

风雨不动安如山 ——各地强化措施建设韧性城市



加强规划设计 建设宜居城市

7月7日，四川省成都市金牛区开展了《成都市美丽宜居公园城市建设条例》(以下简称《条例》)主题宣传活动。2021年以来，金牛区公园城市建设和城市更新局深入践行《条例》，围绕金牛区委“1520”总体发展思路，加快推进全面体现新发展理念的城市公园城市示范区建设。

金牛区围绕公园城市建设，以“两山八水三楔”为生态骨架，积极塑造“蓝绿交织、舒适栖居”的城市界面。全区新增高品质公园16个，国宾茶花、锦江九里、凤凰山片区及九道堰片区4大公园簇群逐步显现。开展“生态惠民”细胞工程。依托桥下空间、街角转巷，积极打造小游园微绿地和“金角银边”示范场景，截至目前，全区累计建成小游园微绿地13个，“金角银边”示范场景56处，新增立体绿化面积3万平方米。

同时，加速城市有机更新。2021年以来，已启动250个老旧小区改造提升，惠及居民3.1万户。

据悉，2021年10月1日，《条例》开始执行。《条例》从生态本底、空间格局、绿色低碳、价值转化等方面详细阐释了如何建设美丽宜居公园城市。将依托自然保护地、生态廊道、天府绿道、天府蓝网以及全域公园体系等构建山水林田湖城为一体的生态基础。通过实施低效林改造、园林绿化以及绿道建设等措施，推进全域增绿，至2035年，森林覆盖率不低于43%，绿化覆盖率不低于45%。

提升安全韧性方面，将把安全发展理念贯穿到公园城市规划、建设、管理、运行等全过程、各领域。构建弹性适应的基础设施网络、灵敏高效的应急能力体系、数字智能的智慧运行体系、社会风险的闭环防控体系。建立健全城市大脑，在政务服务、城市运行、诉求办理等领域构建智能化应用场景，推动形成上下联动、高效协同的城市智慧治理体系。

全面精细管理 强化“弹性适应”

民有所呼，必有所应，于细微处彰显城市管理匠心。2024年2月，全国第十四届冬季运动会将在内蒙古自治区呼伦贝尔市开幕。呼伦贝尔市以此为契机，发挥放大自身优势，持续推进全国文明城市创建与中心城区一体化建设。建立健全城市精细化管理标准体系，制定了15大类57项管理制度和10项工作标准与导则。各设市城市在城市管理方面也不断建立完善各项管理和服务标准细则，网格化管理实现了全覆盖，基本实现管理无盲区。

新巴尔虎右旗将辖区划分为多个网格单元，实现了小区域模块化管理；新巴尔虎左旗构建了城管、社区两位一体“城市管理进社区”工作联络架构，形成“党在格中引、人在网格走、事在网格解”的网格化服务管理体系；扎兰屯市新城供热公司建设了智能供热管理平台，通过热源、热网运行参数计算全网运行工况，通过智能化自动调节，实现全网平衡自动控制。

城市公共文化空间功能提升了，城市文

旅惠民服务圈建设了集市政绿化、文娱休闲、体育健身、停车服务等多功能于一体的公共服务设施；城市管理、疫情防控等工作纳入海拉尔区智慧化城市管理平台，鄂温克旗“两中心一平台”功能不断完善，形成“一核三区五张网”市域治理体系……

因地制宜积极推进海绵城市建设，实现经济与资源环境的协调发展，转变传统的排水思路，让城市“弹性适应”环境变化与自然灾害。

最大化利用闲置空地建设生态停车场，以此带动周边城市新业态发展。加强重点领域安全风险管控，着力清除城市运行隐患，不断提升城市安全韧性。

城市韧性还体现在让城市的文脉有效传承。呼伦贝尔市目前已公布确定历史建筑152处，划定7条历史文化街区，让城市绘出悠长文脉，焕发勃勃生机。(综合中国建设新闻网、《内蒙古日报》、中国网等)

在提升韧性中守护城市安然

吴云青

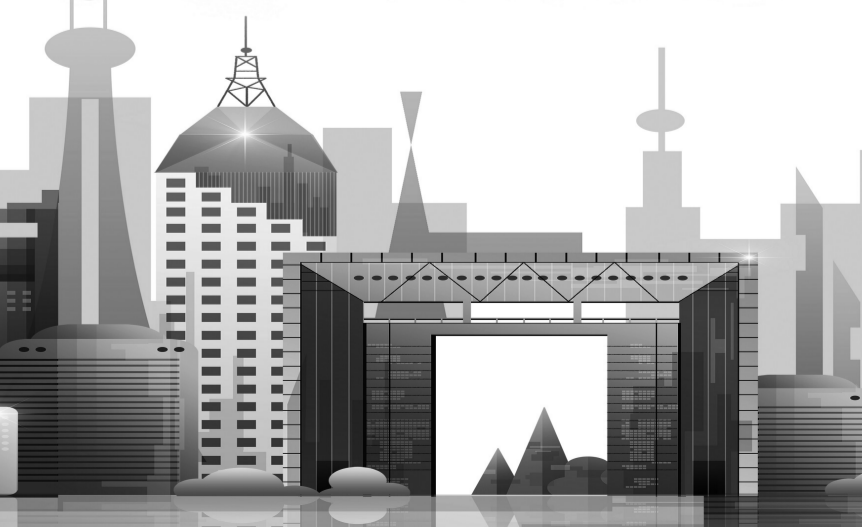
发展和安全犹如车之两轮、鸟之双翼。城市必须牢牢守住安全发展这条底线，把保护人民生命安全摆在首位，全面提高公共安全保障能力。要聚焦城市运行中的安全韧性问题，着力补齐短板、堵塞漏洞、消除隐患，在源头治理、标本兼治上狠下功夫，不断提升城市本质安全水平。

