

面向全球 面向未来 提升上海城市能级和核心竞争力

走到再远的未来，“人民”都永远是我们的关键词

——学习贯彻十一届市委四次全会精神

晓彦

历史告诉我们，城市能级和核心竞争力里蕴藏着城市兴衰的密码。面向全球、面向未来，提升上海城市能级和核心竞争力，彰显了追求卓越的全球城市的思想力与行动力，展现了一座“肩负着特殊使命”的城市的责任与担当。

城市能级，是城市能量、活力、竞争力和影响力的集中体现，以及对区域、国家和世界的服务、引领与辐射程度。这个指标来衡量一个城市的发展水平和态势，上海已经迈入全球城市的行列。上海作为全国最大的经济中心城市，改革开放以来特别是党的十八大以来，在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下，抓住一系列重大战略机遇，深化改革开放，推动创新发展，中心城市核心功能持续增强，城市综合竞争力持续提升。GDP 迈上 3 万亿台阶，彰显

城市经济体量；在优化营商环境、做实“一网通办”上持续发力，“蚂蚁雄兵”有了更好的成长土壤，更多的海内外企业来这里落地生根，折射城市活力；生活垃圾分类、架空线落地、整治“五违四必”、污染防治等工作扎实推进，公共空间越来越清朗，家园越来越美丽，凸显城市温度；长三角建好“一张网”，打造“一个库”，编好“一张图”，共认“一个章”，办好“一张卡”，区域竞争力越来越强，上海“龙头”带动作用得到强化；上海电影节

已被誉为“全球成长最快的国际电影节”，随着其品牌效应的提升，其辐射能力、服务范围已从一座城市走向了全世界……提升城市能级，最强大的力量源于人，最深刻的变化在于人，最实在的成，果惠于人。上海今天的一切成就都是人民创造的，未来发展也必须依靠人民。走过再长的路，走到再远的未来，“人民”都永远是我们的关键词。

处大事贵乎明而能断。进入新时代，以习近平同志为核心的党中央对上海工作提出了一系列新要求，对上海发展赋予了新的历史使命，对上海未来寄予了更高的期望。坚守“以人民为中心”这个根本思想，把握“人民的美好生活”这个首要目标，努力实现更高质量、更高水平的发展，尽锐出战，精准施策，提升城市能级和核心竞争力，这是实现新时代上海发展战略目标的集中体现、核心任务和必由之路。

发展的最终目的，是造福人民；造福人民，是我们一切工作的出发点和落脚点。城市能级之升，是国家之幸，是百姓之福。到 2035 年，把上海基本建成与我国综合国力和国际地位相匹配的卓越全球城市，令人向往的创新之城、人文之城、生态之城，具有世界影响力的社会主义现代化国际大都市，具有全球影响力世界级城市群的核心引领城市。这个美好的愿景里包含着充满民生温度的“上海故事”。走向雄伟目标的过程，正是人民生活“一年更比一年好”的过程。群众中蕴藏着无穷的智慧和力量。“让改革开放的种子在每个角落、每个人心中落地生根”，在上海这片改革开放的热土上，必将“形成一切劳动、知识、技术、管理、资本的活力竞相迸发，创造社会财富的一切源泉充分涌流的生动局面”。

上海各区党政负责同志表示，将以实际行动贯彻落实全国、全市生态环境保护大会精神 增强人民群众生态环境获得感幸福感安全感

■本报首席记者 张懿

6月4日召开的全市生态环境保护大会要求，凝聚全社会共抓生态环境保护的强大合力，坚决打好污染防治攻坚战，让上海的天更蓝、地更绿、水更清，早日建成令人向往的生态之城。上海各区党政负责同志纷纷表示，将深刻学习领会习近平生态文明思想，以实际行动贯彻落实全国、全市生态环境保护大会精神，提高生态环境保护工作的科学性、针对性、有效性，不断增强人民群众的生态环境获得感、幸福感和安全感。

