

探索破解「混装混运」难题

河北省政协就推动垃圾分类和资源化利用开展民主监督



8月2日,河北省政协人资环委组织召开民主监督座谈会,围绕“推动垃圾分类和资源化 加快构建废弃物循环利用体系”主题,委员、专家、企业代表和省直有关部门负责人、部分地市级城管部门负责同志,一起谈成效、说问题、议举措。

此次民主监督议题是省政协党组确定的年度工作重点。从5月份开始,人资环委组织委员、专家赴省直有关部门和部分地市进行调研,并通过网络调研了解上海、广东、福建等地相关工作情况,学习借鉴好经验、好做法,为垃圾分类体系建设贡献智慧和力量。

目前,河北省级层面生活垃圾分类制度体系基本建立,各市因地制宜初步建立本区域法规制度体系。“实践中存在针对性不强、精准度不够、实施效果不明显等问题。”省政协常委梁洪杰建议,进一步完善法规制度,更好推进和保障垃圾分类实施。

河北省加快建设垃圾分类处理系统,依据生活垃圾分类新标准,在地级市和部分重点县配备分类投放、收运相关设施设备和车辆,并逐步扩大分类覆盖范围。省政协委员程彦培说,有些居民对垃圾分类管理的意义认识不够,在家里将垃圾“一袋装”的现象还普遍存在,建议实施社区物业和义务监督员管理的垃圾投管控监督,坚持垃圾分类包装投管。

除了“一袋装”问题,“一车运”现象也普遍存在。省政协委员部洪强建议,建立健全与生活垃圾分类收集相衔接的运输网络,配备、配齐分类运输车辆设备,避免“一车运”,严格分类装运、分类运输,解决“先分后混”“混装混运”等问题。

保定市政协委员张红艳结合自己企业经营实际,建议推行“3+6+N”的分类投放、分类收集、分类运输模式,即:发挥好社区党组织书记、物业经理和第三方企业经营作用,从社区推荐6名党员参与,发挥社区热心志愿者优势,引导居民做好垃圾分类,督导垃圾分类运输。

解决好垃圾分类管理问题,宣传引导至关重要。除了媒体引导外,河北各地通过入户宣传、志愿服务、专题党日、学校教育等多种形式,对社区居民、中小学生进行垃圾分类知识宣讲。保定市政协副主席杜国强建议,继续加大宣传力度,营造“垃圾分类就是时尚”的浓厚氛围,突出党建引领,充分发挥街道、社区、社会组织和志愿者作用开展宣传。

邢台市政协副主席韩明智说,全省大多数市成立了生活垃圾分类工作领导小组,办公室设在城管部门,但没有设立专职常设机构,城管部门“单打独斗”,其他部门协同参与力度有待加强。对此,石家庄市城市管理局分类办副主任孙魁全说,没有正式机构造成人员流动性大,不利于连续开展工作,建议从省级层面推动各地成立垃圾分类正式机构。

“创建首批省级生活垃圾分类示范区,集中资源率先整区域建设全系统,打造全省示范标杆。”省住建厅总工程师杨文立介绍了下一步推动垃圾分类的重点工作——在强化建设管理系统的同时,加强宣传引导,破解“混装混运”难题,推行“不分类不收运”“不分类不得出小区”的监督机制,并发挥市场机制作用,提高回收利用水平。

“要进一步为做好垃圾分类工作凝聚智慧和力量。”省政协副主席苏银表示,在深化民主监督实效的同时,要发挥政协组织优势,深入一线调研,提出具体实在、精准管用的意见建议,并动员委员和企业积极参与垃圾分类工作,起到带头示范作用。

本报记者 高新国

青岛市政协就提升高校和科研机构对创新发展的贡献度进行调研

打造产学研深度融合的科技成果转化体系

本报讯(记者 陈小艳 通讯员 陈笑蔚 孙鑫)高校和科研机构是建设高端创新平台的重要力量,驻青高校和科研机构积极参与重点实验室、技术创新中心等各级各类创新平台建设,打造科技创新策源地。8月4日,青岛市政协开展“提升驻青高校和科研机构对青岛创新发展的贡献度”调研活动,组织委员、专家赴青能所、青科大现场调研,并召开座谈会。会上,委员们围绕科技成果转化、高层次人才引进、科教产融合等建言献策。

