

要闻

创新如何为古都南京代言？

黄坤明在云南调研时强调

以全面准确、生动活泼的宣传宣讲推动十九届五中全会精神落到实处

新华社昆明11月13日电 11月10日至13日，中共中央政治局委员、中宣部部长黄坤明在云南调研时强调，学习宣传贯彻党的十九届五中全会精神，是宣传思想战线必须抓实抓好的重大政治任务。要深入学习领会习近平总书记关于谋划“十四五”时期我国发展的一系列重要思想，全面准确、生动活泼地宣传宣讲全会精神，统一思想认识，激发奋进力量，为推动全会精神落到实处提供有力保证。

调研期间，黄坤明先后来到云南西双版纳傣族自治州、大理白族自治州，深入村寨、扶贫搬迁点、生态园区和宣传文化单位了解情况，与基层宣讲员、干部群众交流学习全会精神的认识和体会。黄坤明指出，五中全会描绘了我国未来发展的宏伟蓝图，作出了应对变局、开辟新局的顶层设计，在党和国家发展进程中具有全局性、历史性意义。要广泛开展面向基层、面向群众的宣传，讲清楚我国发展面临的新机遇新挑战，讲清楚新发展阶段的前进方向和奋斗目标，讲清楚贯彻新发展理念、构建新发展格局的实践要求。要紧密联系“十三五”时期我国发展取得的历史性成就，全方位记录各地决胜全面小康、决战脱贫攻坚的生动实践，充分阐释中国共产党领导和我国社会主义制度的显著优势，增强人们奋进新征程、创造新奇迹的信心决心。要重视做好面向青少年的宣传，运用好网络新媒体，发挥好新时代文明实践中心、县级融媒体中心作用，使全会精神宣传接地气、有生气、聚人气。

长三角发布创业地图“升级版” 扩大“双创券”通用通兑范围

新华社上海11月13日电(记者李荣)长三角进一步扩大“双创”朋友圈。13日在上海杨浦举行的2020长三角双创生态峰会上，长三角创业地图2.0版正式发布，并进一步扩大长三角“双创券”通用通兑的试点范围。创业地图作为长三角双创资源共享的“导航图”和“连接器”，由长三角双创示范基地联盟倡议发起，创业者可通过平台获得大企业创新业务订单、政策申报、投融资对接等服务。此次最新发布的长三角创业地图2.0版，双创资源导航功能获得拓展，在深度分析创业者需求的基础上，新版的核心功能包括“找资金”“找订单”“找项目”和“找政策”。新增的“找项目”功能，汇集长三角地区智能制造、新材料、医疗健康等热门行业的创业项目，为业内大企业、投资机构、高校院所、优质项目四方搭建信息交流平台，帮助创业者高效匹配各方资源。截至今年10月底，平台已上线超过1.29万个创业项目，覆盖长三角沪苏浙皖四地27个城市，让地图从“建起来”“用起来”到“活起来”，真正让创业者感受到实用、管用、受用。长三角“双创券”通用通兑试点，是以政府购买服务的方式支持长三角双创示范基地内企业跨区域开展创新创业活动的举措，由上海杨浦牵头，与常州武进区、嘉兴南湖、合肥高新区等试点推进，由国家技术转移东部中心具体运营。继去年完成整体方案设计、发出首张“双创券”之后，今年又正式发布实施“双创券”通用通兑实施细则，上线“一券通”综合服务平台。此次签定了新一批“双创券”通用通兑合作协议，试点范围不断扩大，将进一步促进长三角乃至全国创新要素的跨区域流动。

新华社南京11月13日电(记者谢良、刘红霞、朱国亮)党的十九届五中全会提出，坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位，把科技自立自强作为国家发展的战略支撑。连续三年，南京市委“一号文件”聚焦“创新名城”之策；连续三年，新年“第一会”探讨“创新名城”之路。创新，是南京应对当下的现实考量，更是南京赢得未来的战略抉择。连日来，新华社记者入园进企，感受南京创新的跃升姿态，触摸其澎湃的脉动。

突出制度引领 攻坚关键核心技术

南京市江宁区胜利路88号，今年6月迎来中汽创智科技有限公司落户。这家由兵器装备集团、中国一汽、东风公司、长安汽车和南京江宁经开科技共同出资160亿元设立的科技平台公司，主要任务是对汽车领域关键核心技术进行“定向爆破”。央地合作，选择南京江宁，看好的是这里较为完整的汽车产业链，而南京也在加快建设新能源汽车产业创新城市和应用先导城市。如何把今天的“看好”变成明天的“赞叹”？南京的回答是，创新文章创新做。古都南京，创新基因厚植，诞生于1865年的金陵机器制造局开创了近代工业的先河。今天，南京建设“创新名城”，将构建关键核

