

宁波日报

NINGBO DAILY



中共宁波市委机关报
国内统一连续出版物号 CN 33-0003

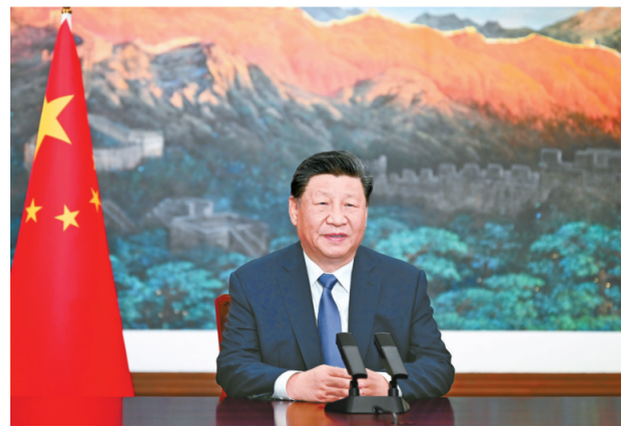
2024年11月21日
星期四 农历甲辰年十月廿一



两派客户端



中国宁波网



11月20日，国家主席习近平向2024年世界互联网大会乌镇峰会开幕视频致贺。
(新华社记者 谢环驰 摄)

新华社北京11月20日电 11月20日，国家主席习近平向2024年世界互联网大会乌镇峰会开幕视频致贺。

习近平指出，当前，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，同时也带来一系列难以预知的风险挑战。我们应当把握数字化、网络化、智能化发展大势，把创新作为第一动力、把安全作为底线要求、把普惠作为价值追求，加快推动网络空间创新发展、安全发展、普惠发展，携手迈进更加美好的“数字未来”。中国愿同世界各国一道，把握信息革命发展的历史主动，携手构建网络空间命运共同体，让互联网更好造福人民、造福世界。

2024年世界互联网大会乌镇峰会当日在浙江省桐乡市乌镇开幕，主题为“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”，由世界互联网大会主办，浙江省人民政府承办。

习近平向2024年世界互联网大会乌镇峰会开幕视频致贺

携手构建网络空间命运共同体 把握信息革命发展的历史主动

出席二十国集团领导人第十九次峰会闭幕会议后飞抵巴西利亚 习近平开始对巴西进行国事访问

新华社里约热内卢11月19日电 当地时间11月19日中午，国家主席习近平在里约热内卢出席二十国集团领导人第十九次峰会闭幕会议。

蔡奇、王毅陪同出席。
新华社巴西利亚11月19日电 (记者宿亮 陈昊佳)当地时间11月19日下午，国家主席习近平乘专机抵达巴西利亚，开始对巴西进行国事访问。

专机抵达巴西利亚空军基地时，巴西总统府首席部长科斯塔、巴西利亚空军基地司令米格尔、司法部长莱万多夫斯基、总统府机构关系部长帕迪利亚等高级官员在机场热情迎接，代表卢拉总统和巴西政府热烈欢迎习近平主席到访。

几十名巴拉塔艺术家演奏热情奔放的巴西特色鼓乐。

蔡奇、王毅等陪同人员同机抵达。

习近平乘车从机场赴下榻饭店途中，当地华侨华人、中资机构和留学生代表在道路旁挥舞中巴两国国旗，高举“欢迎习近平主席访问巴西”“中巴友谊万岁！”等红色横幅，热烈欢迎习近平到访。

习近平是在结束二十国集团领导人第十九次峰会活动后离开里约热内卢抵达巴西利亚的。



当地时间11月19日下午，国家主席习近平乘专机抵达巴西利亚，开始对巴西进行国事访问。专机抵达巴西利亚空军基地时，巴西高级官员在机场热情迎接，代表卢拉总统和巴西政府热烈欢迎习近平主席到访。
(新华社记者 李学仁 摄)

汤飞帆在开展联系人大代表、人民群众主题活动时强调 广集民智推动经济社会高质量发展 凝聚合力把美好蓝图变成精彩实景

本报讯(记者成良田)11月19日，市委副书记、市长汤飞帆在鄞州区姜山镇人大代表联络站开展联系人大代表、人民群众主题活动。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于坚持和完善人民代表大会制度的重要思想和习近平总书记考察浙江重要讲话精神，按照市委工作要求，锚定目标、同心聚力、奋发进取，广集民智推动经济社会高质量发展，凝聚合力把美好蓝图变成精彩实景。沈敏、华伟参加。

