

聚焦地方政协全会

武汉市政协委员为解决老旧小区加装电梯支招

让好事办好办实

本报讯(记者 毛丽萍)近年来,武汉市老旧小区改造大范围推进,其中加装电梯备受关注。“老旧小区安装电梯是个系统工程,在加大推进力度、让更多居民享受这项民生幸福工程的同时,也要重视群众困扰的一些问题,让好事办好办实。”1月10日,武汉市政协委员郑明在参加市政协全会时,就他长期调研关注的老旧小区改造问题与记者进行了交流。

武汉市政协委员、东西湖区常青花园第三社区党委书记白宓表示,常青花园社区许多居民楼的建成时间超过20年了。“一些没有电梯的六七层老旧住宅楼,居民们安装电梯的呼声非常高,而低楼层业主因为电梯遮光、房屋采光不足导致房屋贬值、电梯使用率低等原因对此略带抵触情绪。”白宓说,居民关注的重难点一方面

是建筑结构、电梯安装等技术安全问题,也涉及资金、申报及手续办理、电梯维护管理等问题。

加装电梯的一大难点,就是业主费用分摊问题。作为武汉市迪睿道路科技有限公司董事长兼总经理,郑明委员近年一直在调研老旧小区改造项目。他告诉记者,针对加装电梯的费用分摊,武汉理工大学退休教授陈定方研究出了一套“陈氏公式”,在这个数学模型中,总费用分摊被分为购置及安装电梯费用分摊、电梯入户增加面积费用分摊、各楼层施工费用分摊以及结构设计费用分摊等四项费用,费用分摊得以精确化、科学化。目前,依靠这套数学模型,武汉理工大学余家头校区宿舍区已完成了17个单元楼的电梯安装。

陈定方是机械制造设备和加工专业的

专家,对电梯专业领域十分熟悉。陈定方建立了以实住人数和楼层高低为变量的收取电梯运行费的数学模型,具有一定的合理性及实用性。其研究成果获得了小区业主们认可,较为科学地解决了不同楼层业主的费用分摊问题。

郑明在调研中还发现,成功加装电梯的案例中,也有不少楼栋的业主对低楼层住户进行了各种形式的补贴和补偿,这种方式也值得借鉴。

“目前,老旧小区加装电梯门槛较高。一方面是电梯安装运行维护中业主分摊费用的计算;一方面,垂直电梯建设成本、维护成本高,部分业主的分摊费用支付意愿较低,持观望态度,导致加装电梯项目的启动不能大面积铺开。”郑明说,未来武汉市持续推进老旧小区改造工作

时,可局限于垂直电梯,尝试考虑使用楼道式电梯。相比于垂直电梯,楼道式电梯有多种优势,其工程施工简便、项目报建简单、对低层用户影响小、建设维护费用大大降低。

郑明的想法也正是武汉市政协人资环委多名委员的呼声。今年是武汉市《老旧小区改造三年行动计划》收官之年,市政协人资环委经高频次调研发现,老旧小区改造基本着重于水、电、气、路等基础性改造,加装电梯问题仍旧没有破题,目前完成电梯加装的老旧小区数量仍旧屈指可数。为此,陈国盛、胡晓玲、郑明等政协委员拟提交社情民意,建议尽快在武汉市推广加装楼道式电梯。他们认为,楼道式电梯虽然具有一定的局限性,但对于满足部分老年市民的需求,是一个很好的补充选择。

凝聚各方力量 促进履职成果最大化

海口市各区政协举行挂牌仪式

本报讯(记者 陈启杰)“海口市四个区政协组织的设立意义重大,是着力破解市县政协基础工作薄弱、人员力量薄弱问题的重要成果。”1月10日,中国人民政治协商会议海口市秀英区委员会、龙华区委员会、琼山区委员会和美兰区委员会分别举行挂牌仪式,省政协主席毛万春出席活动时说。

毛万春指出,海口市各区政协领导班子和广大政协委员要始终坚持党对政协工作的领导,严格落实中央和省委、海口市委对政协工作的各项要求。要讲政治、顾大局,坚持以“稳”为先推进各项工作。要重在学习,通过有针对性地学习解决本领恐慌问题。要提升履职能力,推动政协工作提质增效。要重在统筹,善于通盘考虑、上下联动,整合各方面力量,促进政协履职成果最大化。要重在抓落实,聚焦高质量高标准建设自贸港,切实发挥好政协特点和优势,多建睿智之言、多献务实之策。