出环境问题开展治理，推进生态绿化建设，推动环境质量大跨越、大提升；将注重源头防控和绿色发展，下大力气推进产业结构、能源结构、运输结构、农业投入结构的调整，加快推动宝山区传统老工业基地转型升级，倡导以亩产论英雄、以能耗论英雄，以环境论英雄；将严格抓好生态环境保护责任落实，建立科学合理的督查和考核评价体系。

崇明区区长李政说，保护生态环境是崇明世界级生态岛建设的重要抓手和重要内容，也是崇明岛的立岛之本、发展之基。为加快世界级生态岛建设，崇明区将大力实施“+生态”“生态+”战略，积极构筑新时代崇明发展的战略优势，全面提升生态发展能级，着力增强核心竞争力，高水平高质量推进生态环境治理、生态产业发展、生态城镇建设和生态惠民工程，为“绿水青山就是金山银山”提供崇明案例。同时，崇明区将坚持最严格的

生态环保标准，严格落实生态保护红线、环境质量底线、资源利用上线和环境准入负面清单，以零容忍态度，铁腕抓好突出环境问题整治，并强化责任担当，层层压实责任。青浦区地处苏浙沪三省一市交界处，区内水网发达，是上海“水之源”，也是对外服务的门户和长三角一体化综合性节点城市。区委书记赵惠琴说，青浦区已经建立包括环保投入、生态补偿、区域协同等多项机制。实践证明，青浦区要加快发展，就必须重视保护利用生态环境，努力做好产业生态化和生态产业化两篇文章。着眼未来，青浦区将紧盯群众反映强烈、影响环境质量的突出问题，分类施策、精准发力；将深入推进重点区域环境综合整治，加快实现“五违”全面清零；将提高绿化覆盖率，加快绿地林地区能级提升；将不折不扣抓好中央和市委环保督察整改，切实将生态优势转化为

打响四大品牌·聚焦上海文化

中国文化艺术政府奖第三届动漫奖在沪颁奖

《黑猫警长之翡翠之星》《犟驴小红军》两部上海作品获奖

本报讯（记者张祯希）中国文化艺术政府奖第三届动漫奖颁奖座谈会昨天在上海中华艺术宫举办。包括《大鱼海棠》《西游记之大圣归来》《黑猫警长之翡翠之星》《犟驴小红军》在内的多部原创国产动画获奖。“阿狸”与“小鸡彩虹”获得最佳动漫形象奖。

中国动画奖颁奖盛典颁奖座谈会昨天在上海中华艺术宫举办。包括《大鱼海棠》《西游记之大圣归来》《黑猫警长之翡翠之星》《犟驴小红军》在内的多部原创国产动画获奖。“阿狸”与“小鸡彩虹”获得最佳动漫形象奖。

其中，《犟驴小红军》与《黑猫警长之翡翠之星》都由上海创作出品。评委认为，《犟驴小红军》将革命历史故事注入童心与想象，用动画的形式表现历史生活，把最真挚的长征故事讲述给青少年。作品秉承着“家、国、梦”的美好主题，将勇敢、团结、友爱融入每一个人物角色之中。动画形象活灵活现，有性格有生气，思想性强，将信仰与光荣在润物无声中传达。动画片《黑猫警长之翡翠之星》定位清晰明确，融合了现代电影科技成果，视角着眼“英雄回归”与“还原童年记忆”，让中国动漫经典在新的时

代得以重新演绎。影片传递的满满正能量，为两代人搭建沟通的桥梁，实现共塑一个英雄梦的体验。据悉，第三届动漫奖共评选出包括最佳动漫作品、最佳动漫创作者或团队、最佳动漫教育机构、最佳动漫国际市场开拓、最佳动漫技术和最佳动漫形象六个分项 20 个获奖项目。获奖作品中，既有为弘扬社会主义核心价值观专门创作的《社会主义核心价值观绘本》，也有反映革命传统和英雄精神的《犟驴小红军》；既有《大鱼海棠》《西游记之大圣归来》《世说新语·六朝笈》等体现中华传统文化的作品，也有《黑猫警长之翡翠之星》《小马过河》等经典童话题材作品；还有反映军旅生活的《聪明的顺溜》、以生态文明为主题的《中华治水故事》，以及《小济公》《少年师爷》等极具中国特色的作品。国家文化和旅游部党组成员、副部长张旭出席座谈会并讲话。

