

发挥文明城区创建引擎驱动作用 助力城市面貌提升

石景山126个社区“创城达标”

□本报记者 盛丽

在推进全国文明城区创建中，石景山区把精神文明建设摆在重要位置，以保障和改善民生为落脚点，充分发挥文明城区创建工作的引擎驱动作用。城市面貌明显改善，公共服务水平持续提升，城市环境难题得到有效整治。

打造“达标社区” 提升居民幸福感

2021年，石景山区重点打造了28个创城“示范社区”。今年3月起，该区按照创城“示范社区”标准，采用区创城办定期检查、现场指导的工作模式，紧扣宣传布设、环境卫生、文明行为、基础设施、停车秩序、新时代文明实践站、志愿服务、社区家长学校、未成年人活动场所建设等九方面49项指标内容，全面推进创城“达标社区”工作，并把验收过程中发现的问题形成台账，限期整改、销账。历时半年，目前已有126个社区（小区）通过了验收，获得了“达标社区”称号。

在推进“达标社区”创建工作中，石景山区以“创建为民、创建惠民”为出发点和落脚点，不断提升群众的幸福感、获得感。前段时间，古城街道老古城东、西社区，水泥厂社区内多处路面存在老化、坑洼、塌陷、破损等问题。尤其是进入汛期后，降水量增加，路面坑洼导致雨后积水，给居民出行造成诸多不便。

对此，街道工作人员带领专业人士多次走访实地查看，并对需要修缮的地方进行测量、商讨方案。在施工现场，为了不影响居民的安全出行，施工队加班加点对原本坑坑洼洼的路面进行平整、硬化，并在路面铺设沥青，方便居民出行。

仅用两天时间，改造工程顺利结束，3个社区重新铺设地面共计约1200平方米。目前，3个

社区内的坑洼地面已完成修缮，路面恢复平整，居民出行顺畅了，下雨不再积水。路面整修工作改善了居民出行条件和小区环境。

弘扬“礼让有序”文明新风尚

早高峰，位于石景山区鲁谷大街和鲁谷路交叉口，交警、辅警、协管员等正在引导车辆和行人有序通过。据了解，石景山区建立了文明交通劝导长效机制，整合交通协管员、专职劝导员、文明引导员、“老街坊”志愿者、交通志愿者等各方面力量，科学调整岗位，梯次投入力量，实现交通违法有劝导、重点路口有看护、重点路段有巡视的效果。

据介绍，石景山区在全区着力打造文明路口，通过做好交通路口文明引导，开展路口交通安全宣传活动等，进一步引导市民群众文明出行。该区在重点路口掀起了打造文明引导“示范岗”活动，制定“示范岗”值守标准，规范文明宣传语言和路口值守警戒设施的设计，统一旗语动作。对于公共文明引导工作中出现的问题，对症下药立即解决，并制定自查、互查、暗查三查机制，通过不断优化公共文明引导员队伍，合理分配路口值守人员。同时定期举办路口专项培训，提升公共文明引导员的能力和素质及引导水平。

此外，还开展了重点路口交通安全宣传活动。组织民警多次在早高峰时间深入古城路口、八角北路路口等重点路口开展“夏季交通打击整治‘非机动车逆行’交通安全宣传活动”，重点强化单位职工、社区居民、学校师生等群体文明交通素质和非机动车、行人文明交通宣传教育，持续开展“礼让斑马线”“幸‘盔’有你、安全常在”等主题宣传活动。自7月份以来，深入周边企业200余家，开展宣传活动30余场，发放宣传材料3.6万余份。

“包片包点”推动志愿服务

今年3月，石景山区印发《石景山区包片包点志愿服务活动方案》（以下简称《方案》），建立区级领导包片包点责任制，发动全区党政机关、企事业单位、驻区企业干部职工积极参与包片包点志愿服务活动。据了解，包片包点活动范围覆盖石景山区主要交通路口、主次干道及背街小巷、医院、景区景点、学校、社区（小区）等。

《方案》实施以来，石景山区各方力量凝聚，积极投身志愿服务。中关村石景山园践行“包片包点”志愿行。3月4日，园区开展了“爱满京城”学雷锋服务主题活动暨“创建文明城区包片包点志愿服务活动动员誓师大会”，向企业发出了倡议，10支志愿服务队参加了誓师大会。机关、楼宇工作站及19家企业受领17个点位，范围涵盖6个街道和15条主次干道及背街小巷。

园区党工委组织机关、楼宇工作站及企业结合自身实际，合理安排时间，开展常态化包片包点志愿服务活动。每周开展1-2次、每次不低于2小时。截至目前，园区10支志愿服务队、19家企业开展了近300次志愿服务活动、参与人员3500多人次，总计志愿服务时长达到8000余小时。

据介绍，为确保重点区域包片包点志愿服务活动落地见效、行稳致远，石景山区还建立了问题反馈和处置机制、信息报送机制、督查巡查机制、应急处置机制，以健全完善的常态长效机制作保障，以规范化、制度化、常态化推动包片包点志愿服务活动提质增效。



杨利伟为9省学生讲航天主题科学课

□本报记者 任洁

“双进”服务“双减”全国科技馆联合行动“同上一堂科学课”主题活动上周在中国科技馆启动，“科技馆里的科学课”2022年秋季学期活动正式开讲，航天英雄、中国首飞航天员、中国载人航天工程副总设计师、国际宇航科学院院士杨利伟受邀为线上线下载生带来首堂精彩的航天主题科学课，8个地方科技馆参与线上互动。

