

市政协五届二次会议提案办理满意度情况表

序号	提案号	提案名称	提案内容	任务完成情况	满意度	备注
1	2	关于提升中卫市经济运行大数据分析能力的提案	在“云天中卫”一期数据共享交换平台基础上，建设中卫大数据经济运行平台，全面提升经济运行监测分析能力。大数据经济运行平台是融合了经济学研究、数学算法、大数据技术以及各类经济数据源，搭建的集数据、算法、业务模型、可视化展示为一体的新时代经济大数据智能分析平台。可以提供感知经济态势、把脉经济问题、研判经济形势、开展经济调度四大功能。	已办结	满意	
2	3	关于推进我市新材料产业高质量发展的提案	抓服务保障，在优化发展环境上再发力。一是持续优化营商环境。加大减税降费政策落实力度，全面清理违规涉企收费、摊派事项，切实减轻企业负担、降低企业成本，努力使中卫成为审批速度最快、办事效率最高、政务环境最优、企业获得感最强的投资洼地、兴业热地。二是加大人才培育。以中化集团“GROWTH”学院宁夏分院为依托，通过人才引进、技术培训等方式，实施订单式人才培养模式，推进教育链、人才链、产业链、创新链衔接融合，加快构建与新材料产业发展相适应的用工培训体系。	已办结	满意	
3	4	关于推进我市新能源产业高质量发展的提案	科学谋划，统筹推进。一是紧盯国家和自治区政策导向，联合相关专业机构高质量编制完善全市新能源产业发展规划。二是建立由市级领导挂帅的工作联系机制，统筹推进全市新能源产业规划编制、项目报批、技术指导、要素供给、协调服务等事项。三是深入研究国家及自治区政策文件，特别是对一些隐性政策进行深度挖掘、用足用活，构建更加具体、明晰的政策支撑体系。	已办结	满意	
4			着力培育产业集群。一是加大招商引资力度，采取“项目管家”“全程代办”等措施，依托重点头部企业，围绕风电、光电、氢能、储能、装备制造等产业链以商招商，着力延链补链强链。二是引导现有钢铁铸造、设备制造企业发展风电、光伏关键零部件及配套设施制造，支持企业加大科技研发投入，深化产学研融合，推动产业基础高级化、产业链现代化。			
5			加快推动储能发展。一是统筹储能发展规划与电源、电网和清洁能源发展规划，将储能设施纳入新型基础设施建设。积极推动电源侧、电网侧、负荷侧储能应用协同发展，提升电网系统运行效率。二是加快推动储能核心技术的发展，鼓励支持新能源研发机构、企业在我市设立研发创新平台，积极探索氢储能、钠硫电池储能等新技术的应用，促进储能技术多元化。三是大力推进“绿电园区”试点项目建设，引进储能产业链和核心企业，扩大新型储能产业规模。紧扣“东数西算”发展战略，深入推进“互联网直辖市”建设，努力打造绿电助绿产“双样板”示范园区。			
6			不断提高电力消纳能力。一是以“宁电入湘”通道为牵引，加快腾格里沙漠6GW光伏大基地等基地建设。二是推动新能源产业与云计算、清洁能源制造业融合发展，支持现代高载能产业落地新能源电力富集区，促进富余电力就地消纳。三是积极引进具有清洁性、同质性、调节性等特性的光热发电作为新的调峰和支撑电源，高标准打造光热装备制造产业园区，进而构建“光热+风电+光伏+化学储能”的能源供给体系，实现电力平衡、运行稳定、系统调峰目标。			
7			着力破解用地难题。一是组织各县（区）对新能源产业可利用土地进行一次全面摸排的基础上，积极探索节约集约用地模式，通过高架或深埋、就地并网等方式减少对土地的占用。二是发挥项目单位能动性，鼓励通过参与地方生态修复，政策支持性取得一定建设用地指标，以及通过生态保护修复形成的碳汇增量进行交易获得利益。三是积极争取国家、自治区加大对我市新能源用地的政策倾斜支持，尝试开展土地、林地入股参与项目建设，既为项目提供用地，又可增加农村收入，达到企业与农民“双赢”的目的。			

