



省人大代表、高青县委书记刘学圣： 做好黄河“大文章” 打好高质量发展“黄河牌”

“高青位于淄博市最北部，是全市唯一沿黄县，地理上西、北两面环黄河，南临小清河。打好高质量发展‘黄河牌’，既是责任使命，也是机遇所在。”1月24日上午，山东省十三届人大七次会议淄博代表团分组讨论上，高青县委书记刘学圣表示，2022年山东省政府工作报告中有多处提到淄博、提到高青，这对高青是极大的鼓励和鞭策，也是高青的重大机遇。

回顾过去的一年，在做好黄河“大文章”上，高青县成绩喜人。本次报告指出2022年要基本完成小清河复航主体工程，2021年小清河复航完成主体工程75%，进度走在全线前列，淄博港花沟港区已开工建设，完成总进度

20%；本次报告指出2022年要做强沿黄肉牛国家级优势产业集群，高青作为6个核心县之一，2021年专门研究出台了扶持高青黑牛产业发展的政策措施，通过强化资金激励、大力推广“龙头企业+合作社+养殖园区+农户”的一体化养殖模式等方式，实现了5.2万头的高青黑牛存栏量。

据刘学圣介绍，为全力推动黄河战略落地落实，高青县做了很多工作，成立了推进黄河流域生态保护和高质量发展领导小组，书记县长任组长；编制出台《高青县黄河流域生态保护和高质量发展实施方案》；印发《关于深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神扎实推动黄河流域生态保护和高质量发展的决定》

和《关于全面推进黄河流域生态保护和高质量发展专项监督的实施意见》；制定年度工作要点，对省市部署和重点任务进行具化实化，责任到人、扎实推进，确保黄河战略在高青转化为切实行动，取得实际成效。

“在下一步具体发展思路，我们将突出抢抓黄河流域生态保护和高质量发展战略、融入省会城市群经济圈两大机遇，认真贯彻落实省市工作部署，统筹推进‘五区建设’，深入做好‘三篇文章’，聚力建设黄河下游腹地新城，打造美丽富裕、品质活力、幸福和谐的黄河明珠。”

刘学圣指出，在“五区建设”中，要通过建设绿色发展先行区，打造绿色生态现代产业体系

新标杆，成为淄博市重要经济增长极；通过建设城乡融合样板区，助推乡村振兴；通过建设双碳生活示范区，落实国家“碳达峰”“碳中和”战略部署；通过建设品质民生引领区，提升服务保障水平，实现人民群众对美好生活的向往；通过建设创新创业活力区，提升对优质人才、要素资源的吸引力，全面融入省会城市群经济圈。

在做好农业做大做强、工业集群发展、文旅农旅融合“三篇文章”上，刘学圣表示，要充分发挥15件国家地标农产品优势，大力发展品牌化、标准化、规模化、生态化、数字化“五化”农业，探索建立“五化”农业的指标体系、评价办法；要通过坚定不移做大

做强园区平台、大力推动企业技改升级、全力开展招商引资、加强要素资源保障等方式，推动工业集群发展；要通过挖掘盘活文化资源、打造高端文旅项目、积极举办丰富多彩的节会活动、做优城市环境等方式，推动文旅农旅融合发展。

“2022年，我们将继续强化党建引领，全方位提升干部作风能力，通过对重点工程、重大项目、重要事项实施指挥部推进机制等方式，踔厉奋发、笃行不怠，以实干的姿态、严实的作风，全力推动高青高质量发展，奋力在黄河流域大格局中走在前列、全国有位。”刘学圣说。

大众日报淄博融媒体中心特派记者 李振兴

委员访谈

省政协委员高玲： 工业互联网为治理体系现代化提供支撑

山东省拥有全部41个工业大类及197个工业中类和526个工业小类，拥有7个全国首批战略性新兴产业集群、28个国家级新型工业化产业示范基地、24个国家级工业设计中心、362家全国专精特新“小巨人”企业……

面对如此庞大的工业体系和工业格局，上层决策者们将如何进行更有效的管理治理，推进工业治理体系和治理能力现代化？山东省“两会”期间，山东省政协委员、山东省装备制造业协会会长、功力集团董事长高玲给出了“参考答案”——用工业互联网发展为国家治理体系现代化提供支撑。

