



宁波日报

2016年10月7日 星期五
农历丙申年九月初七 明日寒露



雨派新闻客户端



中国宁波网手机版

天气:今天多云到阴有时有阵雨;东到东南风3级;28℃-23℃
明天阴有阵雨或雷雨;偏北风4-5级
今日市区空气质量预测:优至良

NINGBO DAILY

各地多措并举 推进源头治污 我市全力推进重点区块截污纳管

“五水共治”我们在行动

本报讯(记者厉晓杭 通讯员俞宁 陈红)国庆长假期间,完成沿河截污主体工程建设的北仑美女姜河微波粼粼,展露新颜,在河边散步的村民多了起来。
全长约3000米的美女姜河流经北仑新碶街道沿海村、永丰村,连接沿山大河。居住在附近的村民及外来务工人员约有2.5万人,人口密集,大量生活污水及各类垃圾直排,使河水一度发黑发臭。
为了从源头上杜绝河道污染,去年,街道决定采用沿河截污的办法,对沿海村和永丰村实施生活污水治理,将生活污水收集起来,进行集中处理。“我们新建了一个截污井,生活污水通过管网汇集到截污井,再排入城市污水管网。同

时,我们在井内安装了闸阀,一旦遇到台风或暴雨天气,可以打开闸阀,防止内涝。”新碶街道农办有关负责人说。
截污纳管是源头治水的一项彻底、有效的措施。近年来,我市围绕“疏堵并举、建管并重、标本兼治”的要求,全力推进重点区块截污纳管工作,全市城镇污水管网体系日趋完善,为污水治理和水质提升奠定了坚实基础。目前,全市共投运城镇污水处理厂24座,日处理能力达到191万吨,其中市区污水日处理量超过100万吨;全市新扩建和提标改造污水处理厂9座,新增日处理能力25.5万吨,排放标准达到一级A。
各地多措并举,推进源头治

污。北仑全力加快城中村截污纳管,三年来投入专项资金2500万元,先后对40多个老小区系统实施整治改造工程,实现小区内雨污分流,对于没有条件实行雨污分流的城中村、拆迁安置区、外来人员集中居住区,则进行雨污截流,就近接入排污管网,从而基本实现了城区污水“零直排”。海曙区对有严重直排现象的48个老小区进行了首轮雨污分流改造工程,将合流管改造为雨水管、污水管,杜绝混接现象,从源头上截断污水并引流至污水管网。镇海区大力推进工业园区雨污分流改造工作,对企业雨水、生活污水和生产废水进行彻底分流排放。
跨区域联网,是突破行政区域共享污水处理资源的有效办法。市五水共治办有关负责人介绍,除了市区统一规划实施污水处理设施和管网外,鄞州、奉化、余姚等地联

动起来,通过污水主干联网,提升治污效益。通过11公里污水主干管建设,奉化市方桥区域的污水就近纳入鄞州西污水处理厂,余姚市大隐镇借道毗邻的鄞州高桥镇,将原计划自建处理厂处理的污水纳入鄞西污水处理厂,既节省了前期成本,又提高了处理效益。
据悉,根据全市“五水共治”工作会议精神,我市下一步将以“零直排、全覆盖”为目标,统筹推进全市域污水处理设施建设,力争年内完成城镇污水处理专项规划修编,实现污水管网规划全覆盖。同时,分类制定治理方案,分类指导、分级负责,抓紧开展入河排污口的排查、标识和清理整顿,把县级以上中心城区建成区、重点工业园区、饮用水源地、中心镇、沿江沿河的重点城镇和村庄作为先行实施区域,全面启动零直排区建设。

第六届中国·宁波 纸飞机挑战赛举行



直线靶比赛现场。(记者 胡龙召 摄)

本报讯(记者林海)6日,由国家体育总局航空无线电模型运动管理中心主办的第六届中国·宁波纸飞机挑战赛暨第十届中国宁波市纸飞机大奖赛在宁波国际会展中心4号馆举行,来自全市各地的3000多名中小學生以及市民参加了比赛。加上前期选拔赛,本次大赛的参赛总人数超过1万人次。
如今,宁波的纸飞机大赛已从宁波市级升格为国家级,比赛项目在原先留空时间、直线距离两项的基础上增加了直线靶、冲浪滑翔两项,组别在中学组、小学组的基础上增加了幼儿组和公开组,参赛者从起初的400多人次发展到万

