

茅山,挺起父亲般的脊梁;长荡湖,用母亲的乳汁,孕育55万金坛人民;山水灵动间,蕴藏着江东福地——金坛。丹金溧漕河,像一条绿带,将金坛紧紧怀抱。下塘河,彰显生态新城景观。丹金溧漕河、下塘河、愚池公园等水景观,提升城市品质。钱资湖风光带,用“海绵城市”理念,打造城市生态绿色廊道。仙姑村与茅山、乾元观、海底水库,山水相映好风光。一壶天地开仙境,开里风烟入画屏……

水韵秀江南 水润满金坛

蒋建君 张巍 文/摄

4年来,我区深入贯彻落实习近平生态文明建设思想、“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”的新时期治水思路,优化顶层设计,精心规划布局,主动融入“一城一区一山一水”城市发展格局,明确“一核、一带、三片、多点”水生态文明建设总体格局。目前,试点建设任务全面完成,水生态文明城市建设取得显著成效,形成了“水在城中、城在绿中、绿在水中、人水城和谐相依共存”的人居环境,充分展现了金坛“金水安澜、水韵江东、生态福地、人水和谐”的城市魅力。



金沙湖美景



晨练的人翩翩起舞

享治水之惠,合力共筑人水和谐新生活

坚持“创建为民”,实现水生态文明城市建设共建共享。丹金溧漕河景观带、愚池湾水利风景区、下塘河景观带、钱资湖风光带等串联形成主城区“环状”滨水慢行休闲体系,让民众感受到水生态文明城市建设的成效与好处。有力支撑茅山旅游度假区、长荡湖旅游度假区建设,扩大了茅山、长荡湖的知名度和影响力,促

进了旅游业发展。水生态文明城市建设提升了城市形象和品位,带动城市土地资源价值提升,有力吸引优质智力资源,形成巨大的潜在经济效益。塑造“文化之魂”,人民群众水生态文明意识明显提高。丰富了城市文明新内涵,全社会广泛形成“爱水、节水、惜水”的忧患意识,人民群众参与水生态保护的积极性明显提高。

解安全之忧,切实保障供水安全与防洪安全

解决“生命之源”,人民群众用水安全得到有效保障。科学谋划水资源配置格局,全力建设长荡湖饮用水水源地,完成水源地达标建设任务,印发《金坛区集中式饮用水源突发污染事件应急预案》,实施长荡湖

水厂及配套管网工程、薛埠镇区域供水主管网工程,推进中西部区域供水。筑牢“生命屏障”,城乡防洪保安能力得到全面提升。完成龙山枢纽、良常大桥北侧钢管桩拦河堰建设,启动大墩枢纽建设,构筑形成

城区防洪大包围圈,结合圩堤达标建设、重点塘坝除险加固等,完善了流域、区域、城市相协调的防洪除涝工程体系,在2015年、2016年大洪水防御中发挥重要作用,有效保障人民生命财产安全。

现碧水之清,着力改善城乡水环境质量

控制“污染之源”,入河污染物总量得到有效削减。坚持源头拦截、总量控制、过程控制、末端治理的治理思路,实施电镀、化工等高污染行业专项整治,推进畜

禽养殖污染治理,实施黑臭水体整治,推进城乡污水处理一体化,城市污水处理率达92.3%。展现“河湖之清”,河湖水环境质量得到显著提升。重点水功能区水质

达标率达80.8%,治理后的下塘河、城西中心河等成为人们提升生活质量的休闲娱乐场所;西部山区水库实施生态清淤,实现“一库一清水”美丽画面。

护生态之美,持续优化城市水生态格局

注重“水系沟通”,基本构建现代生态河网体系。实施丹金溧漕河沿线水系整治工程、长荡湖水系畅通工程、河道水系畅通工程,促进河湖水系连

通,河湖水系连通率达88.9%,引导区域发展方式、经济结构、产业布局与城市水生态空间功能定位相协调。打造“山清水秀”,综合治理山水林田湖草系

统。顺应自然山水格局,实施生态护岸工程、河湖生态修复工程、水土保持工程、矿山复绿等,打造“显山露水”的美丽家园。

展治水之势,有效提升经济发展后盾支撑力

严守“三条红线”,最严格水资源管理制度得到全面落实。建立了事权清晰、分工明确、运转协调的水资源管理体制,节水优先方针得到有效执行,全面推进了节水型社会建设。强化“法治水利”,现代化依法治水管水能

力得到提升。健全了综合执法工作联动机制,充分发挥各个政府部门的资源优势与职能作用,形成齐抓共创的工作格局和建设合力,推动法治水利建设机制和方法创新,发挥法治在水生态文明发展中的引领和推动作用。



绿动愚池湾

我区坚持生态优先、节水先行理念,紧紧围绕落实最严格水资源管理制度,依靠科技创新推进节能增效,大力实施推进企业技改、推进器具改造、推进雨水收集、推进基础设施建设“四个推进”,先后被评为省级节水型社会示范区(市)、国家节水型城市。持续开展“节能减排企业行”活动,培育了一批节水型企业,如江苏利步瑞服装有限公司实施废水设施提标改造及中水回用工程建设,年节水约60万吨;卿卿针织和金标毛纺由地下水改为用地表水,实施印染污水深度处理及中水回用项目,每年减少地下水开采量100万吨。将居民节水器具改造列入政府

为民办实事项目,节水器具普及率达95%以上。在新城东苑等7个小区及公交公司、段玉裁中学等建立雨水收集系统,年节水量达20多万吨。推广节水农业设施,农田灌溉用水有效利用系数达0.66。完善污水处理设施,推进城乡污水处理一体化工程建设。此外,还坚持“三定、四到位”,全面推进河长制落地生根;坚持“四位一体、分区管护”,全面提升河湖长效管护水平;坚持“高强度、大投入、严管理”,全面发挥工程项目支撑作用;坚持“做活水文章、造就新风景”,全面打造河湖水花园;坚持“从生产型到生态型转变”,有效促进长荡湖可持续发展。



文博园



下塘河



新孟河