

声音

邱文双委员呼吁

### 建立全省城乡垃圾终端处理体系

本报讯(记者高原雪)垃圾问题是影响城乡建设、居民生活和可持续发展的重要因素。邱文双委员呼吁,应引入市场机制,加快设施建设,建立全省城乡生活垃圾终端处理体系,推动城乡一体化垃圾处理。

构建城乡生活垃圾静脉产业链。邱文双委员建议,应将生活垃圾的收集、分类、运输和处理等环节有机地连接起来,建立处理一条龙的产业链,减少各环节脱节、掣肘和过高的中间成本,提高产业规模化水平和效益。明确我省生活垃圾的来源、组成和性质,构建垃圾分类收集系统,以达到资源的最大化利用。完善最终处理系统,以保护环境、保护资源为目的,以无害化为原则,针对不同类型垃圾运用不同方法进行区别。

实现垃圾资源利用多元化。邱文双委员提出,应制定资源综合利用的法律,提高垃圾终端处理的技术水平,加大技术研究、推广和实践,实现多元化利用。加强资源化规划布局,在我省合理选址,完善扶持政策,建设更多高水平、高标准的

大型固废循环园区,实现规模化经营,形成资源化利用产业链。

建立垃圾处理生态补偿机制。邱文双委员认为,应以减少垃圾处理负面影响、提高垃圾处理设施能力、倒逼垃圾产生减量化为目标,遵循谁受益、谁付费、谁污染、谁付费的原则,完善政府对垃圾处理的调控手段和政策措施,着力构建政府主导、社会参与、科学有效的垃圾处理生态补偿机制,促进经济社会的全面协调可持续发展。

推进垃圾全程及终端处理市场化。邱文双委员建议,在完善提升垃圾清运环节市场化机制的基础上,积极探索引入垃圾分类和终端处理的市场机制,逐步实现垃圾无害化、减量化、资源化和产业化。一方面督促垃圾运营主体开展垃圾分类试点,制定垃圾分类处理方案,将垃圾分类按照可回收、不可回收、有害垃圾进行分类存放、分类收集、分类运输。另一方面积极引进垃圾处理终端企业,改进和拓宽垃圾终端处置方式和渠道,实现分类处置,进行资源化有效利用。

李国强委员呼吁

### 打破信息资源壁垒 助力智慧城市建设

本报讯(记者高原雪)李国强委员在调研中发现,近年来,我省智慧城市建设速度加快,但仍存在诸多瓶颈和短板。他呼吁,应进一步完善顶层设计,加强数据整合,打破信息资源壁垒,打造具有地域特色的智慧城市。

据介绍,在智慧城市建设上,杭州始终走在全国前列。杭州模式最宝贵的经验之一就是成立城市大数据资源管理局,以此保证各行业领域、各政务部门的信息储存、数据提取、创新应用、系统建设都是根同源。李国强委员认为,智慧城市建设是一项系统工程,应把握政府主导、政策支持、整体规划、开放合作、统一开发的建设原则,各参与方秉承专业、融合、开放的建设理念。

完善顶层设计,打破数据信息孤岛。李国强委员提出,应建设统一的大数据核心机房,统一的数据资源管理机构,部署大数据平台,将分散在各级各部门的数据和信息的孤岛打通,实现统一规划设计、统一基础

支撑、统一数据归集、统一应用发布、统一安全管理模式。同时,加强政策引导与支持,尽快形成各部门协调联动的工作机制,鼓励更多社会机构充分利用、共享、再生数据,构建大数据的社会生态圈。

归集数据平台,攻克重复建设壁垒。李国强委员建议,依托城市统一建设的大数据信息平台,以权力事项集中进驻、网上服务集中提供、政务信息集中公开、数据资源集中共享,为建设目标,加大数据归集共享力度,致力做到一个APP畅享所有服务,让百姓能够直接在一个APP上集中办理多项综合服务。打造试点城市,构建评估考核体系。李国强委员提出,应立足不同城市的地域特色和资源产业特点,打造智慧城市试点。借鉴国内外研究机构现已发布的智慧城市指标体系,科学制定各市智慧城市建设评价指标体系,定期对各市智慧城市建设进行评估,及时追踪智慧城市建设效果。

民建省委建议

### 加强规范管理 促进早教市场健康发展

本报讯(记者高原雪)近年来,我省各类早教机构相继涌现,但随之而来的早教机构缺乏有效监管、服务质量不高等问题也逐渐凸显。民建省委建议,加强对早教市场的规范管理,制定科学化的早期教育课程,加强师资力量培育,促进全省早期教育市场健康发展。