据悉,1月7日至8日,海口市秀英区、龙华区、琼山区、美兰区分别召开政协一届一次全体会议,选举并产生各区第一届政协主席、副主席、秘书长和常务委员。

安徽黄山市政协助推“科创+”赋能高质量发展 创新引领产业转型升级

本报讯 “加快要素驱动向创新驱动转变,发挥科技创新支撑引领作用,为推动经济高质量发展提供战略支撑。”日前,安徽省黄山市政协召开“大力实施‘科创+’,推动传统产业转型升级和高新战略性新兴产业发展壮大”常委专题协商会。

会上,市政协副主席徐荣华代表调研组建议,建设产业导向的科技创新体系,探索“研发在外、转化在黄”离岸科创中心建设新路径。构建协同一体园区发展格局,提升产业链垂直整合能力和市场竞争力,培育“专精特新”行业小巨人。推进旅游资源高标准保护性一体化开发,打造高端文创平台,推动非遗文化,推进绿色食品高端升级。

“优化科技创新环境,鼓励企业通过委托研发、联合研发等方式提高自主创新能力,通过刚性引进和柔性招聘等方式,引进人才创办

企业、开展项目合作。发挥财政资金主导作用和杠杆效应,多元化吸纳社会资本参与科技创新活动。”市政协常委王健、黄山经济开发区管委会党工委委员汤旻、黄山学院环学院实验中心主任胡长玉先后发言,直指高新技术产业发展受制于源头创新不足、科技人才缺乏、经费来源渠道单一等问题。

以粉末涂料为主的黄山新材料产业集群处于绿色转型升级的“阵痛期”。市政协常委程振源、委员苏立功建议,创新研发并推进可回收、可循环包装应用,发展循环经济,淘汰落后产能,通过市场倒逼企业转型升级与产品迭代。

市政协主席路海燕表示,市政协将持续聚焦创新驱动、科技赋能,充分发挥政协优势和委员专长,以久久为功的韧劲为持续助推黄山现代产业体系建设,多建务实之言、多献管用之策、多尽精诚之力。(王超)

浙江温州市政协举行“书香政协”共建单位授牌仪式

本报讯(记者 鲍曼华)近日,浙江温州市政协与中国文史出版社以“云授牌”方式在温州文化艺术传播委员会客厅举行“书香政协”共建单位授牌暨“政协书吧”赠书仪式,并现场为温州法律服务民营企业政协委员会客厅等8家委员会客厅赠书。

温州市政协大力开展“学思建言·书香政协”委员读书活动,与中国文史出版社实施“书香政协”三年共

建计划。线上,按照“1+12+29+X”的模式组建读书群组,实现市县政协委员学习全覆盖;线下,打造常态化“学思讲坛”平台。

“要借阅读之力,学出责任担当,在学习中提升协商议政能力、厚植为民履职情怀。”市政协主席陈作荣表示,要把学习成果转化运用到政治协商、民主监督、参政议政中去,深层次推动政协工作提质增效。

广西壮族自治区凌云县政协助力特色农业发展 “两叶”带动生态富农产业

本报讯 “茶叶本身很好,以前制作工艺不足,企业没有抱团发展意识,所以效益一直欠佳。如今凌云县的茶产业发展驶上了快车道,离不开县政协的帮助。”近日,广西壮族自治区凌云县加尤镇百院村支书阳长标在接受记者采访时说。

近年来,凌云县依托生态优势,大力调整农业产业结构,发展生态特色农业。为助推全县农业产业发展,县政协组织委员开展“发挥生态优势 做强特色产业”“打响白毫品牌 做优拳头产业”“重塑桑蚕产业发展信心 补齐短板提升产业综合效益”等专题调研,结合地方实际提出建议。

目前,全县桑园面积9万余亩,覆盖全县8个乡镇80个行政村。去年以来,全县累计发放蚕种853万张,销售鲜茧2729.09吨,产值超过1.4亿元。

(杨再申 梁福积 韦付增)

为茶叶产业发展建言献策。在县政协助推下,茶企业不断研发生产有机茶等产品,满足市场需求,提高市场价值。今年,全县12万亩白毫茶助农增收显著,1月至8月茶叶产量达5568吨,产值6.0874亿元。

与白毫茶并称“两叶”的桑叶,是凌云的另一大生态富农产业。受新冠肺炎疫情影响,各地茧丝市场价格明显下滑,蚕农利益受损。县政协及时成立桑蚕产业发展调研工作组,深入加尤镇、下甲镇开展调研,并赴靖西、那坡、富宁等发展桑蚕产业较好的市县考察,提出促进产业提质增效的建议。

