

市委党校春季学期第二批主体班结业

本报讯（记者张烨）9日，市委党校举行2020年春季学期第二批主体班结业典礼，89名市管干部进修班学员顺利结业。市委常委、组织部部长、党校校长封春晴出席活动并为学员颁发培训结业证书。

今年5月底，市委党校春季学期第二批主体班开学，在为期45天的市管干部进修班培训中，市委组织部和市委党校精心组织、精密实施，严格管理、严抓学风，教学形式丰富，教学内容充实，使学员们思想淬炼之火烧得更旺、党性修养之魂筑得更牢、能力素质之基夯得更实、纪律规矩之弦绷得更紧。学员们一致认为，党校培训是一次很好的精神补给、党性洗礼、能力加油、作风养成的过程，切实感到学有所思、学有所悟、学有所获。

在结业典礼上，部分市管干部进修班学员代表和班委作交流发言。学员们纷纷表示，将把本次培训成果转化到工作中去，持之以恒加强学习，不断提升能力水平，争当南通高质量发展需要的“狼性干部”，为答好南通“发展四问”作出更大贡献。

当天，还宣布了优秀学员和优秀调研报告评选结果，并颁发了荣誉证书。

深耕历史文脉 传承文史资料 “全市政协系统文史图书阅读专架”揭牌

本报讯（记者金帅）9日，市政协在市图书馆举行“全市政协系统文史图书阅读专架”揭牌仪式。市政协副主席陈宋义出席仪式并揭牌。

半个多世纪以来，全市各级政协系统历届文史资料工作者，深耕地方历史文脉，深挖地方文史资源，精心征集、编辑、出版了大量有价值、有影响的历史书籍。为将这笔财富更好地传承下去，市政协与市图书馆决定携手共建“南通市政协系统文史图书阅读专架”，合力打造具有南通特色的公共文化服务品牌。通过现代科技手段，进一步推动政协文史资料的数字化、信息化、网络化，为广大文史专家和文史资料爱好者研究、查阅提供更加方便、快捷的条件；依托市图书馆的专业特长和平台优势，把全市政协系统的文史资料推介给全市乃至全国的广大读者。

2019年，市政协教文卫体和文史委员会将历年征集编出版、全国各地政协交流赠阅、我市各县（市、区）政协捐赠的文史图书2134册，进行了分类整理并登记造册，捐赠给市图书馆，用于共建“南通市政协系统文史图书阅读专架”。

打击整治长江南通段非法捕捞 执法部门建立协同合作机制

本报讯（记者张亮）7日下午，长江航运公安局南通分局组织召开长江南通段非法捕捞专项整治执法工作协调会，市农业农村局、市市场监督管理局及长航南通公安分局结合长江非法捕捞专项整治工作的形势背景、总体部署和长江南通段实际，围绕强化协作联动、机制建设、案件线索移交及工作难点等方面开展深入研讨交流，并签署《关于构建打击整治长江南通段非法捕捞违法犯罪协同合作机制的框架协议》。

长航公安、渔政、市场监管等重点执法部门将进一步发挥条线职能和执法优势，强化源头治理，深化多元共治，落实长效机制，协同推进摸排、宣传、清理、打击各环节行动，加强长江南通段流域水生生物资源保护，依法严厉打击整治非法捕捞等各类危害水生生物资源行为，力保长江渔业资源和生态环境安全，在主动作为中共同体现南通担当。

6月29日，公安部、农业农村部部署开展打击长江流域非法捕捞专项整治行动。长航南通公安积极会同渔政、综合执法等部门，开展夜间“水域突击清查统一行动”2次，水域禁渔执法联合巡江行动11次，出动执法人员200余人次，快侦快破非法捕捞水产品案件11起，抓获犯罪嫌疑人21名，集中处置违规网具15套。

各项指标均满足功能需求 通州路网中心通过省级验收

本报讯（记者彭军君 通讯员左蔚 金建锋）9日，通州公路站路网中心视频建设工程验收会召开，验收组听取了建设、设计、施工单位的总结报告，查看了相关文档材料，观看了系统功能演示，一致同意该项目通过验收。

该项目系统使用面积约为101平方米，包括视频会议室、设备间，功能区分为大屏显示区、会议指挥区、操作区等。工程于今年1月正式进场施工，受疫情影响，5月中旬完成室内装修、大屏安装等施工。经过试运行，通州路网中心各项设备运转正常，视频监控图像清晰，数据传输正常，系统运行状态良好，各项指标均满足功能需求。

随着内场建设完成并通过省级验收，路网中心外场重点路段视频监控点位的设置也在进行最后冲刺。预计10月底，通州路网的监控点位将由原先的35个增加至46个，主要分布在228国道、335省道、356省道、510省道、222省道，将进一步提升公众出行服务水平，满足重要路段及关键节点运行状况的日常监管、异常路况的及时发现和报告，以及公路交通突发事件的快速响应与应急处置，保障公路安全畅通。