心技术原始创新机制摆在首位。抢占网络通信与安全技术制高点的紫金山实验室，旨在破解“重化围江”的扬子江生态文明创新中心相继成立；综合交通国家重点实验室、新医药与生命健康重点实验室也在谋划建设中。创新，为南京代言——组建实体化运作的市委创新委，强化创新治理的顶层设计；聚焦软件和信息服务业、新医药与生命健康、智能制造装备等8大产业，推行产业链“链长制”；布局建立28家海外协同创新中心，举办“南京创新周”，推动形成更加开放包容、互惠共享的科技合作体系……“中汽创智将通过自主、合作、协同实现核心技术掌控，向全球招贤，揭榜攻关。”首席执行官李丰军说，“灵活的创新机制，将赋予公司前所未有的活力。”企业活力的背后，是南京创新的张力。

聚焦科教优势 打造成果转化新模式

从化工生产到污水处理，从血糖检测到空气净化，从饮用水过滤到食品生产……走进江苏省产业技术研究院膜科学技术研究所，关于“膜”的概念和运用颠覆你的认知。“大家熟悉的李锦记的酱油、恒顺的醋、光明的牛奶、茅台的白酒，都在用我们研发的膜，提升了产品品质。”膜科学技术研究所负责人李卫星说，“早些年，洋品牌占据膜市场主导，如今，民族品牌在崛起。”五中全会提出，“提升企业技术创新能力，激发人才创新活力”。南京是科教名城，拥有53所高校、80多万

名在校大学生、80多名“两院”院士，每万人中大中大学生数量、研究生数量、院士数量均位列全国前三名。如何将科教名城这个“先天优势”转变为高质量发展的“强劲态势”？还是“创新”二字。“高校大量研究成果被束之高阁，关键在于‘最后一公里’未打通，还停留在实验阶段。”李卫星说，“将瓶瓶罐罐变成实实在在的装置和产品，才能吸引企业投资。”打通科技成果转化“最后一公里”，南京提出的关键举措是——组建投资主体多元化、管理制度现代化、运行机制市场化、用人机制灵活化的新型研发机构。李卫星的膜产业孵化器就是这样——对高校科研人员的原创成果进行“二次开发”，将其变为产品和装置，进而实现企业价值转移，成功孵化引进75家膜相关企业，2019年实现营收超14亿元，其中上市公司就有2家。数据显示，近三年，南京累计组建各类新型研发机构超400家，吸引6名诺奖图灵奖得主、98名中外院士来南京创新创业，孵化引进科技企业超7000家。新型研发机构，正成为南京“创新名城”建设的“新名片”。“新名片”彰显出南京创新的磁力。

精选育苗造林 构建科创企业森林

叶片飞转，LED灯亮起。光影形成的蝴蝶、小鸟、汽车跃然而出，动图悬浮在空中，科

幻电影中的场景被带进现实。这项被称为“全息3D智能炫屏”的发明来自南京一个“90后”创业团队。公司创立仅4年，营收超4000万元。团队创始人周全告诉记者，大学一毕业，南京市和东南大学给钱给地给公寓，对其早期创业扶持帮助；中期又拿了不少“真金白银”的政府补贴，公司得以快速成长。种好“三棵树”，构建科创企业森林持续生长机制，是南京构建“创新名城”的一篇大文章——面向本土企业“育苗造林”；放眼全球企业“移栽大树”，盘活存量企业让“老树发新芽”。如果说周全及其团队是南京“育苗造林”受益者，那么南京嘉环科技股份有限公司则是“老树发新芽”的典型。这家通信和智能化业务服务商成立于1998年，通过不断寻找行业痛点，创新服务理念，近10年的复合增长率达40%，2018年成长为南京市瞪羚企业。“越是困难，越要创新。”公司创始人、总裁宗琰介绍，今年虽有疫情影响，增长仍超过20%。伴随5G应用拓展，公司有望再次进入一个高速发展期。至2020年4月，南京拥有独角兽企业15家、瞪羚企业312家。下一只独角兽在哪里？南京人的回答是，它一定出现在科创企业森林里。把出在什么样的南京留给未来？江苏省委常委、南京市委书记张敬华说，南京要发展，必须抓创新；南京抓创新，必须争一流。五年如此、十年如此、数十年也应如此。这就是南京创新的定力。

水好了，鱼多了，江豚成群出没了 岳阳治水添彩“巴陵胜状”