据青岛市科技局负责人介绍,青岛市现有驻青高校8所,国家级科研院所24家、省级科研院所6家,先后引进高端研发机构27家,于2009年、2015年与中科院签署了两轮战略合作协议。目前,中科院在青岛已建

成2个建制研究所(海洋所、青能所)、14个分支机构以及中科院青岛科教园平台。

驻青高校、科研机构对青岛市科技成果转化和新兴产业培育发挥了积极作用,然而,委员们发现仍存在高校院所人才、技术输出与本地融合不够等问题,高校院所瞄准本地需求发挥作用,让科技成果转化成果,仍有很大提升空间。

“高校和科研机构形成的部分研究成果,地方并不知道,项目归属不清,容易形成‘孔雀东南飞’的问题。”邓庆尧委员认为,高校、机构和地方应建立长期、定期联系,建立信息共享机制和平台,让项目能够找到资金孵化,避免出现“信息孤岛”。同时,针对科技成果转化专业“转化人”缺乏的问题,他建议青岛市成立专班,培养熟悉科研、经

济、市场、金融的专业“转化人”,把产业链、创新链、资金链和人才链有机结合。

“邓委员的观点我十分赞同,目前的确存在高校机构和地方脱节的问题,我们应该重视本地院校,也应该加大对本地人才的关注度。”宋敏委员结合经历和感受,认为“学科分类太细”不利于高校围绕产业实践开展科研,高校吸引、留住人才要注意公平均衡协调发展,规范高校人才建设,建立专门的职称考评体系,让热

心科研与产业结合的教职工有奔头。“据了解,一些高校科技成果转化中的基础性研究成果占大部分,仅小部分为应用性研究成果,科研成果与市场需求匹配度尚需提高。”赵昕委员认为,亟须建立企业需求与高校研发合作一体化机制,同时要充分肯定、积极支持基础性研究。贡献

度的评价要有反映时空的纵向和横向指标,要考虑长期的影响和范围的广泛性。对于服务国家战略的贡献要予以肯定,使评估结果能够正确地引导高校和科研单位的工作。

市政协副主席姜巧珍表示,要立足提升驻青高校和科研机构对青岛创新发展的贡献度,进一步打造完善海洋特色鲜明、服务体系完善、产学研深度融合的科技成果转化体系,打通科技服务“最后一公里”。推动科研成果进入市场转化,实现科技与经济的有机结合,推动青岛市经济社会高质量发展。



视察现代农业园区

日前,四川省华蓥市政协组织部分政协委员开展“现代农业园区”建设专项视察活动,先后对蜜梨园区、油桐园区、五彩稻海现代农业园区建设情况开展专题视察,就园区高质量发展提出意见和建议。

陈春 摄

广西岑溪市政协推动保护优秀自然人文资源 “我们学校旁的樟树也上榜了!”

本报讯 “我们云龙古建筑群实至名归!”“我们学校旁的樟树也上榜了!”“绿云村石头寨入选新八景了”……日前,在广西梧州岑溪市“新八景”“十大古建筑”“十大古树名木”授牌仪式上,与会代表笑容满面,自己家乡获评授牌喜悦之情溢于言表。

早在去年12月,岑溪市政协调研发现,由于历史久远以及保护管理不规范等原因,该市部分古景观、古建筑、古树名木等资源遭受破坏、变化较大,保护和宣传好该市的自然人文资源迫在眉睫。

今年2月,教育卫生界政协委员林绍峰在政协第十一届岑溪市委员会第二次会议上作了题为《激活古村落古建筑,激扬岑山溪水文化》的大会发言,得到市委主要领导的现场批示。

“南渡镇的天龙顶海拔1000多米,有高山草甸、丹霞山峰、沟壑峡谷,风景美不胜收。”“波塘镇还有1棵树龄1100年的古榕树。”……4月29日,岑溪“新八景”“十大古建筑”“十大古树名木”评选活动正式启动以来,广大市民群众积极参与,纷纷通过各种征集方式推荐家乡的景观、古建筑和古树名木。