应将早期教育纳入社会公共服务范畴。民建省委提出,应加大财政投入,在市、县两级建设早期教育指导中心,加快推进群众身边的公益性社区早教基地建设,在有条件的社区,建成一批社区亲子活动室,让0-3岁婴幼儿家庭能够就近、公平、放心地享受早期教育。

明确管理责任主体。民建省委建议,进一步落实教育部门对于早教机构的设立、收费、教育标准、师资质量、安全设施方面的审批监督考核责任,严格执行准入制度,坚决打击以商业机构名义注册、逃避教育部门监管的行为。

管、物价、消防等单位要各司其职,一方面肩负起对辖区内早教机构日常运营的重点监督责任;另一方面加大巡查力度,将未审批备案但实际从事早期教育的机构纳入监管范围,规范运营,做到监管全覆盖。

推动早期教育课程的科学化。民建省委建议,教育部门要研究制定婴幼儿早教课程的评价体系,规范课程设置。应从0-3岁婴幼儿的全面发展出发,不仅要满足其智力发展,也要符合婴幼儿在年龄、心理、体力、情绪、审美等方面的需求。加强早期教育师资力量。民建省委呼吁,依托省内大中专院校,加强早期教育专业和学科建设,设立专门针对0-3岁婴幼儿的教师招聘培训班,实现统一培训、统一考核、统一颁证,提高早教师资水平,培育专业的早教师资队伍,同时鼓励省内幼儿园更多地介入早期教育事业,使宝贵的师资资源、安全的教学设施、科学的育儿方式更广泛惠及婴幼儿。

## 作为三深化、三提升活动的重要内容之一,如何打造双创双服升级版,提升高质量发展水平?连日来,政协委员、党派团体积极建言献策

# 创新创业强动力 精准服务增活力

### 政协委员话发展

□记者 高原雪

人勤春来早,奋进正当时。2月11日,春节后上班第一天,省委、省政府召开大会,对开展三深化、三提升活动进行全面安排和部署。

深化双创双服活动,是贯彻新发展理念、推动河北高质量发展的重大部署。委员们认为,要围绕壮大市场主体、加强科技创新、推动转型升级、抓好项目建设搞好服务,切实把各方面的积极性主动性创造性引导到推动高质量发展上来,加快质量变革、效率变革、动力变革,实现更高质量、更有效率、更加公平、更可持续发展。

### 优化营商环境,激发市场主体活力

金风科技邢台风机总装基地项目从进场清表到正式投产仅用75天;华菱星马和长征汽车从洽谈合作到组装下线仅用97天;

为企业提供贴心服务的邢台温度,催生了项目建设的邢台速度。去年以来,邢台市在清河、临西、威县、市开发区4个县区试点推行的基础上,持续深化放管服改革,探索建立市场主体、项目单位不与职能部门见面,不与征地、拆迁等相关方面见的两不见面审批制度,促进营商环境持续向好,有效激发了发展活力和动力。

推动我省高质量发展,离不开微观主体活力的增强。委员们认为,应进一步优化营商环境,全面推行审批服务马上办、网上办、就近办、一次办,大力提升各级政务服务大厅一站式功能,努力实现只进一扇门,最多跑一次。

打造高效便捷的政务环境,为企业当好服务员。贾新坡委员提出,应建立完善民营经济服务体系,发挥政府主导作用,整合社会各方面资源,为民营企业提供技术开发、贷款担保、诚信评估、人才培训、法律服务、专利申报等全方位服务。

构建全覆盖、高智慧化服务效能监管体系。李博委员提出,建立行政审批服务效能考核评价制度,紧扣我省目前政务服务中的难点、堵点,借鉴天津、深圳等地先进经验,研究制定全省统一的审

批服务效能考评办法,确保对服务效率和质量实现严格、科学考评,倒逼服务效能提升。依托政务服务网上平台,构建效能监管系统,将效能监管系统深度嵌入政务服务各个环节,对服务质量、服务效率进行全方位监管,开展第三方评价,通过政府购买服务,引入第三方评价机构,建立一套科学、公正、客观的评价体系,针对评价过程中发现的问题,要及时整改,以评价促进管理。

完善制度供给,激发企业创新活力。省工商联认为,制度供给就是区域核心竞争力。要通过制度创新,有效降低制度性交易成本。加强服务意识,以问题为导向,围绕企业发展的难点痛点施策,密切关注成长中的企业,根据企业不同的阶段分类施策,使出台的政策更加精准有效。围绕我省现代产业格局,突破思想的藩篱,出台相应的政策,激发企业的创新动力和首创精神。