“航天员的超重耐力适应性训练要求过载达到8个G，相当于8个自己压在身上，训练时脸都会变形……”航天英雄杨利伟回溯了中国载人航天发展史，分享了航天员的选拔、训练过程以及飞天旅途中的感受，他的精彩讲授吸引学生们

屏息倾听，眼睛里闪烁着对航天科技好奇的光芒。

在他讲完后，来自9个省份不同学校的孩子幸运地得到线上提问机会，“哪些食物可以在太空食用？”“能不能创造一台机器抵御太空的失重？”“宇航员要克服什么样的时差？”同学们说出自己对于太空探索、载人航天等领域的思考，杨利伟也热情详细地为同学们解答疑惑。

中国科技馆表示，今后将持续深耕青少年科普教育，充分发挥科技馆体系优势，与更多科学家、科技教师一起为青少年提供丰富的科普教育资源，助力“双减”，为提升全民科学素质服务。

通州区市场监管局“三即时”优化营商环境

□本报记者 赵思远

即时受理申请，即时服务上门，即时核发许可……自7月1日北京市市场监管局将食品（除特殊食品、婴幼儿辅助食品、食盐）和食品添加剂生产许可事项下放至各区市场监管局办理后，通州区市场监管局在加强监管的同时积极提升服务水平，进一步激发市场主体发展活力，暖心优化副中心营商环境。

“食品生产许可的审批权限下放到了通州区市场监管局后，不仅在距离上让我们企业办证更加方便，区市场监管局对我们企业了解得更加深入全面，在前期也更有针对性地为我们提供了指导意见，让整个申办过程非常顺畅。”北京全聚德三元金星食品有限责任公司韩经理感慨道。

北京全聚德三元金星食品有限公司是一家生产销售热加工熟肉制品的食品生产企业，日前该公司向通州区市场监管局提交了新增速冻调制食品（熟制品）食品类别的申请。第二天一早，通州区市场

监管局3名工作人员便来到该公司厂区开展现场核查工作。

在现场核查过程中，通州区市场监管局工作人员就生产厂区的功能布局、生产环境、工艺流程、食品安全管理各项制度、人员能力水平、试制产品检验合格报告等六大方面共计34个项目一一确认企业食品生产条件是否符合食品生产许可审查通则、相关食品类别审查细则以及相关食品安全标准等各方面要求。

通州区市场监管局食品安全监管科副科长宋振江说：“我们要充分利用本次商事改革、食品生产许可重心下沉的契机，坚持许可监管与服务指导并举。一方面严格按照食品生产许可等各方面要求严格开展审核，另一方面结合日常监管情况、食品类别特点和企业发展实际情况，帮助企业做好食品生产过程关键风险环节管控，防范食品安全风险隐患，帮助企业不断提升食品安全管理水平，助力企业更好的发展。”

2022年全球能源转型论坛举办户外展览

43块展板70余件展品“讲述”能源谷绿色发展故事

□本报记者 周美玉

2022年全球能源转型论坛于9月17日举办。论坛首次举办户外展览，在昌平未来科学城能源谷集中展示央企、知名高校、科研院所及龙头企业等在能源领域的最新科技成果，包括新能源飞机、2022冬奥会氢火炬、为冬奥服务过的北汽福田的氢能车等。展览面向企业和社会公众开放。

户外展览分为绿色发展创新核、科技成果发布带和企业技术成果展三个部分，共有展板43块、实物展品70余件，展现了未来科学城在“攻关未来科技、发展未来产业、集聚未来人才”方面的实践和成效。

走进展览，通道左侧展示的

是集聚在能源谷的未来人才，以38位两院院士为代表，这里汇聚了1.5万多名能源领域科研人才。例如，氢能专家柴茂荣带领团队研制了我军第一个自主研发的燃料电池汽车动力引擎；华能副总工程师部时旺带领团队创立我国燃煤电厂碳捕集理论和核心技术体系，是国内碳捕集利用与封存技术的领军人物之一，同时也是全国劳动模范。

在科技成果发布带展览板块，介绍了国家能源集团“风光储能建筑一体化光伏项目”。据了解，未来科学城不仅是能源领域创新发展的动力源，也是先进技术的试验场。论坛举办地所在

的建筑即是本次展览最大的一个“展品”，建筑的顶部装满了光伏板，旁边公园装着一个正在运转的风机，平均每年可提供约200万千瓦时绿色电能，节约标准煤约640吨，减排约1740吨二氧化碳。

在企业技术成果展示区，展示的既有彰显硬核实力的大国重器，也有细分领域的“卡脖子”技术突破；既有传统行业传统技术的突破，也有新兴产业的前沿产品。其中，展示了3辆北汽福田的氢能车。福田氢燃料客车在北京2022年冬奥会期间使用达到515辆，创下有史以来氢燃料客车服务国际级运动赛事规模最大、车型数量最多的纪录。



远亲不如“新邻里”

陌生邻居互动打卡、街坊组队演出、儿童公益互助……9月17日，“西城区第四届社区邻里节”在什刹海荷花市场拉开帷幕。本届邻里节主会场以“新邻里”关系为主线，居民们通过丰富多彩的活动，感受浓浓的邻里情。

本报记者 陈曦 摄影报道