

固守望·特别策划

安丘居民区党总支书记雷国兴——

“把居民的‘金点子’转化为更好推进垃圾分类工作的切实措施”

“没想到总书记真的给我们回信了！”5月22日，正在外地出差的上海市虹口区嘉兴路街道安丘居民区党总支书记雷国兴，难抑激动的心情：“手机都要被打爆了，朋友圈也是满满的点赞！”

时间回溯到2018年11月，习近平总书记走进虹口区市民驿站嘉兴路街道第一分站：市民驿站里，来自居委会、企业的几位年轻人正在交流社区推广垃圾分类的做法……习近平总书记十分感兴趣，仔细询问有关情况。一位年轻人介绍说公益志愿活动已经成为新时尚。习近平总书记强调，垃圾分类工作就是新时尚！

这几年，雷国兴先后担任嘉兴路街道3个居民区的党总支书记，始终把垃圾分类作为社区的“民生大事”来抓。担任飘鹰居民区党总支书记期间，雷国兴组织对飘鹰花苑小区垃圾箱房进行了智能化改造。改造后的垃圾箱房，可以刷卡开门、分类投放、自动称重、语音提示，居民只需10秒就能完成垃圾分类投放，还能了解自家生活垃圾产生的数据。

“同志，你的垃圾落地了，请正确投放。”一名居民不小心把一些垃圾倒出了桶外，没走几步，手机上就收到了语音提示，他便回头捡起散落在地的垃圾，投进桶里。在飘鹰居民区，这种垃圾分类投放点的摄像头，通过手机语音对讲功能，向居民实时进行提醒。

“安丘居民区所辖的瑞虹二期也将升级为智能化垃圾箱房，改造后将具有称重、冲洗、监督、溯源等功能。”雷国兴说。

“我们每幢居民楼都有党组织，每名党员都发挥作用，推动垃圾分类，还带来了意想不到的改变——环境变好了，邻里关系也更和谐了。这为基层社区治理提供了很好的支点。”雷国兴说，“现在可以自豪地说，新时尚已经成了居民的好习惯！”

在安丘居民区，由党总支牵头成立的“瑞庭先锋”志愿者团队，开展垃圾分类志愿服务活动已经多年。近一两年，党总支注重引导中青年加入团队，志愿服务的“朋友圈”越来越大……

雷国兴觉得，要发动更多热心公益、有一技之长的居民加入志愿者队伍。比如，在瑞二小区，居民志愿者自发设计了新的垃圾箱房外观，还根据居民反馈意见，引入科技含量更高的智能化垃圾箱房。“把居民的‘金点子’转化为更好推进垃圾分类工作的切实措施，我们要不懈努力！”雷国兴说。

雷国兴觉得，要发动更多热心公益、有一技之长的居民加入志愿者队伍。比如，在瑞二小区，居民志愿者自发设计了新的垃圾箱房外观，还根据居民反馈意见，引入科技含量更高的智能化垃圾箱房。“把居民的‘金点子’转化为更好推进垃圾分类工作的切实措施，我们要不懈努力！”雷国兴说。

雷国兴觉得，要发动更多热心公益、有一技之长的居民加入志愿者队伍。比如，在瑞二小区，居民志愿者自发设计了新的垃圾箱房外观，还根据居民反馈意见，引入科技含量更高的智能化垃圾箱房。“把居民的‘金点子’转化为更好推进垃圾分类工作的切实措施，我们要不懈努力！”雷国兴说。

新港居民区党总支书记钱晶——

“先把志愿者们都培训成‘知识通’，再向居民作宣传引导，工作效率就高了”

“阿姨，上次你们办的垃圾分类的趣味比赛真有意思，下次我还要参加！”一位小朋友期待地说。

“你们让小朋友当监督员这招真好！我不小心把干湿垃圾混装了，结果孙女愣是不干呢……”一位阿姨笑道。

作为嘉兴路街道新港居民区党总支书记，44岁的钱晶已在社区工作了14年。近些年推进垃圾分类工作，她点子多、办得活动多，获得了社区居民的称赞。

“前几年，我们刚开始宣传垃圾分类时，有些人还不太理解……”钱晶说，宣传引导和示范带动垃圾分类，离不开各方协同发力。于是，她发动起居民区的党员、志愿者、楼组长等，“我先学会掌握垃圾分类各项政策、方法，再带领大家一起学习。先把志愿者们培训成‘知识通’，再向居民作宣传引导，工作效率就高了。”