针对当前中小企业发展遇到的融资难、融资贵问题,省工商联提出,应进一步健全完善我省已有的贷款风险补偿机制,积极推广政银保合作模式,分担金融机构信贷风险,增强金融机构对中小微企业信贷投放的信心,解决中小微企业信用缺失问题,为企业发展雪中送炭,让更多有融资需求的中小微企业得到金融支持。

### 借力京津优势,加快科技服务业发展

河北将建设20个高质量科技服务集聚区,全力打造创新创业新引擎。2月19日,武义青委员为微信朋友圈里看到的这条新闻点了一个大大的赞!

省政府办公厅日前印发的《河北省推动科技服务业高质量发展实施方案(2019-2022年)》提出,到2020年,科技服务市场化水平明显提升,服务科技创新和转型发展能力大幅增强,基本形成覆盖科技创新全链条的科技服务体系。

科技服务业是构成地区区域创新体系的重要组成部分。武义青委员认为,京津科技服务业发展在全国处于领先地位。对河北而言,依托京津优势,大力发展科技服务业,不仅是打造协同创新共同体的必然要求,对加快提升河北企业技术创新能力、推动经济发展方式转变具有重要意义。

突破一亩三分地思维,建立科技服务业统筹规划与实施机制,是京津冀科技服务业协同发展的必由之路。武义青委员

建议,制定出台三地科技服务业协同发展规划,强化国家对三地科技创新协同工作指导,形成三地规划部门协商、职能部门合作的一体化发展新局面。

加快建设京津冀科技服务统一产品市场和要素市场,是三地科技服务业协同发展的基石。武义青委员呼吁,推进北京中关村技术交易中心、天津北方技术交易市场与京津冀技术交易河北中心、石家庄科技大市场、石家庄京津冀军民技术交易中心等市场的融合对接,提高京津对河北技术开发、转让、咨询、服务的规模和层次。建立三地大型科学仪器设备资源共享市场化联盟,推动京津科研人员离岗创业政策在河北落地,促进京津科技服务业高层次人才、人才、资本向河北流动、重组、合作便捷化。

加快河北科技服务业企业、区域创新服务平台与京津的联系合作,是京津高端科技服务主体带动河北科技服务业跨越发展的重要渠道。武义青委员提出,应通过产业政策指导、龙头企业带动、企业集群集聚、重点项目联合,整合三地科技服务企业生产价值链条,深化企业间分工合作,实现三地科技服务业一体化发展。继续推进三地综合试验区、高新区、创新基地、创新联盟等区域合作平台融合共建,尽快在三地建立网络化区域协同创新科技服务站,鼓励建立跨区域研发机构、中试和成果转化基地、科技创新基金、产业技术创新联盟。

武义青委员建议,通过政府统一采购、园区集体外包、企业联合咨询等形式,开展关键、共性、梗阻性技术研发与应用,将河北转型升级、环境治理、就业创业压力,转化为科技服务市场需求动力。同时,集中各方资源,全力建设雄安科技服务高端产业集聚区与示范区,集聚三地乃至世界科技服务高端要素与产业环节,打造京津服务河北转型升级科技服务桥头堡、河北科技服务业创新发展示范高地。

### 改变星星多、月亮少局面,大力培育创新型领军企业

创新是引领发展的第一动力,是建设现代化经济体系的战略支撑。大力优化创新环境,最大限度激发全社会创新创业活力,才能为高质量发展提供有力支撑。

2018年,我省新增科技型中小企业1.3万家,新增高新技术企业1800家,两年新增近3000家,是此前历史总和的1.5

倍,高新技术企业成为新旧动能转换的生力军。

企业强则产业强,企业壮则经济旺。委员们认为,企业作为科技创新的主体,承载着一个地区的发展和未来,培育打造一批领军型、示范型创新型企业,是培育新动能、打造新优势、实现高质量发展的关键所在。

我省绝大多数高新技术企业单体规模较小,竞争力较弱,呈现出星星多、月亮少的局面,缺乏在国际和国内具有竞争力、技术领先的领军型企业,尤其缺乏创新能力突出、产业带动能力强的旗舰型创新型企业。姚会亭委员直指问题靶心。