如皋黑塌菜补给“雪龙”号 新工艺加工后保质期达24个月

本报讯（记者杨新明 徐爱银 通讯员石玉建 丁宏波）8日上午，装载50箱如皋黑塌菜的一辆冷链车从中皋农产品冷藏基地出发，开往位于上海的中国极地考察国内基地，下午3时许停泊在“雪龙”2号极地科考船靠泊的码头上。

5月29日，如皋市中皋农产品科技发展有限公司与中国极地研究中心签订合作协议，为奔赴南北极的远洋科考队员长期提供冷冻黑塌菜。如皋黑塌菜是中国地理标志农产品，又叫如皋塌棵菜、叭叭菜（如皋方言），因塌地生长而得名。它是如皋特有的蔬菜品种，霜打雪盖、不施农药、味道鲜美，叶片肥嫩，可炒食、做汤、凉拌，色美味鲜，营养丰富，每100克鲜叶中含维生素C高达70毫克、钙180毫克以及铁、磷、镁等矿物质，被称为“维他命菜”而备受人们青睐。

做大绿色农产品产业，如皋市委市政府牵头组建中皋农产品科技发展有限公司发展规模化、品牌化经营。破解季节性销售难题，如皋依靠科技开发加工新工艺，将冬季采收后的黑塌菜进行清洗、去杂后漂烫烫青、速冻，保质期达到24个月，克服了季节性供应的难题。如今，如皋黑塌菜走上了远洋海军官兵和科考队员的餐桌。

智慧防汛，保城市不淹不涝



狼山周边水系汛情平稳。记者 尤炼摄

今年入梅以来，“梅姑娘”频频发威。受长时间强降雨影响，我市内河水位一路走高。据市气象部门介绍，自6月9日入梅至今一个月来，全市各地累计梅雨量已超常年平均梅雨量，成为“梅坚强”。

南通的“梅姑娘”超长“待机”，雨量也超乎平常，通城能不能保持无内涝不被淹？市市政和园林局、市水利局、市应急管理局消防部门等未雨绸缪、科学调度、联动部署，应对极端天气带来的积水积涝，提升通城的排水防涝能力，强化基础设施建设，给市民安全出行保驾护航。

完善基础设施配套 机器人监测管网排涝

7月5日至6日，我市出现强降雨，中南部地区出现大到暴雨，河道水位上涨明显。全市有8个监测点水位超过警戒水位10至25厘米，但市区数百条道路路面都未发生明显积水。“未雨绸缪，完善基础设施，科学调度，智慧防汛，确保大汛无忧。”市水利局和市市政和园林局相关部门都如是说，从7月5日17时起，主城区水利工程从活水调度切换至防汛调度模式，预降内河水位。目前，全市汛情总体平稳。

近年来，我市投入大量物力人力，在完善市政基础设施的前提下，开展科学防汛、智慧防涝。对众多管道运用机器人监测就是典型做法。昨天，在市区人民东路和世纪大道，市政工作人员动用了新一代数字高清型管道CCTV监测机器人，监测管道工作情况，为管道清淤。“雨水管网高质量智慧养护工作主要是采用先进的管道疏通车、吸污车、CCTV检测机器人等设备对管道设施进行管道清淤冲洗、功能和结构状况检查。”市市政设施管理处副主任邵雪军告诉记者。自2018年底启动雨水管道高质量智慧养护工作以来，目前已经完成雨水管道高质量智慧养护约700千米，剩余工程正推进实施，确保今年全面完成崇川区、港闸区主次干道的雨水管道高质量智慧养护。

“市区排水能力无论多么强大，没有水利河道的强大蓄水能力也无济于事。”市水利局局长吴晓春介绍，我市健全水利河网、疏浚排水河道、清除阻水障碍物，确保城市排水能够全部迅速排入河道，及时排出。

7月2日，“长江2020年第1号洪水”在上游形成，5日下午，市防指根据省水利厅发布的长江江苏段洪水蓝色预警，立即启动预案，严阵以待，提前安排。由于城市具备运作良好的排水



市政工作人员运用多种手段，监测管道工作情况，为管道清淤。

记者 尤炼摄

硬件，又有强大的河道蓄水能力，进入梅雨季以来，通城汛情总体平稳。

解决易涝难排死点 钢渣砖让路面不积水

“通城有隧道、有地势低洼低于平均水位20厘米以下的易涝难排地段……针对涝灾死点，我们一一排查，实施改造，建立预案，确保易涝地段不涝。”市市政和园林局局长汤葱葱说。市区长江路高架地势较低，在过去的几年里逢汛必淹。市政和园林局花费两个月建造了高效的一体化强排泵站，完成该积水路段改造。昨天，记者开车经过此段，路面不见一点积水。以往，面对市区世伦路附近的非规划保留水系被填埋、地段经常积水的困境，市政设施管理处在提升治理的过程中用一个半月的时间新建出水口，保障了顺畅排水。据了解，近年，市区10多处“老大难”易涝地段都从根本上进行了治理改造。