序号	提案号	提案名称	提案内容	任务完成情况	满意度	备注
8	8	关于实施能耗“双控”行动，推动工业经济高质量发展的提案	强化宣传，营造节能减排良好氛围。强化教育引导，提高能耗“双控”意识。充分利用全国节能宣传周、全国低碳日、科技活动周和报刊、广播、网络等新媒体平台，大力宣传能耗“双控”和循环经济发展的法律法规、方针政策，以及环境保护、节能减排的重要性。	已办结	满意	
9			优化结构，大力发展低能耗产业。抢抓国家大力发展新能源产业机遇，大力发展风力、光伏、太阳能、生物质能发电等新能源项目，实现“新能源+储能”示范应用的目标。			
10			守正创新，增强科技赋能“双控”动力。强化企业创新意识，大力支持企业绿色低碳发展，实施创新型示范企业培育工程，对创新能力强、“绿色化”特点鲜明的企业实行重点跟踪服务,增强科技赋能带动节能减排工作。			
11			严把关口，综合施策力促“双控”达标。严格执行《宁夏回族自治区“两高”项目管理目录》，对凡不符合国家产业政策和市场准入条件的项目，坚决做到不立项、不备案、不报批。切实减少碳排放，有力地促进我市经济社会发展全面绿色转型和生态文明建设的进程，实现工业经济高质量发展。			
12	12	关于抢抓机遇期打好主动仗，坚定推动绿色低碳发展的提案	聚焦聚力明晰工作路径。立足黄河流域生态保护和高质量发展先行区、美丽新中卫建设，针对产业结构、能源消耗现状、新能源应用等情况，加快编制中卫市碳达峰、碳中和行动方案。明确时间表、路线图，为全市开展“双碳”工作提供行动指导。出台落实方案的保障措施，构建投融资、绿色金融、财税价格等政策体系，确保2030年前全市二氧化碳排放量达到峰值并实现稳中有降。	已办结	满意	
13			精准施策促进多点开花。加强产业规划，推进风能、太阳能、生物质能、氢能等技术应用。结合地域特点，发挥我市光伏产业集中的优势，大力推进储能和智能电网等关键技术的攻关。依托自治区建设千万千瓦级黄河几字湾绿能基地和“宁电入湘”绿能基地，建设一批百万千瓦级光伏基地和各类“光伏+”综合利用项目。壮大清洁能源装备制造，着力构建新能源全产业链集群。依托现有数据中心基础条件，实施“东数西算”工程，加快建设新型互联网交换中心。充分利用良好的旅游资源，大力发展零碳的第三产业，实现富民和减碳同步推进。			
14			增强动能提升碳汇能力。推进能源清洁低碳高效利用，推进工业、建筑、交通等领域清洁低碳转型。做好电力、煤炭、冶炼、化工等行业节能改造，实现绿色发展、循环发展，推进煤化工产业链向高端化、多元化、低碳化延伸。严守生态保护红线，严控生态空间占用，确保重要生态系统、自然遗迹、自然景观和生物多样性得到系统性保护，固碳作用稳定提升。加强山水林田湖草系统保护修复，持续推进大规模国土绿化，扩大林草资源总量，增强河湖湿地生态功能，提升碳汇能力。健全林草碳汇项目开发机制，建立健全森林、湿地、草地等生态系统产品价值实现机制，完善体现碳汇价值的多元化生态补偿机制。			
15			强化宣传引导全员行动。加强绿色低碳生活理念的宣传教育，营造绿色低碳生活新时尚，引导广大公众把绿色低碳理念转化为实际行动，推动形成节能减排、绿色低碳的生活方式和消费模式；引导企业主动承担社会责任、树立大局观念和系统思维；结合我市“双城”创建，扩大绿色产品服务供给，鼓励引导人人参与、人人出力，携手并进，共同推进“双碳”工作的实现。			
16			制定我市碳达峰、碳中和实施方案，加快布局绿色转型，实现产业健康发展。应加快制定碳达峰、碳中和实施方案，引导行业龙头企业加快构建降耗减排的能力基础和产业布局，预留充足生存空间，牢牢掌握发展主动权。应制定出台政策措施鼓励以龙头企业为主导，优化升级产业链条，不断淘汰高耗能工艺设备，对使用碳捕获与封存、二氧化碳资源化利用等相关技改措施给予政策资金补助，从源头降低原始排放。			

序号	提案号	提案名称	提案内容	任务完成情况	满意度	备注
17	13	关于加快制定我市碳达峰碳中和实施方案，优化工业生态链、促进产业健康发展的提案	积极创新碳交易市场管理机制，争取试点地市级碳市场化运作。建立完善我市碳交易市场管理机制，明确碳交易管理流程，统筹全市范围新建项目碳排放指标，为新建项目腾出发展空间，实现跨行业、跨企业间的优势互补、联合发展。在条件成熟后，争取建立自治区级中卫市碳交易市场，通过市场机制优化资源配置。	已办结	满意	
18	22	关于优化水资源配置，提高非常规水利用率的提案	政府及相关部门要从水价、财政、金融、税收等方面，研究出台鼓励非常规水资源利用的优惠政策，鼓励使用非常规水资源。	已办结	满意	
19	83	关于进一步加强市区机动车停放管理的提案	规范停车收费管理。一是规范收费公示。对实行政府定价、市场调节价的停车场使用不同价格公示牌进行区别公示，加强公共停车场价格公示管理，做好停车收费解释工作。二是规范停车收费管理。各经营主体要严格按照价格公示做好先停车、后收费工作，加强工作人员业务培训，提高服务质量。	已办结	满意	
20	116	关于实施光伏化改造、推动畜牧业形成绿色低碳生产方式的提案	积极争取“光伏+畜牧业”的产业项目。充分挖掘产业政策红利，积极争取政策支持，充分利用圈棚屋顶、运动场地等开展“光伏+畜牧业”项目建设，力争在生产能力、环境设施和技术集成等方面，达到国内先进水平，真正做到建设一个示范场，提升一个产业。	已办结	满意	