



市政协十四届四次会议昨日闭幕

孙立成孙述涛殷鲁谦边祥慧到会祝贺 雷杰讲话 通过市政协十四届四次会议政治决议等

本报5月14日讯(记者 于悦 夏侯凤超 赵卓琪) 中国人民政治协商会议第十四届济南市委员会第四次会议圆满完成各项议程,14日上午在山东会堂胜利闭幕。

雷杰、李好臣、段青英、崔大庸、金德岭、刘梦海、张作平、毕筱奇、李继民、王伯芝、李光忠在主席台前排就座。

中共山东省委常委、济南市委书记孙立成,市委副书记、市长孙述涛,市人大常委会主任殷鲁谦,市委副书记边祥慧应邀出席会议。

大会通过有关人事事项:因达到退休年龄,李好臣同志辞去市政协副主席;因达到退休年龄,本人申请提前退休、工作变动等原因,马平、王继东、刘静、米俊伟、李会宝、张鲁军、岳绍红7名同

志(按姓氏笔画为序排列),分别辞去市政协常务委员。与会同志对他们为省会经济社会发展和全市政协事业作出的重要贡献表示感谢和敬意。

大会通过政协第十四届济南市委员会第四次会议关于常务委员会工作报告的决议、政协第十四届济南市委员会第四次会议关于常务委员会提案工作报告的决议、政协第十四届济南市委员会提案委员会关于市政协十四届四次会议提案审查情况的报告、政协第十四届济南市委员会第四次会议政治决议。

雷杰在闭幕会上讲话。她说,这次会议是在新冠肺炎疫情防控常态化的特殊背景下召开的一次重要会议。中共济南市委对开好这次大会高度重视。广大委员以高度的政治责任感和饱满的精神状态,

聚焦统筹推进疫情防控和经济社会发展,加快建设“大强美富通”现代化国际大都市,深入协商讨论,积极议政建言,取得了重要成果。这次会议充分发扬民主,广泛凝聚共识,是一次求真务实、团结奋进的大会,展现了人民政协这一专门协商机构的独特优势。

雷杰指出,今年是全面建成小康社会和“十三五”规划收官之年,也是济南加速崛起、走在前列的关键之年,挑战前所未有,任务艰巨繁重。全市各级政协组织、政协各参加单位和广大政协委员要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,认真学习贯彻中央重要指示精神,牢牢把握省委、省政府对济南提出的新目标新定位新要求,深入贯彻落实市委各项重大决策部署,切实履行政治协商、民主监督、参政议政职能,更好凝聚共

识,为不断开创省会现代化建设新局面贡献智慧和力量。

雷杰强调,要肩负起思想引领的政治责任,始终做到政治坚定、同向同行。坚定维护核心,始终不忘初心,共筑政治同心,深刻领会、准确把握全市发展的总体思路、工作目标、任务安排,努力把参加人民政协的各党派团体和各族各界人士的思想和行动,统一到中央对重大形势的科学判断上来,统一到省委对重要工作的决策部署上来,切实担负起把决策部署和工作要求落实下去的政治责任。要履行好协商议政的职能职责,始终做到精准建言、务实献策。紧扣“走在前列、全面开创”的目标定位,围绕抢抓国家战略机遇,加快打造科创济南、智造济南、文化济南、生态济南、康养济南等,深入调查研究,积极议政

建言,助推省会发展的新定位新目标落地生根、开花结果。要凝聚起团结奋斗的共识力量,始终做到同心同德、齐心协力。充分发挥“商量”平台作用,坚持建言资政和凝聚共识双向发力,在参政议政中增进团结,在沟通协商中凝聚共识,把疫情攻坚战中锻造的意志、激发的士气、提振的信心、凝聚的力量,转化为奋力开启省会现代化建设新征程的强大动力,汇聚成决战决胜全面建成小康社会的磅礴力量。

雷杰最后指出,攻坚克难呼唤使命担当,宏伟蓝图更需砥砺前行。让我们更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,在中共济南市委坚强领导下,万众一心,共同奋斗,为建设“大强美富通”现代化国际大都市作出新的更大的贡献。

济南市供热缺口大且时间紧迫,市人大代表潘世英:

加快热源规划 满足供热需求



济南热力集团有限公司、
济南能源建设发展集团有限公司
党委书记、董事长潘世英

“因热源建设周期长,且手续繁琐,从规划到投入运行需要一年半至二年时间,鉴于济南市供热缺口大且时间紧迫,建议提前预留选址用地,简化手续办理,确保如期供热。”14日,济南市人大代表、济南热力集团有限公司、济南能源建设发展集团有限公司党委书记、董事长潘世英接受齐鲁晚报·齐鲁壹点记者采访时说,解决供热需求矛盾,亟须有关部门进行科学可持续的热源规划建设。

潘世英说,截至目前,济南市主城区已缴纳配套费尚未供热的约6000万平方米,同时还有大量在建项目有供热需求。

潘世英建议统筹考虑民生需求、环保政策、财政投资因素,按照“集中为主、分布为辅、一张热网、多能互补”的原则,加快热源规划,满足用热需求。“兰炭运行成本虽略高于燃煤,但远低于用电和燃气,也不存在天然气供热氮氧化物排放高的问题,因此建议集中供热的采取建设兰炭热源(电)厂的方式以解决热源不足问题。”

