

2023年南通水利“十大新闻”

水是生命之源、生产之要、生态之基。全市水利系统在市委、市政府的坚强领导下,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻党的二十大精神,认真践行“十六字”治水思路,按照南通“四化”治水新理念,统筹水安全、水资源、水环境、水生态系统治理,组织实施区域治水、加快建设现代水网、全域打造幸福河湖,水利各项工作成效显著。为记录2023年不平凡奋斗历程,积聚2024年信心力量,近日,2023年度南通水利“十大新闻”评选结果揭晓,对外发布。

1 深入学习贯彻党的二十大精神,在新征程上坚定不移推进全面从严治党



2023年8月16日,举办2023年市级机关“我与群众面对面”服务市场主体水利专场活动,现场解决企业诉求17件

坚持把学习宣传贯彻党的二十大精神作为首要政治任务,与深入学习贯彻习近平总书记对江苏工作重要讲话重要指示精神、习近平总书记关于治水的重要论述结合起来,通过个人自学、集中研学、交流互学等方式,强化理论武

装,淬炼政治品格。广泛开展“四敢”主题征文、理论宣讲比赛、机关先锋讲堂、基层党建观摩等活动,主要领导带头讲党课,切实把全体干部职工的行动统一到党的二十大精神上来。持续推动“一支部一品牌一特色”党建品牌创建工作,“善水利民”党建品牌获得市级机关融合党建“最佳服务品牌”。持之以恒抓党风、促政风、转作风,擦亮“水美于清人贵于廉”廉洁文化品牌。深入治水一线解难题、办实事,举办“我与群众面对面”服务市场主体专场活动,现场解答企业诉求。优化水利营商环境,服务重大项目落地有新突破,《人民长江报》“践行二十大治水立新功”专栏刊登南通市水利局优化水利营商环境工作纪实。坚持知行合一,把党的二十大精神落实到推动新阶段南通水利高质量发展上,为推动中国式现代化南通新实践提供更加有力的水利基础支撑。

2 持续推动河长制工作,不断开创治水护水新局面



2023年9月23日,市委、市政府召开全市河长制工作会议

2023年9月23日,市委、市政府召开全市河长制工作会议,市委书记、市总河长吴新明主持会议并讲话,市委副书记、市长、市

总河长张彤总结全市河长制工作,部署下阶段重点工作。全市水利系统认真学习贯彻会议精神,大力推进长江大保护、农村生态河道建设、幸福河湖建设等河长制重点工作,建设农村生态河道686公里、幸福河湖971条(段),南通城区新添“河道公园”4座。与南通市公安局联合发布《关于加强河湖安全保护工作的实施意见》,不断加大行政执法力度,实现水行政办案领域全覆盖。成功办理一起非法采砂生态环境损害赔偿案,成为《长江保护法》施行后,长江流域首例由水行政主管部门提起的生态环境损害赔偿诉讼,为全省乃至全国水利系统办理该类型案件提供了可复制的经验。

3 沿江沿海生态带堤顶路全面提标、全线贯通



如皋龙游湾沿江生态景观带

2023年是沿江沿海生态带堤顶路贯通工程的收官之年。市水利局加大工作推进力度,沿江沿海各县(市、区)倒排工期、挂图作战,市县联动,攻坚克难,顺利实现430公里沿江沿海生态带全线贯通的目标,同步实施了海港南闸站、洋口外闸等31座穿堤建筑物改造提升,为城乡居民提供了可观光可休闲可娱乐的滨水公共空间的同时,实现了江海堤防防洪能力的进一步提升。坚持质量第一,定期组织专家对堤顶路设计标准、质量管理等方面进行检查指导。坚持“一建就管、建好就用、建管结合”的原则,指导各地制定堤顶路长效管护制度,利用建成的长江堤防精细化管理系统,提升管护水平。

4 区域治水纵深推进,覆盖面积达到4000平方公里



新建成的海安立公河地涵,是一座上层为单孔闸门、下层为双孔箱涵的“水上立交”,为海安栟北片构建高低分开、引排有序的自然活水格局提供了有力支撑

南通成立由市政府主要领导担任组长的现代水网建设工作领导小组,市政府办公室印发《南通市现代水网建设规划》,形成市级统筹、市县联动、全域推进工作新格局。2023年,全市区域治水新建项目85项,续建项目共66项,新增治理片区8个,提升已建成片区20个,打造示范片17个,全市新增区域治水覆盖面积1000平方公里,总覆盖面积达到4000平方公里。建成我市规模最大的“水上立交”海安立公河地涵工程。南通城区数字孪生水网建成投入试运行,项目被列为江苏省水利科技项目和2023年智慧江苏重点工程,中心城区主要河道水质稳定在Ⅲ类或优Ⅲ类标准。“学习强国”平台、中国水利报、新华日报等媒体多次报道南通推进区域治水、建设现代水网做法。

