

建立安全发展体系 提升城市安全韧性

灌南县以省级安全发展示范城市创建为目标，构建以安全生产为基础的综合性和全方位、系统化的城市安全发展体系，建成以中心城区为核心，带动周边、辐射镇区、惠及民生的现代化城市安全保障体系，实现城市安全韧性提升与社会主义现代化建设向适应。

一是加强城市安全源头治理。编制防震减灾规划、排水防涝规划、人防工程规划，并制定年度实施计划。推进城市易淹易涝片区按整改方案和计划完成防涝改造工作，委托业内知名的中国市政工程华北设计研究总院有限公司编制完成6个易淹易涝片区整治实施方案并着手启动。实施县城区燃气管网项目，切实保障我县燃气管网建设，保护城市燃气管线安全运行。启动餐饮燃气报警信息系统建设工作，系统主要包括燃气信息监控平台、燃气泄漏报警和自动切断功能装置三大模块，通过在商家燃气瓶上安装阻断阀和报警器等燃气泄漏保护装置，实现燃气安全实时监控、泄漏及时预警及自动切断、报警信息远程传送。全县动态统计共有餐饮燃气经营户1338家，其中瓶装餐饮燃气经营户1170家，已经全部安装报警装置，1148家纳入餐饮燃气报警信息系统，管道气经营户168家，安装报警信息系统163家，安装率97%。

二是健全城市安全风险防控机制。统筹建立建设施工作业、

人员密集区域、老旧房屋建筑、地震、地质等灾害风险安全风险

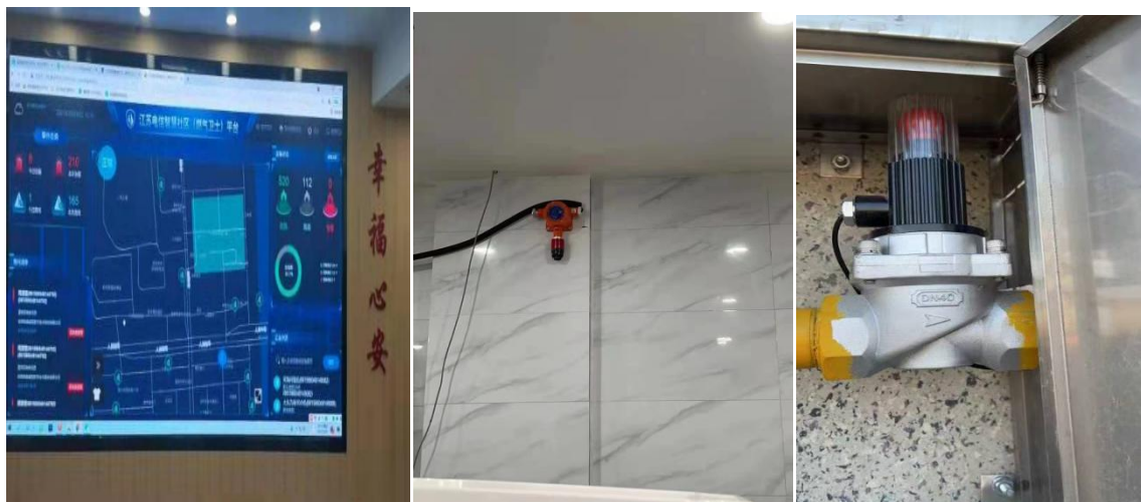


图 1 燃气报警信息系统

防控机制，开展城市危险房屋和老旧房屋、玻璃幕墙和楼房外墙附着物检查，就深入推进城市既有建筑普查工作制定完成并下发《关于印发灌南县城城区既有建筑普查工作方案的通知》，按照“全面摸底、分类排查、重点整治”的原则，有序推进城市既有建筑普查工作，对存在重大安全隐患的建筑，及时采取措施，预防安全事故发生，切实保障人民群众生命财产安全。

三是提升城市安全监督管理效能。综合运用“大数据+网格化+铁脚板”工作机制，全面排查整改安全风险点，真正把科技基因注入创建，强化城市安全风险防控。将餐饮燃气报警信息系统纳入县“1+4”平台，由县社会治理现代化综合指挥中心负责数据信息日常管理，发挥遍布城乡、熟悉情况的网格优势，将其纳入全县网格员工作清单，发现问题及时通过手机 APP 上报，实施动态管理。积极运用信息技术，加快推进“智慧工地”

建设，建成“智慧工地监管平台”，建设工程现场视频及大型起重机械安全监控系统安装率达90%。



图2 灌南县绿色“智慧工地”监管平台系统

四是强化城市安全保障能力。加强建筑市场监管信息化建设，推动实现安全生产监管与市场监管、信用管理数据信息互联、资源共享。实施灌南县城乡一体化污水治理PPP项目，投资22亿元，对全县11个生活污水处理厂进行提升改造，新建城区污水主管网98.3km，雨污分流改造59个住宅小区、65个机关企事业单位及11个商场，改建9条城市道路。

五是完善城市安全应急救援体系。制定完善建筑施工、城镇燃气、地震等行业领域应急救援预案。定期开展消防安全、人防应急演练并持续改进，结合“九·一八”防空警报鸣放等在中小学组织疏散演练，为学生讲解人防应急知识和防空防灾警报，展开实战演练，进一步强化学生的国防观念，增强青少年人防意识和防灾减灾意识，促进人防知识在校园的普及。同时在人民广场

识教育面，努力提升全民危机、安全意识，时刻防范敌人来袭，切实保护好人民生命财产的安全。



图 3 PPP 城乡污水治理一体化建设施工现场



图 4 组织开展消防安全、人防应急演练和安全知识宣传普及