“济南市住建局前期已选取莲花山热源厂、金鸡岭热电厂等3处扩建热源点,以及华山热电厂、临港热电厂、党家热电厂、药山热电厂等7处新建热源点,建设小(中)型燃煤(兰炭)热电联产项目。”潘世英说,现需市政府相关部门形成正式热源规划,提前预留规划用地,以解决近期和中期用热需求。同时,建设30万千瓦的大型燃煤(兰炭)热电联产项目,以解决济南市远期热源需求问题。

潘世英建议,新旧动能转换先行区、济阳区、商河县等地热资源丰富的地区,优先利用深层地热解决供热需求问题,但因地热投资高,大面积推广利用建议政府出台相关补贴政策,如在地热推广地区配套费全额返还等措施。

齐鲁晚报·齐鲁壹点记者 程凌润 刘飞跃

典型经验做法在全市推广,市人大代表魏洪军:

“三零服务”打造 金牌营商环境



济南水务集团党委书记、
董事长魏洪军

“营商环境只有更好,没有最好。”14日,济南市人大代表、济南水务集团党委书记、董事长魏洪军在接受记者采访时表示,济南水务集团不断优化流程,全方位推进供水营商环境优化工作。“托管式”服务、“三零”服务等典型经验做法被济南市发改委、城乡水务局作为“样板”在全市各区县推广实施,并作为典型经验呈报省住建厅及国家营商环境简报。

2019年年初,济南水务集团单表新装简化为“321”模式,即:办理时限3个工作日,办理环节2个,申请材料1项。2019年9月,进一步压减为“0.5,2,1”模式,将3个工作日压减为0.5个工作日,进一步提高了接水效率。

针对济南市招商引资项目、中小微企业、外资(中外合资)企业新装单表业务实施“三零”优惠政策,即:“零跑腿”:在项目签约落地或建设项目方案联合审查核准阶段直至挂表通水,水务集团提供前置服务、全程上门服务,无须客户跑腿。“零材料”:在上门服务阶段现场指导客户填写《客户申请表》,无须客户提报资料。“零费用”:水务集团免费进行工程设计、施工,免费提供工程材料、监理,无须客户投资。

水务集团官网、水务APP、微信公众号等开通接水报装办理入口,依托“掌上办公、移动办公”,实现接水业务人机互动,全部实现网上填报“零见面”,客户“零跑腿”。

为解决东部片区供水问题,去年开建的东湖水厂和旅游路水厂正进行前期调试,到今年年底能正式供水,两座水厂日供水能力40万吨。“大桥水厂明年开工,雪山污水处理厂已经开工,年底就能建完。”

魏洪军表示,水务集团积极推进城乡供水一体化,目前正在建设南部山区100多个村的供水设施。“让村民饮上合格的水,真正惠及老百姓。”

齐鲁晚报·齐鲁壹点记者 刘飞跃 程凌润

让全市农村居民都用上天然气,市人大代表国爱文:

清洁能源助力 济南“天蓝冬暖”



山东济华燃气有限公司
党委书记、董事长国爱文

如何推进农村清洁取暖代煤工程?14日,济南市人大代表、山东济华燃气有限公司(以下简称“山东济华燃气”)党委书记、董事长国爱文接受齐鲁晚报·齐鲁壹点记者采访时,建议建立农村燃气使用安全长效运行管理机制。

作为济南市承担85万用户的民生企业,山东济华燃气不忘清洁取暖初心,牢记蓝天碧水使命,全力落实国家和山东省清洁取暖工作,进一步改善我市空气质量,打赢蓝天保卫战。

自2019年下半年开始,济南市集中开展农村地区清洁取暖代煤攻坚行动。截至目前,济南市已完成18.6万余户农村村居气代煤改造工作。预计到2020年底,使用天然气进行炊事、取暖的农村居民将达到55万户,基本覆盖全市农村。

为满足新增清洁取暖用气保障,山东济华燃气提前谋划,顺利完成燃气管线穿越黄河的壮举,实现“济一聊”高压天然气管道工程66.6公里全线贯通,并投入运行西泉沱天然气调峰站。目前,山东济华五路气源年设计输气能力达到49.8亿立方米,可满足济南乃至周边城市用气需求,为济南市实现“天蓝冬暖”提供清洁能源助力。

针对清洁取暖工程存在的问题,山东济华燃气高度重视,把“气代煤”工作当作政治任务、环保工程、民生工程,多措并举确保燃气安全,热线电话24小时实时调度,竭尽心力服务客户;项目经理日夜坚守在“气代煤”施工最前线,严格安全保障及质量监督全过程监管,打通燃气安全的“最后一公里”。

两会期间,国爱文提出了“加强济南市农村燃气安全管理”的建议,他主张建立农村燃气使用安全长效运行管理机制,建议济南市以2019年农村煤改气为契机,完善立法对农村地区燃气安全管理。

齐鲁晚报·齐鲁壹点记者 程凌润 刘飞跃