经过征集、提名、初选、网络投票、专家评选、实地考察、委员会评审等阶段工作,如今,经岑溪市委、市政府审定并批复,全市民众期盼已久的评选结果新鲜出炉。

岑溪市政协还将以创建广西全域旅游示范区为引领,积极推进岑溪“新八景”“十大古建筑”“十大古树名木”成果转化应用,让优秀自然人文资源成为助力当地乡村振兴、文化振兴、生态振兴的重要载体。

(胡洋文 陆此伟)

陕西榆林市政协为建设智慧文化城市献策

健全规划体系 补强城市“大脑”

本报讯(记者 路强 通讯员 张少华)“我们的城市规划滞后于城市发展,基础设施欠账多,城市功能还不够完善,数字化城市建设缓慢,城市管理的精细化和智慧化管理水平还不够高,导致智慧城市建设与群众期盼仍有较大差距。”日前,陕西省榆林市政协召开重点提案办理协商座谈会,就《健全城市规划体系 建设智慧文化城市》的提案进行协商。

作为提案者,市政协副主席任静波从健全规划体系建设、修复城市生态、加快数字政府和智慧城市建设和推进古城保护与开发利用、推进老旧小区和棚户区改造等多个方面提出建议。随后,出席座谈会的政协委员、专家学者和相关部门负责人一起就提案进一步落实展开协商交流。

“依托大数据创新城市管理手段、管理模式、管理理念已成为推动城市治理体系和治理能力现代化的必由之路”,市智慧局局长高登认为,应把“城市中枢大脑”建设作为数字赋能城市治理的主要抓手,全面提升城市治理现代化水平。

市政协委员孟光智认为,“‘城市病’的根子是缺乏统一指挥的‘大脑’。”他建议参照杭州经验,根据城市自身发展战略、数字政府建设需求、数字社会及数字经济需求,选址建设“智慧大脑”数据中心,并成立市级建设领导小组,统筹指导全市“城市大脑”建设。

专家张钧提出,要打破数据壁垒,加强政务信息整合共享,推动全域数据互通;全面梳理事项办理流程,开展业务流程再造和优化设计,减少重复环节;强化政策保障,做优人才支撑,探

索长效运维模式;健全工作机制,形成高位推进智慧城市建设的攻坚合力。

市政协委员刘思佃呼吁,在老旧小区改造过程中因地制宜同步规划设计好小区内的绿化景观工程,并配建充电桩、智慧安防、快递存放处等基础设施。

“健全城市规划体系,建设智慧文明城市,是一项系统工程,需要各部门相互配合,形成合力。”在听取大家发言后,市政协主席曹德超提出,要坚持规划先行,坚持以人为本,重视协调发展,让规划更有高度、广度、温度和强度;抓好民生工程建设,聚焦群众期盼,逐步修复城市生态,促进城市面貌更新升级;抓好顶层设计,重视信息系统迭代优化,整合资源,做好接口设计,真正实现资源共享,不断提升人民群众的满意度。

河南兰考县政协打造“有事好商量”协商品牌

从无到有 从有到精

本报讯(邓昕驰 杨玉红 记者 王有强)8月10日傍晚,河南省兰考县谷营镇西张集村的村民代表早早地聚到村议事亭,对村里近期要办的几件事进行商议。这是兰考县政协“有事好商量”协商议事的一个缩影。

为有效推进政协工作重心下沉、阵地前移,兰考县政协积极探索政协工作向基层延伸,推动政协协商与基层协商有效衔接,推进政协委员参与基层社会治理,精心打造“有事好商量”协商品牌,在全县16个乡镇(街道)32个村(社区)有序开展协商议事活动,充分激活政协工作效能。