▲这是11月11日在湖南西洞庭湖国家级自然保护区拍摄的候鸟。新华社记者陈思汗摄

夕阳斜照洞庭湖，巡护员泰乐意开着船，涟漪一圈圈荡开。再往前开，就到长江了。“今年鱼特别多，有时直接就湖里往船上跳，看着让人高兴。”泰乐意说。他家祖祖辈辈都是渔民，鱼就是他们的命。小时候，泰乐意在船上玩，徒手就可以抓到水里活蹦乱跳的鱼。后来，泰乐意靠着捕鱼成了家、生了娃。但渐渐地，渔民们发现，长江、洞庭湖里的鱼越来越少了。湖南岳阳，古称“巴陵”，北接长江，西临洞庭。900多年前，范仲淹在《岳阳楼记》中写下“衔远山，吞长江，浩浩汤汤，横无际涯”的雄壮文辞。大江、大湖浩瀚的水，是这里最重要的资源。随着经济的发展，一座座造纸厂、化工厂拔地而起，一些工厂黑色的“酱油水”直排湖中，采砂船昼夜轰鸣，运砂船如过江之鲫。鱼类栖息地被破坏，四散而逃的鱼被“电打鱼”“迷魂阵”甚至毒鱼、炸鱼等非法定捕鱼手段“一网打尽”，渔民们的日子愈发难过。2016年1月，习近平总书记在重庆主持召

开推动长江经济带发展座谈会并发表重要讲话。共抓大保护，不搞大开发。与长江沿岸其他地区一样，“江湖之城”岳阳积极转型。南国深秋里的东江湖，湖面如镜，一排排整齐的楼房矗立在常绿树木中。东江湖地处长江干流和洞庭湖之间，是岳阳市的重要城市内湖。这里曾一度密布着磷肥厂、制药厂、橡胶厂、麻纺厂，小作坊数不胜数。大雨时，污水溢出或外排，直接污染洞庭湖和长江。近年来，岳阳市下定决心，以控源截污、内源治理、生态修复、活水循环为措施，全面修复东江湖。随着环境改善，昔日的黑臭水体区域已成岳阳一方生态宜居的“宝地”。2017年起，岳阳市多部门联合执法，一举关停了包括华龙码头在内的长江干流、洞庭湖沿岸116处砂石码头堆场，并回填土方、植播草皮，复绿42.3万平方米。通过禁砂、治岸、拆围、退捕、截污、净水等有力举措，岳阳市不断改善长江和洞庭湖的生态环境。2019年，长江岳阳段5个断面共监测

了60次，水质优良率为100%。2020年，我国启动长江“十年禁渔”工作。当年因愤慨于非法捕鱼手段的残忍而志愿加入“农业农村部长江江豚拯救行动计划洞庭湖协助巡护队”的泰乐意，今年迎来了更多的渔民伙伴。这些昔日的“捕鱼人”变为“护鱼人”，人、水、鱼和谐共生，构成这座“江湖之城”的美丽画卷。记者在岳阳城陵矶、华龙码头附近水域采访时，多次惊喜地看到成群的江豚出没、嬉戏。岳阳市洞庭湖江豚保护中心主任胡强说，“长江大保护”各项措施推进以来，岳阳水域江豚数量呈稳步增长态势，“能见度”越来越高。面向未来，岳阳市委书记王一鸥说：“党的十九届五中全会提出推动绿色发展，岳阳将继续守护好一江碧水，在守好生态红线的前提下走出一条经济社会高质量发展的绿色之路。”(记者苏晓洲、史卫燕、周楠) 新华社长沙11月13日电

1、1370、X……浦东搭起城市“智理”样板间

新华社上海电(记者王默玲、何欣荣)一流城市要有一流治理。浦东近年来探索超大城市治理“样板间”，治理更重“智理”，依靠科技革新，用智慧化手段构筑起城市治理的坚实骨架、联通起基层社区的神经末梢、精细做好千万件民生小事。“智理”到底体现在哪儿？有几个数字尤为重要。——“1”颗大脑，管住全城。“区域运中心，呼叫周浦镇分中心，请报告当前城市运行状况。”在一次浦东新区城市运行综合管理中心的市民开放日里，一位中学生在指挥大厅体验了一把“城市指挥长”。没过几秒钟，周浦镇城市运行分中心的工作人员就出现在屏幕上，汇报起所辖区的城市运行情况。不止于此，在城运中心的巨大屏幕上，实时更新着从报警数字到街面治理等各个维度的核心监测数据，它们就像是一座城市的“生命体征”，数字每跳动一下都反映着这个城市的运行实况。正因如此，人们也习惯把这个位于浦东新区迎春路上的城运中心叫做“城市大脑”，它