余人次。2011年,宁波国际会展中心4号馆作为中国宁波纸飞机挑战赛指定场馆,赛事的标准化程度进一步提高。目前留空时间赛和直线距离赛的纪录分别是王磊的16.97秒和李伟军的45.43米。
在昨天的直线距离赛中,周渊、陈亚博分获小学组男女冠军,张小雨和朱佳敏分获中学组男女冠军,张小雨44.8米的成绩跟李伟军的纪录非常接近。留空时间比赛,叶登豪、安贵仙分获小学组男女冠军,谢吉祥、郑园梦分获中学组男女冠军。冲浪滑翔比赛,常剑锋、张冬雪分获小学组男女冠军,梁长杰、沈炜丽分获中学组男女冠军。

江北科技治超 遏制“公路杀手”

“百日治超”查处超载超限车辆379辆

本报讯(记者徐欣 江北记者站张落雁 通讯员张瑾)超载超限不但严重破坏公路,缩短公路使用寿命,还极易引发交通事故,被称为“公路第一杀手”。为有效打击和遏制超限超载行为,江北专门成立了联合治超治限办公室,从今年6月起开展全区车辆超限超载百日专项整治行动。
在江北,不少道路存在着路面坑洼、路基破碎等问题。仅去年一年,甬余线江北段大修费用就近1亿元,寺慈线今年预计投入2200万元。“路面损坏固然有道路老化的因素,但超限超载车辆是直接的罪魁祸首。”区公路管理段有关负责人介绍。
超限超载百日专项整治行动开展以来,该区由公路路政、道路运输、公安特勤、交警、城管等部门组成的综合执法队伍设立检查站,重点整治车辆“三超两无”及闯灯越线、乱停乱靠、闯岗拒检等违法违规行为。据统计,此次行动共出动各类执法人员860人次,检查车辆7655辆,查处超限超载车辆379辆,卸货5900余吨。
值得一提的是,近几年,江北区大力推行科技治超,相继建成治超信息查询、不停车检测、源头治超监控三大系统,基本建成科技治超网络,先后投资340万元在甬余线慈城观庄、高速公路江北连接线建成了不停车检测系统,并在慈城观庄、洪塘林家建立了治超点和一处治超卸车场。同时,建成了“数字公路”源头治超监控系统,治超工作效率大幅提高。今年江北区又投入480万元,在甬余线慈城湖人家地段、甬余线余姚交界处、骆观线镇海交界处建设治超电子检测系统,2017年将再投入240万元在高速公路江北连接线建设治超电子检测系统,对全区道路进行全覆盖。
“通过百日集中整治,超限超载运输行为得到有效遏制,道路运输秩序得到进一步规范。”江北公路段负责人说。

今日推荐

余姚破解用地“批而未供”顽疾出大招
供地率不达标退回用地申请

第2版

失效居民身份证信息系统上线

安理会推荐古特雷斯
担任下任联合国秘书长

第4版



昨天下午,镇海郑氏十七房景区,小朋友正在绘画。(记者 徐能 摄)

领略“家门口”美景



昨天,游客正在一处花海留影。国庆黄金周,许多市民选择近郊游,在“家门口”领略甬城美景。(记者 徐能 摄)



国庆长假期间,中山广场新设了8面传播社会主义核心价值观的浮雕,展示宁波的历史沿革、民风民俗和凡人善举等。(记者 丁安 摄)

本报讯(记者厉晓杭 通讯员杜坤 虞南)国庆长假进入尾声,厚厚的云层覆盖了甬城上空。返程高峰,阴雨相伴。

根据中央气象台预报,今明天,受第19号台风“艾利”外围环流以及北方扩散冷空气共同影响,江南东部、江淮东部多阵性降雨,其中浙江东部、江苏中南部、上海、福建东部、广东东部和台湾等地有中雨或大雨,局地暴雨或大暴雨。根据最新资料分析,今明天我市多云到阴,有时有阵雨,局

返程高峰 阴雨相伴 台风“艾利”对我市无明显影响

部雨量较大,可能对假日返程和上班第一天的交通造成不利影响。
根据市气象台预报,今年第19号台风“艾利”(热带风暴级)于昨天上午8时在香港东南方向约

700公里的海面上生成,18时台风中心位于北纬20.5度、东经118.5度,“艾利”将以10至15公里的时速向偏西方向移动,进入南海,对我市无明显影响。

近期北方冷空气活动频繁。受冷空气影响,从8日起我市有明显降温过程,今明天最高气温为26℃至28℃,9日起,最高气温25℃以下。