而“参考答案”的“教材”便是位于淄博市淄川经济开发区的功力集团的“智能电机+电机工业互联网”平台。

首先，在5G技术的加持下，工业互联网通过构建连接机器、物料、人、信息系统的基础网络，实现工业数据的全面感知、动态传输、实时分析，进而形成科学决策和智能控制，提高工业制造资源配置效率。作为新一轮工业革命的关键支撑和智能制造的重要基石，工业互联网将深入推进信息

化与工业化的深度融合。

“我们将以往的生产经验建成数据库，传输到工业互联网平台，通过对电机设备运行数据的在线监测和大数据分析，对其运行状态实施在线监测、故障诊断、故障预测、远程维护等全生命周期智能管理。”高玲介绍。

凭借工业互联网应用累积的优势，去年，功力集团争取到建设工业互联网标识解析二级节点资质，率先在业内搭建衔接国家顶级节点和企业的电机信息枢纽。

工业互联网是企业提质增效、加快产业转型升级、推进高质量发展的必由之路，高玲认为，以此类推，去推进地方甚至国家的工业治理体系和治理能力现代化未尝不是一种有效举措。

对此，正在向智慧城市大步迈进的淄博市淄川区已经验证：此举可行！

淄川区依托功力集团“智能电机+电机工业互联网”平台，实施“万台电机上云”行动，接入企业近300家、电机设备2000多台，再通过工业互联网平台与淄川区城市智慧监管平台对接，实行工业领域智慧监管，整体提升了淄

川区工业装备智能化水平，对淄川区传统产业转型具有重要意义。

以工业互联网平台为突破口，实施工业领域智慧监管，这只是淄川区构建城市智慧监管“一张图”的一角。淄川区在老工业区转型过程中，用互联网思维和信息化手段改进工作方式，构建智慧监管“一张图”，实现“一屏观全域，一网管全程”。“一张图”运行以来，有效解决了监管难、监管慢、监管不精准、监管落实效率低等问题，将发现问题的处置率由过去的58%提高到现在的98%，平均处置响应时间从6小时缩短到30分钟，智慧城市展露冰山一角。

“工业互联网的底层机理来自于企业，企业运行产生大量数据，汇集成数据池，能够为企业的管理提供数据支撑。同理，也可以为社会的治理提供参考，从企业应用、社会应用到政府应用将形成闭环，成为国家工业治理体系和治理能力现代化的基础结构和有效支撑。”高玲表示。

大众日报淄博融媒体中心特派记者 孙良栋

省政协委员赵叶青： 全社会共同推进节能减排

1月22日上午，山东省政协十二届五次会议在山东会堂隆重开幕。出席大会的省政协委员紧紧围绕推动山东省高质量发展深入协商建言，广泛凝聚共识。

山东省政协委员、山东金城医药集团股份有限公司董事长赵叶青带来了《关于在“双碳”战略下做好节能减排积极推进新能源和清洁能源融合发展的建议》提案，建议在“双碳”战略之下，提高新建建筑的节能标准，加快实施重点节能工程，优化升级产业，调整能源结构，形成全社会共同推进的节能减排工作格局。

科技引领发展、创新催生新动能。过去的一年，金城医药按照“聚焦主业、聚合资源、聚力创新”发展战略指引，加快企业创新与新旧动能转换步伐，医药化工板块保持了健康稳定发展；生物原料药板块谷胱甘肽原料药持续扩量、市场占有率遥遥领先；化学原料药板块强基固本、启动国际认证，取得长

足进步，积蓄了发展动能；终端制剂板块中标国家第五批药品集中采购，全面拓展OTC，实现线上、线下双渠道推进，产品销量增幅明显，品牌知名度进一步提升。

赵叶青表示，未来，金城医药将深入贯彻落实山东省“两会”精神和工作要求，围绕企业中长期战略规划，坚持立足“大医药”拓展“大健康”的产业定位，以产业链条化、产品系列化为目标，聚焦高端医化产品、化学合成和生物发酵特色原料药、高品质仿制药、改良型新药，积极探索现代生物医药、大健康产业，聚合资源，聚力创新，构建全产业链创新体系，创新制药研发新模式，努力将企业打造成为医药健康产业创新型领军企业。

大众日报淄博融媒体中心特派记者 孙良栋



扫码二维码查看更多精彩内容

社会主义核心价值观

- 国家 富强 民主 文明 和谐
- 社会 自由 平等 公正 法治
- 公民 爱国 敬业 诚信 友善