为解决考城镇孔庄村浇地用电难问题,住考城镇的“委员服务队”成员朱娜组织了一场群众代表、党员代表、镇区干部、政协委

员代表、利益相关方等参加的协商议事活动,大家畅所欲言,最终形成共识,解决了用电难的问题;仅封镇代庄村围绕“同心战疫情”“爱心食堂”开展乡村治理主题协商;葡萄架乡杜寨村“棚头会”就蜜瓜产业发展开展协商……形式多样的协商议事活动,让善治善为有了平台,让乡村振兴有了抓手,推动问题解决,让村民暖到心窝。今年以来,兰考县共开展民主协商议事活动16次,召开“有事好商量”协商议事会64场。

“我们突出重点,搭建‘有事好商量’平台,畅通议事协商渠道,激发了干部群众建言献策的活力,提升了议事实效,让‘有事好商量’从无到有、从有到精,已成为兰考县政协工作的名片和品牌。”兰考县政协主席刘广亮表示。

1500米变50米的幸福密码

——重庆江北区政协3年追踪督办提案助力打通惠民便捷道

通讯员 白波 本报记者 凌云

群众关切

日前,重庆市江北区华新街街道华新社区的几位居民代表,带着印有“提案系民生,督办惠民生”“急群众之所急,解群众之所忧”字样的锦旗,走进江北区政协。

“感谢区政协和区政协华新街地区委员组的努力,为我们搭建了梯形步道,现在我们从社区到观音桥步行街不用再绕行1500米了,只需穿过50米的梯形步道。”他们感激地将锦旗送到江北区政协

副主席桂飞和华新街地区委员组组长纪云国手里:“大伙让我们一定当面感谢你们,为群众办了件大实事、大好事!”

这是江北区政协坚持3年追踪督办一件提案的结果。

华新社区是一个老旧小区,周围有70余家企业、500余户居民,每天进出2000余人。然而,这个跟观音桥商业步行街直线距离不足100米的社区,因为缺少直行通道,需绕行才能到达步行街,居民出行、购物十分不便,迫切需要打通一条便捷通道。

“群众的需求就是我们履职的方向。”2019年初,江北区政协委员曾维义了解到社区居民的诉求后,深入社区实地走访调

研、现场查勘,发现可以修建梯形步道连通华新社区与观音桥步行街。那年区两会期间,他提交《关于在华新社区与观音桥家乐福之间修建文化健身便民步道的建议》的提案。该提案得到区政协重视,很快交由区住房城乡建委牵头办理。

为办好该提案,区住房城乡建委第一时间将建议纳入整改方案设计。然而,最早打算修建电梯代替步道的方案,却因200万元的费用偏高、雷雨天无法运行等原因而“夭折”。随后,在华新街地区委员组的协助下,区住房城乡建委与江北城建集团又通过政协“渝事好商量”协商平台,与居民们多次召开院坝会、民情恳谈

会,协商决定根据地形修建梯形步道,费用减至80万元。

“该方案不但能解决步行通道问题,还能美化社区环境,消除安全隐患。”居民代表袁林对协商结果颇为满意。

没想到一波未平一波又起。解决了修建方案,区政协协助区住房城乡建委正信心满满向区里申报修建费用时,待修步道旁几栋大楼的一些居民又提出反对意见:“步道离窗太近,无法保障隐私”“每天来往人多,太吵闹”……步道修建再次按下“暂停键”。

此时,华新街地区委员组再次发挥协调作用,20余位政协委员跟社区干部一起,走家入户做工作,举行院坝会征集意见,经过长达几个月的努力,反对声渐渐少了。

畅通民生道,温暖群众心。在各方共同努力下,今年4月,一座长50米的梯形“之”字步道矗立在华新社区与观音桥步行街之间,历时3年的提案终于“开花结果”。6月底,步道正式投入使用。



助力市民绿色低碳出行

日前,湖北省十堰市郧阳区政协组织提案督办组,就《关于推进小区集中充电桩设施规划建设》的提案办理情况开展现场视察督办,并提出坚持规划先行、出台鼓励政策、优化审批程序等建议,助力市民绿色低碳出行。

陈新才 郑传合 摄