

习近平会见泰国国王哇集拉隆功

新华社北京11月14日电（记者 冯歆然 邵艺博）11月14日上午，国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华进行国事访问的泰国国王哇集拉隆功。习近平表示，哇集拉隆功国王将中国作为首个国事访问的大国，成为中泰建交以来首位访华的泰国国王，充分体现了对中泰关系的高度重视和“中泰一家亲”的深厚情谊。习近平对诗丽吉王太后不久前逝世表示哀悼，指出泰国王室同中国渊源深厚，为促进中泰友好作出重要贡献，中方对此深表赞赏。今年是中泰建交50周年暨“中泰友谊金色50年”。建交半个世纪以来，面对国际风云变幻，中泰两国始终并肩携手、守望相助，是真正的好亲戚、好朋友、好伙伴。站在新的历史起点，我愿同哇集拉隆功国王引领中泰命运共同体建设在下一个50年取得更大进展，共同书写中泰友好的新篇章。

习近平指出，中共二十届四中全会审议通过“十五五”规划建议，将聚焦推动高质量发展，扩大高水平开放。泰国也处在国家发展振兴的关键阶段。中方愿同泰方加强战略对接，稳步推进中泰铁路等大项目合作，扩大进口泰国优质农产品，拓展人工智能、数字经济、航空航天等新兴领域合作，让两国人民从中泰合作中获得更多实利。要推动两国文化交流，促进人文交流，让两国民众越走越亲。中方愿积极支持泰国王室公益项目，加强减贫经验交流，助力泰国改善民生。

哇集拉隆功表示，很高兴对中国进行国事访问。多年后再次来到中国，中国发生巨大变化，展现现代化中国 and 美丽中国的崭新面貌，祝贺中国经济社会发展取得重大成就。泰中两国亲密友好，人民交往密切，互利合作广泛深入。泰中合作是兄弟间的合作。泰方愿积极学习借鉴中国发展经验，扩大各领域对华合作，增进人文交流，让泰中友好更加深入人心。

会见前，习近平和夫人彭丽媛在人民大会堂东门外广场为哇集拉隆功和王后素提达举行欢迎仪式。

哇集拉隆功抵达时，礼兵列队致敬。习近平同哇集拉隆功登上检阅台，军乐团奏中国国歌和泰国颂圣歌，天安门广场鸣放礼炮21响。哇集拉隆功在习近平陪同下检阅中国人民解放军仪仗队，并观看分列式。

当晚，习近平和彭丽媛为哇集拉隆功夫妇举行欢迎宴会。王毅参加上述活动。

认真学习贯彻党的二十届四中全会精神 为推进中国式现代化福州实践贡献青春力量

郭宁宁在福建技术师范学院宣讲并调研

本报讯（记者 赵昕玥）11月14日，省委副书记、市委书记郭宁宁赴福建技术师范学院讲授思政课，向师生宣讲党的二十届四中全会精神，并深入教学实训一线调研，与大家交流分享学习心得体会。

郭宁宁指出，党的二十届四中全会是在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的关键时期，召开的一次十分重要的会议。我们要认真学习领会

习近平总书记在全会上的重要讲话精神和全会审议通过的“十五五”规划建议，深刻领会和把握“十五五”时期经济社会发展的主要目标、战略任务、重大举措、根本保证，坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”，努力为推进中国式现代化福州实践贡献青春力量。

郭宁宁指出，习近平总书记始终关怀牵挂福建福州发展，亲自为我们指路引航。“十五五”时期，市校双方要牢记嘱托、感恩奋

进，把认真落实四中全会部署要求，与持续传承弘扬、深入践行习近平总书记在建闽福州工作期间开创的重要理念和重大实践紧密结合，共同建设现代化国际城市和一流应用型大学，携手在推进中国式现代化建设中奋勇争先、多作贡献。

郭宁宁强调，“十五五”时期的宏伟蓝图鼓舞人心、催人奋进。要高标准制定学校“十五五”发展规划，坚持应用型大学办学

定位，聚焦服务国家重大战略和福建福州经济社会发展，持续深化教育教学改革和产教融合，推动学校内涵式高质量发展，培育更多适应社会需要的专业人才、技能人才、创新人才。要全面落实立德树人根本任务，办好特色思政教育，引导学生树立正确人生观、价值观，坚定不移听党话、跟党走。希望广大青年学子不负韶华、刻苦学习，扎根福州、建功立业，做挺膺担当的新时代好青