应积极学习借鉴发达地区做法,在注重创新型企数量质齐升的基础上,着力推动创新型企业发展向龙头型转变。姚会亭委员建议,遴选一批创新能力强、引领作用大、研发水平高、发展潜力好的骨干企业,集中各类科技资源,力争打造一批有影响力的创新型领军企业,引领河北制造向河北创造转变、河北速度向河北质量转变、河北产品向河北品牌转变。

集聚科技资源扶大扶强。姚会亭委员呼吁,抢抓雄安新区规划建设重大历史机遇,出台各项优惠政策,吸引一大批国内知名高校、创新专家等来河北创业。落实好各项创新政策,激励企业加大研发投入和高新技术产业投资,对重点创新型企业优先支持其承担各级各类科技研发项目。引导鼓励重点创新型企业引进高层次人才和团队,对带技术、带项目、带成果的领军人才和重点创新团队,从资金、政策等各方面予以倾斜支持。

布局建设高水平研发机构。姚会亭委员提出,加强与国内一流高校合作,在河北建立国内一流高校及知名科研机构的分校及分支机构,发挥国内知名专家的智力优势,优先布局建设重点实验室、工程技术研究中心、产业技术研究院、科技企业孵化器等各类研发机构,通过持续跟进和支持,全面提升企业的创新能力和发展层次。

支持企业知识产权保护和运用。姚会亭委员建议,加强对违反知识产权法和个人的打击力度,实施知识产权保护监督,引导企业实施知识产权战略,把企业自主知识产权作为获取与保持市场竞争优势的重要途径,加强知识产权保护,支持企业以转让、许可等方式加快其先进实用技术的示范推广和应用,促进科技成果转化。

全面提高工作质量。方案提出,建立富有政协特色的应用型智库,建立参政议政人才库,建立协商议政质量评价制度,建立加强和改进调查研究工作制度,建立并充分发挥网络议政、委员移动履职平台作用,加强和改进政协民主监督工作。

切实加强队伍建设。方案指出,抓好委员教育培训,建立住冀全国政协委员席和政协政协委员分批次列席常委会会议制度,强化委员履职考核,建立委员履职档案,省政协常委每年提交年度履职报告,召开加强自身建设的专题性常委会会议,加强和改进专委会工作,扎实推进政协机关和机关干部队伍建设。

全力推动各项任务落实。方案强调,要强化工作责任,制定具体方案,加强督导检查。省政协党组和主席会议成员要加强对分管部门工作指导,推动重点任务落实,牵头部门对分工任务负总责,参加部门要积极配合,提质增效完成好各项工作。要将重点任务纳入重要督办事项,对落实情况跟踪了解、掌握进度、督促检查。

隐患,解决用电难题。(李宏亮、栾新朝)桃城供电 提前准备保电到位 国网桃城区供电公司积极采取有力措施,提前做好元宵节各项保电准备工作。该公司确保准备充分,保电到位,筑牢安全生产管理基础,保障电网稳定运行。(李乐)

景区供电 开展雪后特巡 2月16日,国网景县供电公司员工克服雪后路滑、行车不便等因素,步行对辖区内的线路杆塔、拉线等进行检查,对线路运行状况全面掌握,确保电力供应安全可靠。(王超)

故城供电 走访企业赢赞誉 近日,在西苑开发区正大集团有限公司,国网故城县供电公司团员青年志愿者们向该企业负责人送去安全用电手册等宣传资料,受到该企业负责人的高度赞誉。(李宏亮、张一鸣)

## 省政协近日印发《关于加强和改进政协重点工作任务实施方案》 30项重点任务全面提高工作质量

### 重点聚焦

□记者 高原雪

为深入贯彻落实全国政协系统学习习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想理论研讨会和党的建设工作座谈会精神,省政协近日印发《关于加强和改进政协重点工作任务实施方案》,推动30项重点工作任务落地落实。

方案要求,要牢牢把握加强和改进政协工作的总体要求,坚持把习近平新时代中国特色社会主义思想作为统领各项工作的总纲,把推动人民政协这一具有中国特色的制度安排更加成熟更加定型、发挥好专门协商机构的作用作为新时代的新方位新使命,把坚持党的全面领导作为必须恪守的根本政治原则,把坚持和发展中国特色社会主义作为巩固共同思想政治基础的主轴,把加强思想政治引领、广泛凝聚共识作为履职工作的中心环节,加强人民政协作为专门协商机构和国家治理体系重要组成部分等重大问题的理论研究和实践探索,全面提高工作质量,切实担负起贯彻落实党中央决策、全国政协党组部署和省委