全力构筑「长寿」城市品牌 重庆市长寿区政协委员热议「中国长寿城」建设

本报讯(通讯员 杨娟 记者 凌云)1月6日至9日,在重庆市长寿区政协十六届一次会议上,“中国长寿城”成为委员们津津乐道的高频热词。

作为全国唯一以“长寿”命名的城市,长寿历来重视探索长寿“人多寿考”的由来和发展。去年年底,该区第十四次党代会提出“建设国际化绿色智能化人文化中国长寿城”。聚焦于此,政协委员们在区政协全会期间围绕如何打造“中国长寿城”踊跃建言。

“要以大数据、智能化、现代生命科学为支撑,发展资源节约、环境友好、世界一流的高新产业,塑造全域一体、功能互补、宜居宜业、运动康养的城乡格局。”“要形成全民可及、全生命周期覆盖、数字化管理的社会生活形态。”“要营造蓝绿交织、清新明亮、人文荟萃、山水共融的美好生态,全力构筑起以‘长寿’为核心元素的城市品牌”……大会发言现场、小组讨论中,委员们热议正酣,共解“长寿密码”。

“要以构建‘人人长寿’城市品牌为导向,增强区域认同感和地区影响力……”当听到杨莉委员代表区政协社事委提出的建议,区委书记刘小强带头鼓掌叫好。

“委员们的‘金点子’,是推动‘中国长寿城’宏伟蓝图落地落实的密码!”刘小强由衷赞叹。他希望全体政协委员围绕产业转型升级、运动康养、生命科学发展等内容进一步开展调研视察,形成更多有价值的参考信息和建设,推动“中国长寿城”这只“鲲鹏”展翅翱翔。

福建省泉州市政协开展学习传承“晋江经验”调研活动 “上任即实干”走好履职第一步

本报讯(记者 王惠兵)1月10日,福建省泉州市政协十三届一次全会闭幕后,市政协当即组织新一届领导班子成员及部分政协委员前往晋江经验馆,开展学习传承发展“晋江经验”调研活动,推动新班子“上任即实干”,走好履职第一步。

2022年是“晋江经验”提出20周年。如今,在“晋江经验”的指引下,泉州坚守实业,坚定前行,经济总量突破万亿大关,形成9个千亿产业集群,地区生产总值、工业增加值、社会消费品零售总额、快递业务量等指标跃居全国城市前20位。

调研组一行参观了晋江经验馆丰富的展览内容,详

细听取有关讲解,对“晋江经验”有了进一步的认识和理解,并召开座谈会,围绕“学习传承‘晋江经验’,做好新时代政协工作”作交流发言。调研组认为,在新时代传承弘扬“晋江经验”,要举旗定向,坚持党的领导,从中汲取实践力量,激励政协作为。

调研活动的时间虽有限,但“晋江经验”却必须长期坚持与大力弘扬。市政协党组书记、主席肖汉辉表示,此次活动目的是上好履职“第一课”,重温习近平总书记亲自总结的“晋江经验”,深刻领会高瞻远瞩的战略格局、植根实践的科学精神、穿越时空的恒久力量,进一步明确今后一个时期全市政协工作的方向、任务和责任。



“机器人小河”服务河南省两会

河南省政协十二届五次会议召开前期,委员驻地引入数字化服务系统,新员工“机器人小河”正式上岗,它能把客人需要的物品及时准确地送到房间门口,并自动拨打房间电话联系客人取走物品,同时通过智能开发实现自动开启电梯解决上下楼层的功能,在会议期间完成无接触投递,为委员们提供更加安全与快捷的服务。

王有强 陈明丽 摄



“第一次这样过生日,我很难忘!”

对于参加上海市松江区政协六届一次会议的政协委员而言,一月十日的上午是严肃的大会开幕式,在区政协中心隆重开幕;一月十日的下午是温馨的,在小组讨论会的间隙:“祝您生日快乐!祝您生日快乐!祝您生日快乐……”区政协机关为委员们组织了一场别开生面的集体生日活动,向全体在一份份生日的委员们送上生日祝福,现场气氛轻松愉快。

本报记者 顾意亮 摄影

大连市政协委员关注清洁能源发展 以绿色出行助力“双碳”目标实现

本报讯(石朕 记者 吕东浩)自2016年起,大连每年机动车增幅在14万辆左右,迄今全市机动车保有量已突破200万辆。交通运输行业碳排放量快速增长,使得实现“双碳”目标极具挑战性。