年。广大教师要弘扬教育家精神，提高教书育人本领，做好教学科研工作，当好学生健康成长的指导者和引路人。

思政课前，郭宁宁走进材料与包装工程学院实习实训室、艺术传媒实践实训中心，了解学校建设发展和人才培养等情况，鼓励大家把学习全会精神与学科建设、教学实践紧密结合，推进教育科技人才一体发展。

市领导张定锋、郑戎参加。

坚持一张蓝图绘到底 加快建设现代化国际城市现代化人民城市

福州城市规划建设治理座谈会召开 郭宁宁出席并讲话 吴贤德主持

本报讯（记者 严鑫）11月14日，福州城市规划建设治理座谈会召开。省委副书记、市委书记郭宁宁出席并讲话，强调要深入学习贯彻党的二十届四中全会精神，认真学习领会习近平总书记关于城市工作的重要论述，全面落实中央城市工作会议部署，深刻把握创新、宜居、美丽、韧性、文明、智慧的目标定位，高标准高水平推进城市规划建设治理，加快建设现代化国际城市、现代

化人民城市。市长吴贤德主持。市四套班子领导张忠、刘卓群等出席。省自然资源厅、省住建厅有关领导到会指导。

郭宁宁指出，习近平总书记始终高度重视城市工作，在福州工作期间，亲自主持编制“3820”战略工程，擘画了建设现代化国际城市的跨世纪宏伟蓝图。我们要扭住目标不放松，一张蓝图绘到底，统筹科学规划、高效建设、精细治理，切实把宏伟蓝

图转化为规划图、施工图、实景图，以实干实绩实效坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。

郭宁宁强调，要深刻把握“五个转变、五个更加注重”的重要原则，走好具有福州特色的城市高质量发展之路。要转变城市发展理念，更加注重以人为本，推动城市更新品质提升，让有福之州温暖榕城更好造福于民。要转变城市发展方式，更加注重

集约高效，统筹生产生活生态三大布局，加快绿色转型和数智赋能，提升资源和空间利用水平，推动城市可持续健康发展。要转变城市发展动力，更加注重特色发展，强化科技和文化赋能，做足海洋海丝海峡三篇文章，做优做强实体经济，增强城市竞争力影响力。要转变城市工作重心，更加注重治理投入，深入实施新时代“堡垒工程”，提升治理智慧化精细化水平，让城市更

具韧性更加安全。要转变城市工作方法，更加注重统筹协调，强化跨部门跨层级跨区域协调联动，着力提高城市规划建设治理效能和水平。

会上，市自然资源和规划局、市住建局、市城管委、市名城委、市园林中心分别汇报城市工作有关情况。陈秉钊、彭震伟、王世福、郑筱津、严龙华、王文奎、陈丽敏等专家学者先后作主题发言。

新式茶饮年使用茉莉花茶4万吨 福州茉莉花茶泡出“年轻态”

本报记者 蓝瑜萍

作为“千年制造”，福州茉莉花茶正以一种意想不到的方式闯入年轻人的生活。数据显示，去年，国内十大新茶饮头部品牌在售的近300款茶品中，超过三成以茉莉花茶作为基底。福州作为主要供应产地，依托茉莉花茶独特风味开发的新式茶饮，使用茉莉花茶达4万吨，电商销售额占全国的四分之一。

入秋以来，新茶上市，弥漫在各新式茶饮中的花茶香愈发浓郁。在福州任何一家新式茶饮店，都有茉莉花茶的

身影，比如蜜桃茉莉、青提茉莉、茉莉奶白等，让千年茶香以全新的方式浸润人心。

新需求催生新变革。为了保障基底茶品质，茶饮巨头们开始深入产区，自建原料基地。福州市清口茶业有限公司于去年由茶百道与供应链企业福州市青口二茶茶叶有限公司共同出资设立，是茶百道在福建布局的首个自有原叶茶生产基地，年产能达5000吨，可为茶百道全国8000多家门店供应原料。“现在的新式茶饮标准更高