上海垃圾分类全链条调查·清运

徐汇区试行湿垃圾“流转路径可追踪、垃圾源头可倒查”清运模式

自动称重数据溯源，保障垃圾分类收运

■本报记者 李静

一辆棕色湿垃圾收运车尾部机械臂铲起一个 240 升的湿垃圾桶，车顶的特别显示屏实时闪现一行字：“毛重：72 公斤”；机械臂把湿垃圾倒进车厢，屏上显示：“净重：56 公斤”。而后台同时收到了这一数据——这套自动称重系统是徐汇区日前新试点的车载称重计量系统，每次倾倒垃圾，系统还能拍摄至少三张照片，以便记录湿垃圾分类过程。



徐汇区在湿垃圾收运专用车辆上试点安装自动称重计量系统，车顶显示屏会呈现每桶湿垃圾的重量，供清运工人记录参考。

数据溯源：每户居民垃圾分类不合格都能查到

使用专用车辆分类收运，在湿垃圾车上安装智能计量系统，实时监测分类数量和质量——这让赵国田和居民心里的石头终于放下。专门负责田林街道湿垃圾收运的上海日旭环境保洁服务有限公司工作人员何俊介绍：“以前收运湿垃圾，以桶为单位人工记录重量，手拨眼看分类质量，都是毛估估的。现在，车载计量系统称重准确，我们会更关注湿垃圾是否纯净、达标，看到有塑料袋或其它杂质，可以及时提醒，通知公司与小区物业和街道市容管理部门取得联系，劝导居民改进。”

据和图像，可以很清楚地看到流向和路径，正向跟踪居民分类后的垃圾去哪儿了；另一方面，也倒推分类源头提升分类质量，到了中转站发现湿垃圾不合格可以溯源倒查，看看是从哪个小区、哪个厢房的，甚至可以知道是哪户居民倒的。”

目前，徐汇区共有 18 辆湿垃圾专用收运车，其中两辆安装车载称重计量系统，预计本月底湿垃圾车辆将全部安装该系统；试点过后，有望在全区所有垃圾清运车辆上推广试用。

垃圾记录和统计有望细化到户

每天，申城都会产生约 3 万吨各类生活垃圾，由垃圾清运车运到社区、园区、校园等地收集后，转运到虎林路码头、徐浦码头等中转站，压缩预处理后，再通过陆路或水路运输到各个末端处理基地，进行资源化、无害化处理。记者了解到，目前，以各区为起点，以末端处理基地为终点的生活垃圾物流和数量实时监控已基本建立，全市覆盖率已达到 97%，唯独缺了从家庭到垃圾厢

房这段过程的监测、计量。垃圾清运车载称重计量系统设计方上海陆杰电子科技有限公司董事长项映介绍，倾倒入桶的照片、实时记录的垃圾量和车辆实时定位系统等，有望成为城市生活垃圾分类管理和收费的依据和基础。“积累两三年后，这些数据和图像将形成数据库，用处很多：垃圾从厨房到资源化处理前的每个环节都可监控、可追溯、可倒查；图像识别技术可判定分类质量；如果某个中转站当天容量临时超标，系统可报警提示、调度在途车辆转向……”

“徐汇区 18 辆湿垃圾专用车辆都装配车载计量系统后，将对全区首批 350 个垃圾厢房，进而记录这些小区居民的湿垃圾产生规律和质量。以后，垃圾记录和统计都有望细化到户。”陆杰公司技术总监李欣介绍，“目前的计量技术和大数据技术都已成熟，如果往前一步，先打通全链条分类的物流链条，垃圾分类的推行和管理将日益精细化，源头追溯、调度、服务、车辆规划路线等都可实现智能管理和服务。”