检验城市的安全韧性，通俗来说，就是看它的“抗击打”能力强不强。根据“木桶理论”，提升城市的“抗击打”系数，必须从城市安全治理最基础的环节抓起，从最明显的短板补起，从最突出的问题防起，不断夯实城市安全运行的底板。具体而言，是建立健全风险评估体系、实施城市基础设施生命线安全工程、提高市政设施安全水平、强化公共安全管理、加强应急处突能力建设，实现人防、物防、技防“三防”并举。我们有理由相

信，面对各类安全风险挑战，只要党员干部以身作则、广大群众齐心协力，一定能够守护城市安然、生活安宁。

城市安全韧性建设的目的，不仅是使城市肌体更强壮，也要让城市更智慧。近年来，各地围绕加快转变发展方式，不断完善公共安全体系。运用物联网、云计算、大数据等信息技术，对管线等基础设施运行开展综合监管和智慧监测，针对容易发生安全事故的重点场景逐一进行攻坚突破。

人民城市人民建、人民城市为人民。习近平总书记强调：“推进城市治理，根本目的是提升人民群众获得感、幸福感、安全感。”下足“绣花功夫”，持续提升城市安全韧性水平，必将更好地维护城市安全有序运转和人民生命健康、财产安全，让每个人都能在城市幸福安居。



山东庆云县创新“五联模式” 建设文明实践联合体

庞文

近年来，山东省德州市庆云县通过组织联动、队伍联建、阵地联用、项目联创、活动联办“五联模式”，创新建设文明实践联合体，盘活现有资源，提升工作质效。

组织联动，推动文明实践齐抓共管。县级层面定期召开文明实践联席会议，乡镇(街道)层面依托新时代文明实践站或党群服务中心，联合周边新时代文明实践站等共同成立文明实践联合体。目前，已建成文明实践联合体36处。

队伍联建，发挥文明实践资源优势。为破解单支志愿服务队人员少、组织能力差的难题，将全县117个部门和单位组建为理论宣讲、政策解读和文化文艺等六大文明实践联队，建立志愿者专业人才库。截至目前，六大文明实践联队开展下乡活动50余次。

阵地联用，拓展文明实践阵地建设。盘活用好城市展馆、北海公园、严务乡红色记忆展馆等阵地，统筹使用开展活动314场。

项目联创，培树文明实践活动品牌。融合地域特色、专业特色和群众需求，鼓励引导各联合体精心策划打造特色文明实践品牌，开展县级文明实践志愿服务项目大赛，涌现出“红领南河”“八极之韵”等特色鲜明的活动品牌。

活动联办，提升文明实践精准度。升级共建模式，由原来的文明单位与新时代文明实践站一对一共建，变为多个单位和1个联合体的“N对1”共建，多方参与、下沉资源，提升共建质量。

浙江海盐县 开展全国低碳日主题活动

本报讯(周兆木 李红华 卢毅)为进一步提升未成年人的节约意识、环保意识、生态意识，7月12日，浙江省嘉兴市海盐县文明办联合县生态环境分局、县科协、县发改局、县新时代文明实践中心主办了主题为“积极应对气候变化，推动绿色低碳发展”的全国低碳日主题宣传活动。

活动中，在工作人员的带领下，大家先集体参观了海盐县新时代文明实践中心，小朋友们在体验馆内体验低碳互动设施。随后，县生态环境分局副局长徐海华致辞，倡议树立绿色理念，做绿色低碳生活的践行者。接着，县供电公司任妮作“节能降碳·你我同行”生态文明主题宣讲，从为什么要节能降碳、什么是低碳生活等方面给小朋友们上了精彩的一课。

最后，由县科协发布海盐县“双碳”科普三分钟短视频大赛征集令，推广海盐“双碳”科普应用。

北京市平谷区夏各庄镇 开展防溺水宣传

本报讯(平文)为切实增强辖区居民的防溺水安全意识和自我保护能力，有效防范溺水事故发生，近日，北京市平谷区夏各庄镇各新时代文明实践站陆续开展防溺水安全教育宣传活动。

王都庄村新时代文明实践站组织发放《防溺水倡议书》，志愿者结合防溺水宣传材料，向村民讲解防溺水和自救相关知识，并叮嘱大家家长及时教育并监管好家中的未成年子女，履行好监护保护责任，严防溺水事件发生。