了，不要‘大概好喝’，而是要风味稳定、可量化。”清口茶业负责人林宏说。

产业链升级，不限于此。在永泰县，由福建帮利茶业有限公司投资的现代化茶业工业园拔地而起。一期项目总投资1亿元，36条生产线已于今年3月投产。二期项目完成主体结构封顶，预计明年全面竣工。这个集茶叶生产、茶道研学、新中式茶饮研发等功能于一体的综合园区，代表着产业融合发展的新方向。

（下转4版）



今年茶交会上，工作人员冲泡“晓梦蝶”新式茶饮。 本报摄影 石美祥摄

“2025中国—东盟周”即将在榕启幕

本届东盟周将于17日举行开幕式，主题为“命运与共：联结东盟2045愿景与中国式现代化”。开幕式上将举行主旨演讲与成果发布仪式，重点发布《中国—东盟贸易投资进展报告》，并宣布中国—东盟海产品交易所跨境业务正式开通。

本届东盟周共安排12场主体及配套活动，具体包括：开幕式、高端主题对话会、中国—东盟青年海洋合作圆桌会、2025中国—东盟经贸合作新机遇对接会、中国—东盟媒体智库沙龙、中国—东盟高端音乐会、（下转4版）

福建迈入清洁能源大省 上半年清洁能源装机和发电量均为华东第一

本报讯（记者 冯雪珠）记者昨日从省政府新闻办召开的新闻发布会上获悉，“十四五”期间，福建省协同推进能源安全保供与能源绿色转型，加快推动能源生产和消费革命，实现从传统能源小省向清洁能源大省的重要转变。

能源保供是能源转型的前提，福建省着力构建火、水、风、光互济互补的多元供应体系。截至9月，全省电力装机9577万千瓦，电网主干网架持续完善，建成闽粤联网工程，首次实现国家电网和南方电网互联互通，供电能力和可靠性居全国前列。

福建清洁能源发电装机和发电量占比自2023年起实现“双过半”。今年上半年，福建清洁能源装机、发电量占比分别达65.8%、57.5%，均为华东第一。核电装机比例和发电量比例均居全国第一。可再生能源长期以来保持全额消纳。深入推进电能替代，2024年终端电气化率达36.8%。

福建以改革创新推动能源高质量发展，电力市场化改革稳步推进，今年9月如期实现电力现货市场长期连续运行，中长期交易体系不断健全。去年省内市场主体注册数增长37%，中长期省内直接交易电量占全社会用电量的61%。绿色电力交易规模有效拓展，成交绿证130万张。

福建在海上风电、核电、新型储能等产业技术创新上取得突破，建成全国唯一国家级海上风电检测试验基地。全球最大26兆瓦海上风电机组在福建率先下线。宁德时代连续多年成为全球最大锂电池生产基地。“华龙一号”全球首堆投运。

省发改委相关负责人表示，在编制“十五五”规划过程中，绿色发展领域收到大量高质量、有见地的意见建议，比如大力发展新能源和可再生能源产业、构建新型能源体系等。接下来，将认真对待、系统梳理、深入研究、充分吸收，着力建设具有福建特色的新型能源体系，更加有力支撑省内能源保供、产业绿色发展。

第九季“福州，听我说”特别节目 创新演绎“现代闽生活72式”

本报讯（记者 钱嘉宜）14日，第九季“福州，听我说”艺术作品展演完成录制。本季节目以“现代闽生活72式”为主题，创新采用“线上+线下”双轨并行、“视频展播+艺术作品展演”深度融合模式，将福州的传统底蕴与现代活力凝练为一系列可感知的生活场景，立体呈现有福之州在高质量发展中创造高品质生活的生动实践。

主办方精心打造了12期短视频，将“现代闽生活72式”中所蕴含的闽都生活智慧以年轻化语态娓娓道来，全网点击量近百万次。部分展现独特生活方式的优质内容，经外宣平台推送至海外。线下，艺术作品展演基于真实故事进行深度创作，通过《文化中轴》《诗画闽江》《魅力海滨》三大篇章层层递进，展现福州的独特气质。

本次展演特邀在榕生活的乌克兰友人马如参与节目演出。她在剧中以茉莉花茶为纽带，生动讲述了将福州传统茶文化分享给乌克兰亲友的真实故事，展现了福州味道的跨洋传递与中外文化的友好交融，为“现代闽生活72式”增添了浓郁的国际色彩与人文温度。