会上，王佳毅、吴韬、薄永明、方健、张帅军、黄琳、王成勇、戴宏鸣等8位人大代表和企业

家代表围绕《宁波市科技创新条例(草案)》、明年民生实事项目和促进经济社会高质量发展等，提出优化发展模式和产业布局，强化科技创新、人才培养和校企合作，加强种业科技创新，建立健全科创贷款风险补偿机制，强化企业技术创新、注重民生实事项目普惠性和加强跟踪监督等建议。汤飞帆认真倾听记录，并逐一回应，要求市政府和有关部门认真研究梳理，充分吸收收到科技创新条例修改完善、明年《政府工作报告》起草和民生实事项目谋划中，涉及具体工作的建议抓紧研究办理。

汤飞帆指出，明年是“十四

五”收官之年，又是进一步全面深化改革承上启下之年，改革发展稳定的任务繁重艰巨。市政府将认真贯彻落实习近平总书记重要指示精神，全面落实党中央、国务院和省委、省政府决策部署，按照市委工作要求，树立大追求、抢抓大机遇、展现大担当，加快城市数智化、新能源化、国际化转型，全力稳增长提信心，全力强创新增动能，全力补短板强支撑，全力保民生促共富，打造更加务实高效透明的现代服务型政府，奋力推动经济社会高质量发展。

汤飞帆指出，实现目标任

务，做好政府工作，需要凝聚起最强的合力和最大的共识，同心协力推动各项工作提质增效。希望各位人大代表深入学习贯彻党的二十大精神 and 习近平总书记重要指示精神，始终站稳人民立场、厚植为民情怀，积极回应群众关切和期待，着力解决群众身边“急难愁盼”问题。要深入践行全过程人民民主，围绕发展所需、改革所急、基层所盼、民心所向，找准履职方向方位，深入开展调查研究，提出更多有针对性和前瞻性、有操作性的意见建议。要充分发挥职能、资源等优势，当好政府与企业群众间的桥梁纽带，密切联系服务群众，及时掌握社情民意，帮助做好政策宣传、答疑解惑、矛盾调处等工作。市政府将更加自觉主动接受市人大监督，一以贯之支持人大履行职能，认真听取和吸纳代表们的意见建议，切实把大家的智慧和成果转化为推动经济社会高质量发展的良策。

统中医理论，模拟“老中医”智能诊断，提供数字化评估报告、个性化调理建议及养生方案。

如今，网络购物已成为不少年轻人的首选。但结合VR新技术的购物新模式，你尝试过吗？

在淘宝Vision Pro体验区，周先生戴上VR眼镜，感受了一把“未来购”。

“除了没有推背感，和真车的体验没有区别。”周先生选择体验一辆新能源车，通过虚拟手势，可以直观看到车辆情况，还能进入车内查看内饰，实时更换车辆颜色等，感觉就像在4S店里体验。

当选择购买一台笔记本电脑时，也可以将电脑放置在现实的书桌上，实际感受产品大小。

据工作人员介绍，淘宝Vision Pro版利用空间计算、3D模型和空间视频等技术，已逐步让电商购物从平面走向空间。

不知不觉中，时代的车轮滚滚向前，人工智能如浪潮般势不可挡，把昔日的科幻变为如今的现实。

不难预见，人工智能的不断融入，让越来越多的新技术、新场景可感、可触、可及，让你的生活写满“日新月异”。



一起巡河去！

看“动起来”的报纸

水质监测用上无人船

本报讯(记者唐严 戎美容 通讯员陈丽霞)波光粼粼的南塘河上，驶来一艘酷炫的无人船，原来是宁波市水务环境集团近日入列的智能新成员——SMURF50无人船。它化身南塘河片区6条河流