5 成功应对历史罕见暴雨,实现全年安全度汛



沿江沿海修造船企业防台风风科目演练现场

2023年7月7日,海安日雨量破1961年以来历史极值,如皋日雨量排名历史第二。市、县两级防指及相关部门迅速响应,密切关注水雨情,紧密协同协作,有力有效

应对。市水利局在第一时间调度3台强排泵车,5000只防汛编织袋紧急支援海安、如皋,沿江沿海水闸全力排涝,抢排涝水10.49亿立方米。全年,南通有效应对12轮强降雨和台风“杜苏芮”影响,实现“洪涝风暴雨不死人、重要堤防不决口、城乡供水不受影响、重要设施不受冲击”的防御目标。编制沿江沿海修造船企业防台风工作专项方案、渔业船舶防御台风安全避险工作方案、特大暴雨城市防洪避险预案,并采取“桌面推演+实战演练+现场直播”的方式,组织防汛防台综合应急演练,参演人数、装备、演练科目、线上线下观摩人员都创下了历年之最,得到省水旱灾害防御调度指挥中心、省长江联防办充分肯定。

6 南通市落实最严格水资源管理制度考核获省考“十一连优”,县域节水型社会达标建设实现全覆盖



市水利局开展企业用水检查指导

南通精打细算用好水资源,从严从细管好水资源,水资源刚性约束执行有力,国家节水行动全面实施,水资源管理和节约用水水平再上新台阶。2022年省最严格水资源管理制度考核再次荣获优秀等次,自2012年国家实行最严格水资源管理制度考核工作以来已取得“十一连优”。2023年12月,崇川区以100高分通过省水利厅组织的国家级县域节水型社会建设省级验收,标志着我市县域节水型社会达标建设实现全覆盖。

7 全国首批幸福河湖建设试点——焦港幸福河湖建设通过水利部复核评估



焦港幸福河风光

2023年11月,水利部评估组来通开展焦港幸福河湖建设成效复核评估工作,一致同意高分通过复核评估。2022年6月,焦港作为江苏省唯一一条河流入选全国首批7个幸福河湖建设试点。两年来,市、县成立工作专班,以“防洪保安全、优质水资源、健康水生态、宜居水环境、先进水文化”为目标,从构建水安全保障体系、加大水环境治理力度、提升水生态环境保障能力、健全河道管护长效机制、挖掘流域文化旅游价值、创建区域数字孪生河道六个方面,精心实施焦港幸福河湖建设,工作取得明显成效,树立我市幸福河湖建设的新标杆。

8 临海引江供水近期工程丁堡河、江海河接通工程推进有力,丁堡河—江海河被纳入全国母亲河复苏行动河湖名单(2022—2025年)、全省唯一



临海引江供水近期工程(丁堡河、江海河接通工程)丁堡河施工现场

临海引江供水近期工程丁堡河、江海河接通工程是省政府2022年度百项重点工作之一。该工程通过丁堡河从长江引水向盐垦区输送优质水源,提高丁堡河通航能力和沿线防洪标准,有效改善沿线水生态环境特别是海安、东台近海地区水质和水环境,恢复沿线水毁农田400亩以上,为粮食安全提供水利保障。工程2023年1月开工,计划工期24个月,2023年完成投资1.4亿元,约占工程总量的52%。3月,丁堡河—江海河作为江苏省唯一入选河湖,被纳入全国母亲河复苏行动河湖名单(2022—2025年)。2023年10月25日,《中国水利报》头版刊登《复苏母亲河》,聚焦海安丁堡河—江海河母亲河复苏行动项目。

9 水文化载体建设取得新突破,省级水利风景区入选数“双创历史”



九圩港水利风景区

南通立足独特的江海平原水网,以大型水利工程为依托,充分挖掘水利工程文化内涵,大力开展文化、科普和水情教育等活动,积极创建国家级、省级水利风景区,

助力“美丽南通”建设,取得良好的社会效应。2023年12月,我市九圩港水利风景区、焦港水利枢纽水利风景区、青龙港水利风景区3家单位被认定为“江苏省水利风景区”,成为当年全省入选数最多的设区市,也是我市成功创建最多一年。至此,全市现有国家级水利风景区1个(如皋市龙游水利风景区),省级水利风景区5个(启东市圆陀角水利风景区、如东县小洋口水利风景区、南通市九圩港水利风景区、如皋市焦港水利枢纽水利风景区、海门区青龙港水利风景区)。2023年9月,南通市通吕运河水利工程管理所被认定为“江苏省科普教育基地(2023—2027年)”,成为全市水利系统首个认定的省级科普教育基地。

10 全市水利系统岗位大练兵成果丰硕



2023年10月13日,南通市水闸工程运行技能竞赛工接线操作比赛现场

2023年,全市水利系统聚焦年轻干部培养锻炼,不断创新机制,积极搭建平台,掀起岗位大练兵热潮,先后举办“青苗杯”全市水利系统年轻干部岗位技能竞赛、首届全市水行政执法人员法律法规知识竞赛、南通市水闸工程运行技能竞赛、全市水利工程建设管理研讨会等,收获“江苏省水行政执法能手”、“公仆杯”全市机关公文写作大赛三等奖、市级机关“四敢”主题征文一等奖、“班组微讲堂”一等奖、首届生态科普讲解大赛特等奖等荣誉,22名水利干部职工入选全市“五一劳动奖章”“全市技术能手”“市级机关技能竞赛优秀选手”等先进行列,3名同志取得国家司法考试证书。