出梅要看台风“玛莉亚”眼色

气象部门表示，雨带可能于下周初向北调整，但仍存较大变数

本报讯（记者张懿）这两天梅雨终于发威，为上海带来连场大雨，但气象专家却开始认真探讨何时出梅的话题。大体上，梅雨带可能在下周离开江淮北上，但太平洋上一个“年轻”的台风为出梅带来了很大变数。

看台风的眼色。今年第八号台风“玛莉亚”已于前天 20 时生成，中央气象台表示，昨天下午其强度已由最初的热带风暴升两级达到台风级，中心附近最大风力为 12 级。

过去两天，梅雨带重新南落到长江中下游地区，江苏、安徽等地出现猛烈降水，上海也遭遇大到暴雨。从雨量分布看，本市西部以及中心城区比较明显。预计今天午后到夜里，本市局部地区有强对流天气，局地雨量可达大雨到暴雨，气温在 25℃ 到 28℃。周六起，随着雨带南压减弱，本市处于雨带边缘，多午后雷阵雨，最高气温也将回到 30℃ 之上。

目前，“玛莉亚”正缓慢向着西北方向移动，强度逐步增强，最高预计可达超强台风级。它极有可能成为今年第一只给我国华东造成明显影响的台风——下周后期，“玛莉亚”可能掠过华东近海然后北上；也有可能直接在华东沿海登陆。

上海这次的黄梅天已维持了半个多月。离出梅还有多远？现在虽然还没有确切答案，但似乎已显露端倪。

中央气象台首席预报员张涛昨天表示，9 日之后，梅雨主雨带很可能向北调整，控制东北地区南部至华北、黄淮东部一带。

根据本市气象部门运营的微信公众号“上海预警发布”的预报，从周六起的六天，上海将连续出现多云天气，只是在午后偶有阵雨，气温也会逐步上升，到 12 日前后可达 34℃。

中央气象台张涛说，未来我国降雨区的分布存在较大不确定性，取决于副热带高压和第八号台风“玛莉亚”之间的角力。也就是说，下周初，待“玛莉亚”走势明朗后，才可以为出梅给出更明确的判断。

申城常年梅雨期平均持续 23 天，按此计算，从 6 月 19 日入梅，到 7 月 11 日正好是 23 天。但是，出梅必须要

今年我国的梅雨有很强的“非典型”特征，给预测带来麻烦，主要表现为雨带不在某地长时间驻留，经常南北跳跃，而且摆幅较大。对上海来说，过去一个月，本市降水量明显偏少——中央气象台的数据显示，从 6 月 5 日到 7 月 4 日，上海降水量整体上比常年低 1/4 到 1/2。可以说，这两天的大雨成功地给城市“补了水”。

气象部门提醒，由于台风“玛莉亚”的存在，未来天气形势较为复杂，市民不妨多关注临近的天气预报。

上海市人民检察院原党组书记、检察长

陈旭受贿案一审开庭

新华社南宁 7 月 5 日电 广西壮族自治区南宁市中级人民法院 5 日公开开庭审理了上海市人民检察院原党组书记、检察长陈旭受贿一案。南宁市人民检察院派员出庭支持公诉，被告人陈旭及其辩护人到庭参加诉讼。

上提供帮助，直接或通过其亲属，非法收受财物共计折合人民币 7423.697909 万元。依法应当以受贿罪追究陈旭的刑事责任。

南宁市人民检察院指控：2000 年至 2015 年，被告人陈旭利用其担任中共上海市委政法委员会副书记、中共上海市委副秘书长、上海市人民检察院检察长等职务上的便利以及职权或者地位形成的便利条件，为相关单位和个人，在案件处理、工程承揽、公务员招录等事项

庭审中，检察机关出示了相关证据，陈旭及其辩护人进行了质证，控辩双方充分发表了辩论意见，陈旭还进行了最后陈述，当庭表示认罪悔罪。

陈旭近亲属、人大代表、政协委员、新闻记者及各界群众 50 余人旁听了庭审。

最后法庭宣布休庭，择期宣判。