“本次展演实现从单向宣讲到立体演进的跨越式升级，把往季由宣讲员讲述的典型事迹，创造性转化为情景剧、音乐剧等综合舞台艺术，将‘听事迹’升级为‘沉浸式体验’。”总导演梁笑说，第九季“福州，听我说”以人民为主角，以生活为素材，探索出一条宣传城市形象的新路径。这不仅是福州贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想的文化实践，更是向世界展示中国式现代化福州图景的温暖叙事。

第九季“福州，听我说”艺术作品展演由中共福州市委宣传部、中共福州市委讲师团主办。

海峡两岸职工三创大赛决赛落幕 28支优秀团队获奖

本报讯（记者 李白蕾）第六届海峡两岸（福州）职工创新创业创造大赛决赛12日落幕。经过一天半的“实物展评+现场路演”综合考评，28支优秀团队分获职工四技创造组、职工就业创业组、两岸融合协作组各奖项。为推动职工创新成果落地，本次决赛首次增设项目成果实物展评环节。

大赛自6月30日启动以来，共吸引全国21个省市（含台湾地区）606个项目或团队报名参赛。与以往相比，此次台胞参赛积极性更高，“两岸融合协作组”奖金提升了40%，并邀请24位台湾知名学者、教授及企业创始人担任评委或陪跑导师。

从台湾团队研发的人工智能（AI）机器人，到两岸合作攻关的海洋经济新材料技术，项目成果实物展集中呈现了两岸职工的创新创业创造成果。决赛评审、福建省众创空间协会会长陈秀斌说，实物展有力证明两岸职工创新项目绝非只停留在概念阶段，而是落地性突出、前景清晰，可融合、可共创、可使用、可产业化。

记者还了解到，前五届大赛所有获奖项目团队注册落地率超过了90%。此次大赛有的选手正是在之前获奖落地的基础上进一步发展，取得了好成绩。比如来自福建中水时代生态技术有限公司的黄武春，在第四届大赛中带着研发项目“创新型合同节水管理平台”斩获就业创业组银奖后，便将项目落地福州。经过两年发展，这项成果已在福建师范大学、福建省立医院、莆田市木兰溪防洪工程建设管理处等公共机构落地，并取得4000多万元的经营业绩。今年，黄武春团队带着最新研发的“基于分布式光纤传感网络的数字孪生智能节水系统”项目参赛，在职工四技创造组获得金奖。

福州市各县(市)区10月及1~10月环境空气质量排名情况的通报

为贯彻落实党中央关于“打好污染防治攻坚战”和“蓝天保卫战”精神,根据《提升福州市环境空气质量行动计划》和《福州市空气质量综合指数考评办法》,现将2025年10月及1~10月各县(市)区环境空气质量综合考评情况通报如下:

2025年10月六城区 环境空气质量综合考评情况通报				2025年10月各县(市) 环境空气质量综合考评情况通报				2025年1~10月六城区 环境空气质量综合考评情况通报				2025年1~10月各县(市) 环境空气质量综合考评情况通报			
排名	区	综合指数	考评得分	排名	县(市)	综合指数	考评得分	排名	区	综合指数	考评得分	排名	县(市)	综合指数	考评得分
1	马尾区	1.70	100.0	1	连江县	1.48	100.0	1	晋安区	2.16	990.0	1	永泰县	1.88	987.5
2	长乐区	1.72	98.8	2	永泰县	1.49	99.3	2	台江区	2.19	978.6	2	连江县	1.95	952.8
3	晋安区	1.73	98.2	3	闽清县	1.60	91.9	3	马尾区	2.20	969.0	3	闽侯县	2.04	912.4
4	仓山区	1.74	97.6	4	闽侯县	1.71	84.5	4	长乐区	2.22	957.2	4	闽清县	2.05	899.6
5	台江区	1.84	91.8	5	福清市	1.74	82.4	5	仓山区	2.23	947.6	5	福清市	2.08	891.1
6	鼓楼区	1.92	87.1	5	罗源县	1.74	82.4	6	鼓楼区	2.36	889.9	6	罗源县	2.22	809.2