政协工作要求的政治责任,为全面建设经济强省、美丽河北贡献政协智慧和力量。

深入学习贯彻习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想。方案提出,建立习近平新时代中国特色社会主义思想学习座谈会制度,由省政协党组成员分别牵头,成立学习小组,制定学习计划,定期举办座谈会。健全学习制度体系,完善以省政协党组理论学习中心组学习为引领,主席会议集体学习、常委会集体学习、委员培训学习、机关干部轮训、政协系统学习辅导报告会为重点,覆盖全省政协系统和住冀全国政协委员的学习制度体系。建立习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想研究基地,组织开展人民政协若干重大理论和实践问题研究。

坚持党对政协工作的全面领导。方案要求,严格执行重大问题请示报告制度。建立党组成员联系界别、党员委员联系党外委员制度,省政协党组成员分别依托一个专委会联系有关界别,参加界别履职活动,听取意见建议。每名中共党员委员联系1至2名党外委员,结合履职活动,加强与所联系党外委员的沟通交流。探索建立委员移动履职平台,加强日常联系。建

立党员常委履职建言点评制度,省政协党组成员分别依托1个专委会,采取定期与不定期相结合的方式,对专委会联系的党员常委履职建言情况进行口头或书面点评。设立专委会分党组,报请省委批准,在省政协各专委会设立分党组,在省政协党组领导和机关党组指导下,发挥政治引领作用。省政协党组成员联系市、县(市、区)政协,省政协党组成员每人联系1-2个市和1个县(市、区)政协,指导党建工作。建立党的建设专题工作会议制度。

加强思想政治引领,广泛凝聚共识。方案提出,建立界别委员、界别群众思想状况分析制度,把强化思想政治引领同经常性思想政治工作结合起来。建立以自我教育、自我提高为主旨的委员学习座谈会制度,选取有代表性的问题作为学习座谈题目,每季度开展1次学习交流活动。开展以自我教育为主旨的党外委员专题视察,建立离思想政治引领于团结民主之中的谈心谈话制度。建立健全走访看望省政协委员、市县政协机关干部制度以及接待和处理委员来信来访制度。建立委员讲堂,根据委员专业优势,邀请政协委员作报告。建立重大专项工作委员宣讲团,制定委员宣讲团工作计划,安排政协委员围绕省委、省

承德供电 护航元宵节灯会用电

2月17日,承德供电公司积极组织技术人员检查双滦区第六届鼎盛皇家灯会现场供电线路。元宵节当天,安排24小时值班,全力护航元宵节灯会用电。(盖巧琳)故城供电 深入企业保安全 春节过后,随着辖区各企业陆续开工复产,国网故城县供电公司安排党员服务队深入企业开展走访和安全隐患排查工作,力保企业顺利复工复产。(李宏亮、栾新朝)

景县供电 24小时不间断巡视 为保障元宵节供电,2月17日,国网景县供电公司制定详细的保电方案,组织员工对用电集中的线路和设备24小时不间断巡视。(王超)

枣强供电 确保节后企业用电安全 春节过后,国网枣强县供电公司开展安全用电专项检查活动,组织供电所

## 塑造窗口服务品牌

人员对辖区内企业进行拉网式排查,确保企业用电安全。(冀洋)

武强供电 积极开展雪后巡视 近日,武强县大范围降雪,国网武强县供电公司立即组织各供电所人员开展线路特巡,采取有效措施,确保电网安全稳定运行。(刘建峰)

武邑供电 开展安全隐患检查 近日,国网武邑县供电公司开展全方位拉网式安全隐患检查,发现隐患及时消除,确保元宵节期间电网稳定运行。(苏厚博、鲍景涛)

故城供电 应对降雪保供电 日前,故城出现大范围降雪天气,国网故城县供电公司迅速行动,全力应对低温恶劣天气,确保电网安全稳

定运行。(苗广义、范振华)武强供电 合理安排供电方案 国网武强县供电公司积极与气象部门沟通联系,加强预警,提前做好负荷预测,合理安排节日期间电网运行方式,全力确保元宵节期间电网安全可靠运行。(刘建峰)

安平供电 对重点区域加强巡视 国网安平供电公司专门制定元宵节应急保电预案,成立元宵节保电工作小组,开展线路特巡,加强对重点区域的巡视维护,圆满完成元宵节保电工作。(李娜)

故城供电 积极服务特殊群体 近日,国网故城县供电公司组织党员服务队开展辖区特殊群体走访,深入敬老院、福利院、学校等场所,排查用电