近日,在大连市政协十四届一次会议期间,政协委员、党派团体纷纷呼吁:以绿色出行助力“双碳”目标实现。

“便捷实惠的新能源汽车,已经成为我国汽车产业转型的重要着力点和未来发展方向。”于谨文委员提出,近年来新能源汽车保有量逐年增加,但充电桩等配套设施尚不完善,特别是在老城区和农村乡镇,新能源汽车充电十分不便。

于谨文建议,应伴随乡村振兴进程进一步加大农村地区电动汽车充电桩建设力度,尤其是在以乡村旅游、民俗文化、特色产业、电子商务为主、经济条件较好的村镇,要因地制宜布局建设一定数量的公用充电桩,以满足公交运营和外来电动汽车的充电需求。

“氢能作为一种清洁能源,是代替传统石化能源、实现交通领域大规模深度脱碳的最佳选择。”李丽委员认为,大连燃料电池汽车产业发展基础良好,值此关键节点,应着力解决当下面临的氢燃料电池汽车整车全产业链尚不完善、缺乏氢燃料电池汽车整车及关键零部件性能公共检测与研

发平台、在氢燃料电池整车及关键零部件技术领域尚未形成研发合力等问题。

就此,民建大连市委提出的“解决方案”是:鼓励现有整车制造企业进军氢燃料电池汽车领域,用“首台/套工程”“后补助”等方式在资金方面予以支持;通过政策、资金、土地等政策支持,引进在氢燃料电池汽车领域具有核心技术的企业到大连投资建厂;建设公共检测、研发平台,提供相关检测和技术研发服务,缩短整车和零部件制造企业的研发周期;充分整合大连现有燃料电池汽车整车、制造和人才资源,全面推进氢燃料电池汽车全产业链技术升级。

主席讲协商故事

协商出来的“团山模式”

讲述/四川省内江市政协主席 康俊

团山村,位于四川省内江市东兴区永兴镇。过去,这个村由于偏远,第一产业规模小,第二、三产业基础弱,青壮年劳动力外流等因素,2018年村集体收益仅5600元,是典型的集体经济“空壳贫困村”。

第一次接触团山村,是在2020年初,我到市政协工作后不久,团山村前一年刚摘掉贫困村,酝酿已久的“团山模式”正准备试点。所谓“团山模式”,就是村集体经济组织统一经营,村民土地入股分红,即:“村经营、民投劳、地分红”的发展模式,既解决土地分散经营效益差的问题,又解决村内劳动力的就业问题,可盘活荒地土地,确保村民获得经营收益,实现“三赢”。

我还记得第一次到团山村村委会办公室开展协商的场景。群众普遍对“团山模式”这个新事物感到不

解。“土地拿出来就无地可种了,以后怎么生活?”“产业原来也搞过,哪个成功了嘛,承包费都收不到!”会议室里,当相关部门负责人介绍完这一模式,村民们便纷纷议论起来。

要巩固好团山村脱贫成果,必须想办法打消大家在思想上的顾虑。为此,我想到了正在全市深入推进的“有事来协商”平台建设。于是,在政协地联委的指导下,一个简朴、整洁而庄严的政协联络室在团山村建了起来。东兴区政协还专门指定政协委员联系团山村,同时制定了协商制度,加强与市政协、当地党委政府的联系沟通。

平台搭建起来后,更多的政协力量被汇聚。市、县两级政协多次组织政协委员进村入户,讲清村集体经济组织经营、监督管理的办法以及这一模式的好处,同时耐心倾听和收集村民的意见建议。针对一些共性问题,区政协多次组织“小

微协商”,邀请相关部门负责同志、专家和区、镇、村干部,就围绕加快团山村产业发展、扩大产业会议室内,当相关部门负责人介绍完这一模式,村民们便纷纷议论起来。

从不理解到开始接受,再到激发各方参与热情,短短2年时间,团山村发生了翻天覆地的变化。如今“团山模式”已被越来越多人知晓和认可,焕发出强大生命力,在一些地方开始复制和推广,造福更多老百姓。当地群众常说,“团山模式”是我们一起协商出来的。

“团山模式”的成功,离不开“有事来协商”。通过创新搭建“有事来协商”基层协商平台,充分激发了委员的履职热情,发挥出了党员干部、乡贤、致富能人的带头作用,增强了致富奔小康的内生动力,汇聚了推动乡村振兴的强大合力。

(整理/本报记者 韩冬)