉和阿里山脉夹击下，从大洋深处吹来的风更加集中和强劲。据统计，福建沿海全年7级以上大风天数达100多天，如此得天独厚的资源禀赋，在全国首屈一指。

2017年，三峡集团福清兴化湾海上风电项目正式启动，工程技术团队开启了海上风机从设计、制造、运输、安装、海缆敷设到并网调试全过程的探索。随着经验不断累积，2020年兴化湾二期项目吊装高峰期，施工队在短短一年内完

成20多台风机的吊装。2021年10月，福清兴化湾59台风电机组全部并网发电。

“一期项目作为全球首个国际化大功率样机试验风场，开创了国内外海上风电建设多项先例；二期项目则开创了海上风电行业多个第一，创造了国内外多项‘之最’。”程双宝说。

和只争朝夕的海上风电建设同步，另外一场科技竞赛在陆地上展开。

2017年，三峡产业园正式动工建设。短短2年内，产业园引进了东方电气、金风科技、中国中车、中国水电四局、丹麦LM叶片等龙头企业，形成结构件、电机、叶片、整机等完整的产业链，具备年产300万千瓦以上的风机及主要零部件生产、配送、售后服务等能力。

(下转2版)

共护水安全 齐享榕城美

2024联排联调水安全定向主题打卡活动举行

本报讯(记者 孙漫)“这里这里，我要盖章！”“加油，过关！”昨日上午，晋安湖公园内，一场与水安全有关的“闯关夺隘”热闹举行。一个个打卡点上，现场教学与零距离体验，承载了许多欢声笑语。

昨日上午9点，公园内的青鸾广场上，一抹抹橙色身影跃跃欲试，伴着主持人的一声号令，2024联排联调水安全定向主题打卡活动正式按下启动键。

“全程3.5公里，4个游戏打卡点，我们得分配好时间！”拿

上打卡牌，来自群众路小学五年级的学生刘芊好就迫不及待拉着妈妈开始冲刺，在位于晋湖广场的第一个打卡点——愤怒的“救生鸟”开始挑战。

“红圈这里都是‘危险水域’，绿圈表示‘溺水者’，得拿着沙包投到相应的颜色上，这边还有关于溺水安全隐患的科普，可以详细了解一下！”听完志愿者的讲解，刘芊好和妈妈展开了合力挑战。“成功！”

另一边，在榕心荟萃打卡点，“雨水&污水”不聚头的挑

战，也吸引了众多家庭参与，家长和小朋友们一起，一点点将“雨水”导入“雨水排放渠”，将“污水”导入“污水处理厂”。“你看，这就是雨污分流，污水去了污水处理厂进行处理，尾水达标才能排放……”打卡点旁的展板，也成为亲子教学的好帮手。

据了解，作为水安全科普教育的重要活动之一，这次打卡活动共有150组家庭2000多人参加，在晋湖广场、叠韵听风、晨沁广场、榕心荟萃、四贤

倡榕、杉潭秋月、一鉴湖城都设置了打卡点，让市民群众一边赏景，一边学习水安全的相关知识。

“活动以趣味定向打卡的形式展开，致力于向大家普及防汛排涝、防溺水等水安全知识，这是我们在水安全宣传与实践融合方面的一次全新探索。”市城区水系联排联调中心相关负责人告诉记者，打卡过程中，大家可以了解到防汛排涝工作中的运作机制，以及如何借助福州市水系科学调

度系统，在雨前、雨中和雨后三个阶段，保障福州市城区安全度汛。

据了解，为更好拓宽水安全科普教育宣传深度和广度，针对学生群体，我市目前已广泛开展水安全互动实践公开课、主题演讲、主题演练等活动；面向大众，推出了线上答题小程序、社区亲子游园会等。今后，亲子健步走、在线小游戏、研学等活动也将在全市陆续展开，让每一位福州居民都成为水安全的守护者和践行者。