做好垃圾分类，还需要居民的主动作为。看到小区里年轻父母多、社团活动多，钱晶决定举办趣味比赛，将垃圾分类知识作为比赛内容。如此一来，居民们的热情被激发出来：一到周末，广场上就聚集许多居民，比赛热火朝天……

“我们还开展了‘小手拉大手’活动，让小朋友‘监督’大人开展垃圾分类，效果也很好。”钱晶说，社区多次开展“垃圾分类进校园”活动，组织小志愿者参与垃圾分类宣传活动。“小朋友们认真地站在垃圾投放点当起‘监督员’，大人们感到压力，不规范投放的行为越来越少。”

“湿垃圾如何再减重值得关注”“垃圾分类还可以再精细化”“可回收垃圾的利用率还能再提高”……对于接下来的工作，钱晶还有很多新想法：“我们要在生活观念、生活习惯上，时时处处弘扬低碳生活新时尚，把垃圾分类投放坚持好，把垃圾资源化利用落实好，让社区环境更加整洁、百姓家园更加美丽。”

垦业居委会主任张慧隽——

“抓住群众身边的关键小事，持之以恒地坚持下去”

“没想到垃圾分类做好了，还能化解邻里矛盾。”谈起近年来持续开展的垃圾分类工作，嘉兴路街道垦业居委会主任张慧隽感慨地说。今年37岁的张慧隽在街道工作8年了，

习近平总书记5月21日给上海市虹口区嘉兴路街道垃圾分类志愿者回信，对推进垃圾分类工作提出殷切期望。习近平总书记强调，垃圾分类和资源化利用是个系统工程，需要各方协同发力、精准施策、久久为功，需要广大城乡居民积极参与、主动作为。希望你们继续发挥志愿者在基层治理中的独特作用，用心用情做好宣传引导工作，带动更多居民养成分类投放的好习惯，推动垃圾分类成为低碳生活新时尚，为推进生态文明建设、提高全社会文明程度积极贡献力量。

近年来，上海扎实开展垃圾分类工作，垃圾分类和资源化利用全过程处置水平整体提升，积极打造垃圾分类升级版。日前，本报记者采访了3名给总书记写信的嘉兴路街道垃圾分类志愿者代表，倾听她们的故事和心声……

——编者



带动更多居民养成分类投放的好习惯

本报记者 刘士安 沈文敏 方敏

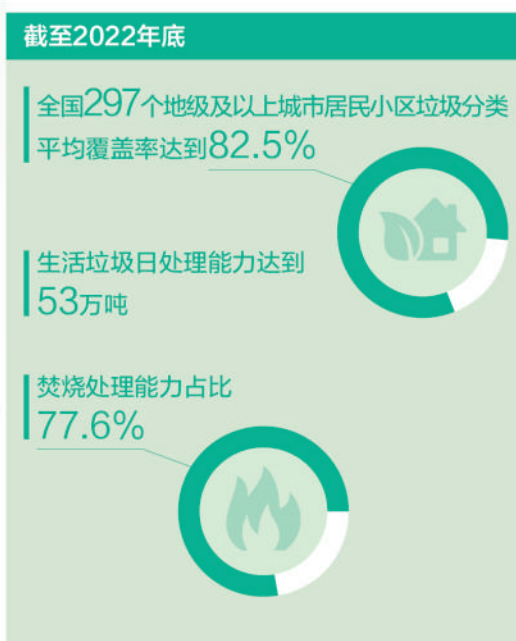


地上有垃圾就顺手捡起来；看到楼道里还有人放垃圾，就联系楼组长抓紧处理。垦业小区3号楼的楼组长陆华清说：“张慧隽对垃圾分类可上心了。我收到她的微信，不仅要处理掉这袋垃圾，晚上还要去这户人家做宣讲。有时她还和我一起，一定把宣讲做到位。”