濠河景区周边道路提升改造后，人行道路面铺装的是一种新材料新工艺的地砖，不仅路面颜值刷新提升，雨天也不再容易积水。邵雪军介绍说，



根据海绵城市要求设计建成的五山滨江片区南通首处生态停车场。

记者 尤炼摄

该砖主要原料为废弃钢渣，铺装于人行道，这种砖渗水迅速，下雨天雨水滴至砖面后迅速渗透至排水系统，行人走在上面，鞋子再也不湿漉漉的了。变废为宝的这种砖块成本比石材道板低约三成。目前市区濠北路、濠南路、濠东路等11条道路人行道均采用了这种新材料新工艺的铺砖，既符合“海绵城市”的理念，路面难于积水，也节约了资源和成本。

科学智慧防涝 24小时远程密切监控

“没有科学智慧防涝，没有全天候不间断监控，没有多部门联动预案处置，就难以达到城市不涝！”采访中，相关部门几乎异口同声。

早在雨季汛期来临之前，市政部门、市应急管理局、市消防救援部门等未雨绸缪，整体联动，科学智慧防汛，围绕城市基本运营，开展道桥、供水、供气、绿化、工地等汛前检查，确保设施运行安全。同时，制定预案，还进行了一场快速、高效、有序的演练，提高应急处置效率，着力构建提升城市防涝智慧化监管水平，确保城

市安全度汛。

夏季降水频繁，隧道是容易淹水积水的地方。市政园林部门充分运用“市政设施数字化管理信息平台”，加强与水利、应急、气象、消防等部门信息平台对接，进一步完善道隧监控探测设施，增强道路积水预判能力，提高处置时效性。

市政设施管理处对市区青年路、通甲路等多个隧道采取了一系列预防措施：所有下穿道均采用24小时远程监控系统，对可能发生的雨情进行提前调控和实时处置。通过这种远程监控系统，他们可以第一时间对所有隧道及下穿道泵站液位进行提前调控，确保发生雨情后雨水能够顺利排出。

这些天，市民随处可见身着醒目橙色服的市政工作人员，他们动用了新一代数字高清型管道CCTV监测机器人查看雨水管道内的水位情况。“我们将在今后运用更多的科技成果、先进设施，来管理、营运我们的城市，城市不淹不涝，将是常态！”汤葱葱信心满满。

本报记者 吴银华 蒋娇娇
实习生 戴 毓

海门创新推出“烟头换鸡蛋”，“换”出居民文明自觉——

捡起小烟头 创出大文明



聚焦 更高水平 全域创建全国文明城市

“走喽，换鸡蛋去啦！”7日下午，天空放晴，海门街道向民路社区“烟头换鸡蛋”活动现场很是热闹，一群居民提着积攒的烟头排队依次兑换。

海门街道是海门文明城市创建的主阵地。如何激发市民文明自觉、提高创文积极性，是海门街道一直以来思考

的问题。“文明要从小事做起，要从自身做起。”去年底，海门街道在向民路社区试点开展“烟头换鸡蛋”活动。凡是向民路社区的居民，在辖区范围内的主次干道、小公园、停车坪、绿化带等公共区域捡拾各类烟头，积满20个即可换取1个鸡蛋，兑换时间为每周二、周三、周四

下午。每人每天兑换一次，烟头上限是200个，每天限量兑换500个鸡蛋，兑完为止。而收集的烟头，社区交由环卫部门统一处理。

捡起小烟头，创出大文明。向民路社区党总支书记潘玲莉欣喜地告诉记者，原来小区的主干道、绿化带等区域烟头较为常见，经过半年的活动宣传，如今大部分居民不仅主动参与文明创建治理，捡拾小区里的烟头，还养成了不乱丢烟头的习惯，而且看到其它垃圾，也能随手捡起来，小区环境得到了明显改善。“兑换活动首日，共有6名居民参与兑换，收集的烟头超过1000个，现在参加活动的居民越来越多了。”居民沙云霄是最早加入捡拾烟头

队伍的，至今已兑换鸡蛋100多个，数月来，每次在楼梯间进出，他总会习惯性地弯腰捡起烟头。他说，“一个鸡蛋事小，但是能用实际行动参与到环境治理、文明创建的活动中来，这是非常有意义的事情，希望活动能一直坚持下去。”

就在7日当天，海门街道拥军路社区的“烟头换鸡蛋”活动也同步开展，现场吸引了数十名居民踊跃参与。

“街道共有35个社区，以向民路社区为试点，目前已有20个社区借鉴实行该经验，下一步计划实现街道全覆盖。”海门街道党工委副书记钱雷中说。

本报记者 陈 静
本报通讯员 梁春豪 俞新美