仁义园社区新时代文明实践站组织辖区内青少年和家长开设了暑期安全教育知识讲座。通过短片向大家介绍自护、自救、报警的方法，讲述了防溺水的基本知识及溺水的危险性，教育引导孩子们学会基本的自护、自救方法。

安固村新时代文明实践站组织发放《防溺水倡议书》，引导村民切实加强暑假期间对孩子的安全管理，做好未成年人的安全教育工作。

礼义园社区新时代文明实践站利用LED屏滚动播放溺水时自救方法，利用微信群转发防溺水相关知识等，使居民们进一步了解在河边戏水的危害和生活中防溺水的注意事项。

陈太务村新时代文明实践站开展“珍爱生命·守护成长”防溺水安全主题教育。志愿者带领少年儿童观看防溺水教育视频，学习溺水时自救、他救技巧。同时列举了近期发生的溺水案例，增强家长和儿童的安全意识。

湖北枝江市西湾社区 举办邻里文化节

本报讯(许艺洋 龙江波)近日，湖北省枝江市仙女镇西湾社区以打造“邻聚力”文明实践品牌为抓手，组织群众开展“大众舞台”居民联欢、“宝贝当家”亲子活动、“露天电影”烧烤纳凉等首届邻里文化节系列活动，进一步增进邻里和睦，助力社区治理。

活动中，社区共建单位、文艺社团、小区居民自编自导，以歌会友、以舞结缘。居民们走出家门，参与到邻里文化节活动中。相关领导为“道德银行基金理事会”揭牌，社会爱心企业捐赠道德基金。活动现场还整齐摆放了关于燃气安全、防溺水等内容的知识展板，提升居民安全防护意识。

建设智慧城市 有效应对风险

近日，广西壮族自治区南宁市进入“龙舟水”降雨集中期，出现大范围大雨到暴雨、局部大暴雨。为保证排水防涝应急处置工作高效有序进行，南宁市重新修订排水防涝应急处置预案，严格落实责任制，逐级、逐部门、逐单元落实防汛主体。为完善易涝积水点应急处置，对重要积水点进行“四个一”标准化建设(即一套救生设备、一套水位标尺、一套警示牌、一个摄像头监控)。依托排水智能调度系统，掌握降雨期间积水点的实时情况，科学调度防汛力量，使积水点得到有效处置。

江苏省连云港市将主城区分为11个片区，实行排水防涝工作“片长制”，建立排水防涝“联排联调”机制。同时，整合市政、城市管理等部门监控系统，对危险易涝点位实行远程实时监控预警、智慧化管控，如遇突发情况，第一时间组织排水防涝抢险作业。徐州市推动排水防涝智能化，建设城市内涝感知系统，实时监控泵站、闸门和排水管网，扩大积水点监测范围，掌握降雨量、道路积水深度等，实现“全域一张图、设施一张网、信息集成一平台”的全过程线上调度。其中，徐州经开区依托水质监测预警信息化平台，在全区易淹易涝积水点和闸、站、河道等重点部位新增视频监控感知设备45套，加大管道检测机器人、全地形机器人对管道的监测频次；鼓楼区对徐运新河、子房河等10处重点闸站实施自动化改造并纳入可视化监管平台和“智慧鼓楼”综合平台，以科技手段提升监测预警能力。

聚焦隐患消除 筑牢安全防线

近期，上海市聚焦安全韧性城市建设这一重要命题，着眼提升超大城市安全韧性水平中的关键问题、堵点难点、短板弱项等，密集开展系列调查研究，切实织密筑牢超大城市安全防线、保障城市安全有序运行。

上海市聚焦安全韧性城市建设中的风险隐患，紧盯自建房、承重墙、房屋高空坠物、玻璃幕墙、燃气监管以及防汛防台等安全隐患开展排查整治，主要领导带头深入一线、深入基层，深入困难多、群众意见集中、工作打不开局面的领域开展专题大调研，解剖真问题、寻求好办法。比如，就承重墙检测与判定、装修信息公开公示和的相关知识宣传普及、社区沟通协调与执法部门勘查处置等，与属地及相关职能部门深入探讨并进行指导；就细化玻璃幕墙管理颗粒度、提升管理应用创新度等问题集思广益、群策群力；现场抽样察看高龄独居老人家中更换连接软管、加装燃气报警器及置换灶具推进情况，与上海燃气公司相关负责人面对面沟通、点对点解疑，就燃气安全领域“差一口气”的问题共商解决之道。

同时，深入了解、吸收借鉴公共安全领域科技创新和应用实践最新成果，为上海市探索研究地下管线建设管理的技术标准、管理模式、资金政策等提供支撑。

坚持“当下改”和“长久立”相结合，对反复出现、多点发生的问题深入研究演变规律、底层逻辑和内在机理，举一反三查缺补漏、出台政策，防止问题反弹。制定房屋高空坠物安全隐患排查整治三年行动计划，通过市、区、街镇三级联动排查整治，实现全市房屋高空坠物底数清晰，对隐患问题实行挂图作战、清单化整改，切实消除市民群众头顶上的安全隐患；制定开展第三方施工破坏燃气管线设施专项排查整治工作方案，以企业自查、区级排查、市级督查的形式，开展全覆盖排查检查。