“因为干湿分离，垃圾因腐败而散发臭味的情况少了；因为养成了定时定点投放习惯，极少有人再将垃圾袋扔在家门口了。”张慧隽说，“楼道变得干净整洁，以前因为扔垃圾而造成的矛盾也都没有了。”

这几天，张慧隽反复捧读总书记的回信：“做好服务工作，就要抓住群众身边的关键小事，持之以恒地坚持下去。我们将继续把垃圾分类工作做细做实做深，让低碳生活新时尚蔚然成风。”

图①：志愿者雷国兴在给垃圾桶套袋。图②：志愿者张慧隽(右)在投放点参与垃圾分类。图③：志愿者钱晶在投放点参与垃圾分类。以上图片均为翁磊摄



数据来源：住建部、上海市绿化市容局 本报记者丁怡婷、方敏整理



2022年(除疫情影响期外)

上海可回收物分出量增长1.7倍 有害垃圾分出量增长13.6倍

居民区和单位分类达标率双双达到95%

抓好关键小事 过上舒心日子

方敏

采访了3名志愿者，记者亲身感受到她们在基层治理中的独特作用。日复一日在岗位上用心用情做好宣传引导工作，带动更多居民养成分类投放的好习惯，推动垃圾分类成为低碳生活新时尚，志愿者功不可没。

嘉兴路街道在开展垃圾分类的过程中，就特别注重发挥好志愿者的作用。懂设计的志愿者自发设计了新的垃圾箱房外观，小学生志愿者主动在投放点参与垃圾分类宣传引导，楼组长志愿者挨家挨户开展垃圾分类宣讲……在志愿者们坚持不懈引导下，社区不分男女老幼，全员参与垃圾分类工作，推动垃圾分类成为低碳生活新时尚。养成垃圾分类好习惯不容易，需要用

用心用情做好宣传引导工作。采访中，记者看到志愿者在工作中确实下了大力气、用了“绣花”功夫。有的举办垃圾分类趣味比赛、有的举办“小手拉大手”活动，志愿者们还针对不同人群设计不同的宣传手册、上门宣讲定好不同的时间。如此带着责任、用心用情地开展垃圾分类工作，才确保这项工作深入人心、获得全民的支持。抓好垃圾分类等群众身边的“关键小事”，久久为功地坚持下去，我们的环境就会更美好，日子就会越过越舒心！

固记者手记

全国人大常委会启动科学技术进步法执法检查

本报北京6月2日电 为深入实施创新驱动发展战略，推动科技创新支撑引领经济社会发展，实现高水平科技自立自强、加快建设科技强国，全国人大常委会近日启动科学技术进步法执法检查。

科学技术进步法1993年颁布施行，并于2007年、2021年进行了两次全面系统的修改完善，是我国科技领域的综合性、基础性法律。记者从2日在京召开的全国人大常委会科学技术进步法执法检查组第一次全体会议上获悉，6月至7月，执法检查组赴辽宁、安徽、湖北、湖南、贵州、陕西等6省开展实地检查，同时委托吉林、上海、江苏、山东、广东、甘肃等6省(市)人大常委会同步对本行政区域内科学技术进步法的实施情况进行检查。

据悉，执法检查组将重点检查8个方面内容：各地方各部门宣传贯彻和推动实施科学技术进步法工作进展情况；强化基础研究有关情况；加强应用研究与成果转化、推动关键核心技术自主可控有关情况；强化企业科技创新主体地位建设情况；完善科研机构体制机制、建立和完善科学技术研究开发体系的情况；科技人才培养、管理、激励有关情况；区域科技创新实施情况；科技活动支持、保障、监督措施的落实情况等。

9月上旬，执法检查组将召开第二次全体会议，总结执法检查工作情况，形成执法检查报告稿并进行修改完善。10月下旬，全国人大常委会将听取和审议关于检查科学技术进步法实施情况的报告。