让城市管理者跳出细枝末节的小角度，利用大数据的思维方式，从协同联动的大视野进行治理探索。2017年4月，浦东率先启动城市运行综合管理中心建设，构建纵向到底、横向到边、全覆盖无盲区的“城市大脑”。目前，浦东正在紧紧围绕“一屏观天下、一网管全城”的目标，从智能化向智慧化转变，这颗“城市大脑”已经升级到3.0版本，聚焦公共安全、城管执法、生态环境、自然资源、建设交通、农业农村、应急管理7大重点领域，开发了群租整治、黑车治理、渣土车治理等73个智能应用场景。垃圾分类到位没？共享单车乱停否？工地扬尘可控吗？城市运行中的每一次脉搏跳动，都从未端神经收录到“大脑”中，浦东城市治理也正变得更精细、更科学、更高效。——“1370”个神经元，居村联动无缝衔接。“楼上住户在过道乱搭乱建，有安全隐患！”浦东一小区居民向城管部门反映情况之后，辖区内的公安、城管、消防、居委会、物业

人员联动起来，在他们的积极协调之后，楼道隐患被排除。智慧化系统离不开精细分布的感知元件，对于浦东的“城市大脑”而言，1370个居村联动联动微平台就像是城市治理的“神经元”，白天在岗、夜间在线的村居工作站，将城市治理的触角延伸到城市治理第一线和最前沿。“神经元”和“大脑”一起，推动“一网统管”既从高处着眼高效办好一件事，也能感知群众所需从细节入手提升治理温度。“神经元”越密，城市治理的感知力和响应力就越强。浦东在1370个居村联动联动微平台的基础上，加入3个街镇专业管理微平台，创新探索打造“3+1370”的基层治理新模式。分别聚焦街面管理乱点趋零、社区治理隐患归零、安全生产应急归零，打造城管微平台、物业微平台和企业微平台。——“X”条民生需求，件件感应触达。在浦东东岸22公里的滨江岸线，每隔1公里，就有一个免费供市民休闲娱乐的地方，统称望江驿。每一个望江驿，除了坐拥美丽

江景，还配套了完备的基础功能，例如：包括无障碍厕所和母婴室在内的公共厕所、配备自动贩卖机和wifi充电功能的休息室、提供全自动体外除颤器(AED)和急救箱的医疗急救服务等。“百宝箱”似的望江驿，每一个细节都是对民生需求的关照，而这也是浦东城市治理中最核心的基础单元。在浦东，以居民的家为圆心，步行或骑行15分钟，上学、养老、健身和购物等生活服务统统搞定。浦东打通服务群众的“最后一公里”，把服务送到老百姓最近的地方，用社会事业“15分钟服务圈”的建设，在“家门口”实实在在提升人民群众的获得感和满意度。小区停车难怎么解？新增的小花园种些啥？加装电梯你怎么看？如今，浦东还在居村推广“社区云”平台，鼓励居民直接参与社区自治治理，“身边事你做主”“有需求我响应”，居民们的参与感多了，基层社会治理的壁垒就少了。从“大脑”到“神经元”再到个体的“神经末梢”，“智理”正让浦东城市治理网撒得更开、走得更深、变得更加精细。

黄河口首现珍稀鸟类白鹈鹕

新华社济南电(记者吴书光)记者从山东黄河三角洲国家级自然保护区获悉，自然保护区科研人员近日发现了一只特别的鹈鹕，经鸟类专家确认，这种鹈鹕是白鹈鹕。这是黄河三角洲保护区首次发现白鹈鹕。据山东黄河三角洲国家级自然保护区管委会工会主席吕卷章介绍，工作人员在进行鸟类监测时发现了这只鹈鹕，其通体粉白色，黑色的眼睛在粉黄色脸斑上极为醒目，嘴有铅蓝色，嘴尖呈红色，胸前有一簇黄色披针形羽毛，这些特征与常见的卷羽鹈鹕非常不同。经鸟类研究专家北京师范大学生命科学院教授张正旺、全国鸟类环志中心副研究员江红星确认，其为白鹈鹕。近年来，山东黄河三角洲国家级自然保护区通过实施严格保护、科学的生态补水以及实施一系列湿地修复项目，湿地生态系统功能明显提升，水质显著改善，鹈鹕主要食物鱼类丰度增加。东亚迁徙路线的卷羽鹈鹕仅有100余只，黄河三角洲单次监测卷羽鹈鹕种群数量最多时达84只，是卷羽鹈鹕在东亚迁徙路线中最大的栖息地。10月下旬以来，山东黄河三角洲国家级自然保护区已进入鸟类迁徙期，目前已监测到卷羽鹈鹕40余只。科研人员王安东分析，这只白鹈鹕混群于卷羽鹈鹕种群中，属于跟随卷羽鹈鹕迁徙的迷鸟。这一发现是山东黄河三角洲国家级自然保护区鸟类监测的一项重大记录，对进一步研究鹈鹕地理分布和迁徙具有重要的参考价值。地处暖温带的山东黄河三角洲国家级自然保护区，已成为东北亚内陆和环西太平洋鸟类迁徙中重要的中转站、越冬栖息地和繁殖地。每到迁徙季，600余万只鸟会在这里捕食、栖息。截至目前，保护区观测到鸟类368种。