的全天候、高精度的“体检医生”，这也是宁波首艘自动巡航水质监测无人船。

据悉，该无人船只需简单指令，便能精准作业，无需人工介入。

“拂衣去”“全城找”温暖人心

近日，江北区洪塘街道一民房起火，失火地点周边路况复杂，一位市民骑上电动自行车在路口守候，并挥手为消防车引路，为灭火赢得了宝贵时间。事后，该市民悄然离去，网上则引发了一场寻找“挥手哥”的行动。最终，“挥手哥”新超被找到，并受到了消防部门表彰。

这个“拂衣去”与“全城找”的故事，温暖人心。

“拂衣去”，是新超在危急关头挺身而出后，选择默默离开的淡然态度。他没有留下姓名，没有期待回报，只是出于对生命的尊重和社会责任感，做了自己认为应该做的事。在新超看来，他的举动“没什么大不了”，但正是这看似微不足道的“小事”，在关键时刻发挥了

重大作用，避免了可能发生的更大损失。

“全城找”，则是广大市民对这份善举的热烈回应。在得知有这样一位无名英雄后，网友纷纷通过各种渠道寻找“挥手哥”。这不仅是对新超个人行为的肯定和褒扬，更是对见义勇为精神的崇尚与传承。它告诉我们，每一份善良与勇敢都不会被遗忘，每一次默默无闻的付出都将被看见和铭记。

在宁波，“拂衣去”与“全城找”的故事反复上演。从勇救落水儿童的中学体育教师陈谦，到路遇交通事故出手相助的“护士妈妈”何求文，再到“顺手救了个火”的应急管理所长顾旭波……他们无不是在关键时刻挺身而出，事后默默离开。一个个故事，生动反映了宁波这座城市的精神风貌。它也启示我们，无论时代如何变迁，人与人之间的守望相助、正向激励，永远是最宝贵的财富。

“互联网之光”，乌镇绽放

在这里，看见未来生活模样

直击乌镇峰会

记者 殷聪 严谨

戴上VR眼镜，体验全景式购物；举起杯子，在全息互动画面中向李白敬酒；坐上无人驾驶观光车，体验从前乌镇的慢生活……11月19日，2024年“互联网之光”博览会在乌镇拉开序幕。

作为世界互联网大会乌镇峰会的重要活动，“互联网之光”博览会仿佛是一座坚实的桥梁，让那些平日里隐匿于实验室和代码间的智慧结晶得以绽放光芒。

机器人冲出来的咖啡是什么味道？在中国移动展区，现场点击下单后，只见“AI+咖啡大师”轻松挥动银色的手臂，取出杯子、冲泡咖啡，不到两分钟，一杯咖啡新鲜出炉。

“‘AI+咖啡大师’调出来的咖啡，风味100%复制冠军咖啡师

手艺。”中国移动展区负责人陈喆很是自豪，这款名为COFE+的第五代机器人，不仅结合了先进的人工智能和自动化技术，还能通过用户定制界面，提供个性化的咖啡体验。

拥有11个摄像头、3个激光雷达，可根据行人的速度实时选择避让、减速、加速等动作……在“互联网之光”博览会上，尚元智行与九识智能联合推出的无人驾驶观光车“Yokee”，围满了参观的群众。

在尚元智行首席战略官王之风看来，无人驾驶观光车拥有巨大的潜在市场。经过调研发现，驾驶员人力成本占观光车运营成本的85%，加上旅游行业存在较为明显的淡旺季，无人驾驶观光车可以完美地替代人工。

“我们已在宁波深耕滑板底盘

和中低速无人驾驶解决方案多年。此次与无人驾驶领域龙头企业九识智能的合作，目标直指旅游观光车这条细分赛道。”王之风说，目前，尚元智行已有100辆无人驾驶观光车在各大景区进行测试，预计明年正式量产，年产1000辆。

在改变出行方式的同时，新技术也在颠覆你的就医方式。

手握鼠标大小的设备，两分钟便能让云端的“老中医”把脉问诊，获得体质辨识、脏腑辨证、经络脊柱等全面数字化评估报告，包含64项健康检测和183种疾病风险预警。

在“互联网之光”博览会B馆，“俏郎中”人工智能应用展区前，排满了好奇的市民。据现场工作人员介绍，“俏郎中”可利用人工智能、物联网、大数据、云计算等新一代信息技术，结合中医脏腑辨证理论、中医学气病辨证理论等传