蔡达峰——

深入贯彻实施科学技术进步法 加快实现高水平科技自立自强

本报北京6月2日电 全国人大常委会科学技术进步法执法检查组2日在京召开第一次全体会议。全国人大常委会副秘书长郝明金、蔡达峰、何维、铁凝出席。

在听取法律实施主管部门等汇报后，蔡达峰指出，科学技术进步法是我国科技领域综合性、基础性法律，要通过开展这次执法检查，为加快实现高水平科技自立自强、建设科技强国提供更加完善的法治保障。要把执法检查与主题教育紧密结合，深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新的重要论述。要聚焦重点问题，发挥新型举国体制优势，强化国家战略科技力量、加强基础研究原始创新、深化科技体制机制改革、提升协同创新整体效能，推动法律全面有效实施。要突出监督实效，坚持问题导向，加强法律宣传普及。

初夏时节，走进内蒙古自治区鄂尔多斯市伊金霍洛旗零碳产业园，一派热火朝天的施工场面：伴随着各种作业机械的来回穿梭，园区的面貌每一天都有新的变化……

“不到一年就建起了一个产业园，我们真的是在跟时间赛跑！”伊金霍洛旗委书记华瑞锋说，“园区建成后，将涵盖风机制造、光伏太阳能板材料制造、氢能系列产品制造、新能源汽车制造等诸多业态，形成一个新能源行业全产业链的产业园。”

零碳产业园的发展，是内蒙古自治区大力推动新能源产业发展的一个缩影；内蒙古近年持续推进新能源产业发展，绿色能源经济成为全区发展的新亮点。

2022年12月，中国共产党内蒙古自治区第十一届委员会第五次全体会议暨全区经济工作会议召开，明确了2023年经济社会发展的重点任务，指出新能源开发要有“等不起”的紧迫感和“慢不得”的危机感。

“2023年，内蒙古全年安排发展总投资计划同比增长57%，计划建设8个新能源大基地，预计2023年内蒙西部地区新能源装机占比近50%。”内蒙古能源局新能源和可再生能源处处长刘扬告诉记者，目前内蒙古新能源装机规模位居全国第二。

“新能源产业不仅要快，还必须稳。”内蒙古自治区电力集团董事长贾振国表示，“我们通过改革创新，加快项目进度，实现新能源并网服务线上办理，创新优化管理方式，为新能源产业发展建立‘绿色通道’。”为了推动新能源产业发展，内蒙古电力集团坚持规划领先，首次组织系统研究适合当地情况的技术路线，做好新能源规划与电网规划的衔接工作，让新能源产业发展的基础愈加稳固。

统计数据显示，2022年内蒙完成新能源投资总量是2021年的5倍多，接近全国年度新增新能源规模的1/4，居全国第一位。预计2025年，内蒙古新能源装机可达1.35亿千瓦以上，新能源装机超过火电装机；到2030年，新能源的发电量超过火电的发电量。

内蒙古能源局局长于海宇表示，“在求快求稳的同时，我们还必须谋求长远。”为提升新能源消纳能力，内蒙古能源局通过拓展新能源应用场景，积极推进市场化并网项目建设，加快煤电机组灵活性改造，推动自备电厂参与调峰，推广新型储能利用等措施让电网调峰空间，提升电网新能源消纳能力；同时通过加强省际绿电交易，增加全区新能源消纳规模。

“内蒙古通过规划风光制氢、源网荷储、零碳产业园区、自备电厂绿电替代等应用场景，提升了新能源电力的消纳能力，也构建并完善了新能源产业链。”内蒙古北宸智库研究员王中华表示，这些创新模式的不断落实正在为内蒙古经济发展注入长久动力。中国人民大学经济学院教授罗来军在接受采访时也表示，新能源产业的蓬勃发展，为内蒙古这一“亮丽北疆风景线”源源不断地注入新型绿色动能。

内蒙古持续推进新能源产业发展

完善产业链 培育新动能

本报记者 丁志军