



## 登高望远 奋力争先 全面实施新型工业化强市战略



# “新”潮澎湃逐浪高

### ——“十四五”时期泰安经济社会发展实践(二)

□记者 毕凤玲 张芮 李皓若 杨玉洁 苏婷

- 2023年,泰安成功获批建设山东省黄河流域生态保护和高质量发展先行区
- 以“四水四定”为核心构建“1+2+N”政策框架,逐步形成“归属清晰、权责明确、监管有效、流转顺畅”的水权水市场体制机制
- 坚持以绿色低碳为导向,积极探索高质量发展新路径,持续构建绿色制造体系,推动企业装备升级、领域拓展
- 美丽泰安的生态底色更加鲜明,群众的获得感和满意度持续提升
- 保护、传承和弘扬黄河文化,讲好泰山脚下的“黄河故事”,不仅是打造文化“两创”新标杆和推动文旅深度融合的应有之义,也让更多人记住乡愁

## 市政府党组理论学习中心组 进行集体学习

本报11月21日讯(记者 张中乾)20日上午,市政府党组理论学习中心组围绕深入学习贯彻党的二十届四中全会精神开展集中研讨。

市委副书记、市长、市政府党组书记李兰祥主持会议并讲话,市政府党组成员唐传营、李清波、桑民参加学习。

会议指出,要深刻领悟党的二十届四中全会重大意义,自觉增强学习宣传贯彻的政治自觉和行动自觉,把全会各项要求贯彻落实到“十四五”时期经济社会发展各方面全过程,以坚定的政治自觉推动各项工作落地见效,不断开创经济社会高质量发展新局面。要全面认识“十四五”发展取得的重大成就,进一步坚定推动高质量发展的信心决心,更加紧密团结在以习近平总书记为核心的

党中央周围,坚持正确方向、遵循科学理念、发扬斗争精神、把握历史主动,在已有发展基础上乘势而上、顺势而为。要准确把握“十四五”时期经济社会发展的宏伟目标,始终保持奋发有为的精神状态和务实敢当的优良作风,坚定信心、拼搏实干,登高望远、奋力争先,全力以赴推动各项任务在泰安落地生根、开花结果,奋力谱写社会主义现代化建设泰安篇章。要持续推动作风建设常态化长效化,坚持把抓作风和促发展紧密结合起来,锲而不舍纠“四风”树新风,引导广大党员干部突出实干实绩,把主要时间和精力放到抓发展、抓落实上来,以作风建设新成效开创高质量发展新局面。

## 泰新闻

### 我市2家企业分获 省长质量奖及提名奖

本报11月21日讯(记者 徐文莉)近日,山东省人民政府印发《关于表彰第十届山东省省长质量奖及提名奖获奖单位和个人的通报》,我市特变电工鲁能泰山电缆有限公司荣获第十届山东省省长质量奖,石横特钢集团有限公司荣获第十届山东省省长质量奖提名奖。

特变电工山东鲁能泰山电缆有限公司主营电线电缆研发与制造,拥有“一塔九线”工艺布局和超高压电缆系统集成技术,企业通过构建独具特色的“可靠+”数智化全寿命周期质量管理模式,实现质量管理从“事后纠偏”向“事前预测、事中控制”的根本性跃升,产品赢得市场广泛认可。石横特钢集团有限公司主营

建筑钢材、板材等钢铁产品,企业通过构建“双驱四维五化”数智赋能质量管理模式,实现了钢材综合合格率连年攀升、关键质量指标稳定性行业领先,吨钢质量损失成本显著下降、专业化产品比例和客户满意度持续提高的卓越成效。

截至目前,全市累计2家企业获省长质量奖,5家企业、3个人获省长质量奖提名奖,27个品牌入选“好品山东”品牌,4家企业通过“泰山品质”认证。同时,我市着力打造“泰好品”质量公共品牌,构建梯次衔接、特色鲜明的品牌体系,先后遴选150个“泰好品”质量公共品牌,有力提升了全市品牌美誉度和影响力。

### 《老泰城》入藏市方志馆

本报11月21日讯(记者 张建)17日,王洪刚先生将个人著作《老泰城》赠予市方志馆收藏,市方志馆举行收藏仪式并颁发收藏证书。

从2013年开始,王洪刚尝试对老泰城的历史文化故事进行挖掘和整理。在跑遍泰城的街巷、古建筑遗址,并多次去档案馆查阅史料、参考文献和反复查找论证后,2020年,《老泰城》一书初稿完成。精益求精的王洪刚对撰写的每一篇书稿反复打磨、修改,并多次易稿,力求客观和尽可能全面地再现老泰城的历史风貌。文化脉络和社会历史价值,为读者提供一本老泰城历史

文化记忆书籍。后又经过多次修改,《老泰城》才正式出版,与读者见面。

《老泰城》全书共计160万字,以生动的笔触再现了老泰城的历史风貌。书中不仅系统梳理了老泰城的位置沿革、街巷变迁和老字号的兴衰历程,还生动描绘了手工艺作坊等市井生活图景,同时涵盖了大众娱乐场所、儒学教育、礼仪民俗以及泰山挑山工的劳作习俗等多元文化内容。《老泰城》的收藏入馆,进一步丰富了市方志馆的地方文献资源,其“历史+生活”的双重视角,为泰安城市史、民俗史等方面研究提供了珍贵的资料。

### 交警提醒: 鲁超比赛期间部分路段注意绕行

本报11月21日讯(记者 张智凯)近日,记者从泰安市公安局交通管理支队了解到,11月23日14时30分至19时30分,将对泰安市体育中心周边部分道路实施临时交通管制,具体管制路段为东岳大街(长城路至粥店路段)、货场路(乐园街至东岳大街)。

管制期间,上述路段将禁止停放各种车辆,无通行证车辆禁止驶入管制道路,管制期间车辆应当按照交通警察指挥或交通标志指示通行。同时,公安交通管理部门将根据实时交通流量,对相关路段采取适时管制或分流措施,适时解除交通管制。

泰安交警提醒广大市民,请自觉遵守交通管制规定,提前安排出行计划或绕行其他道路,球迷朋友可乘坐公交车前往赛场,共同营造良好的交通环境。因交通管制带来的不便,敬请广大市民及球迷朋友理解支持。



■大汶口国家考古遗址公园(资料图)。 记者 陈阳 摄



■山东肥城300MW先进压缩空气储能国家示范电站。 记者 陈阳 摄

泰山巍峨仁立,黄河奔腾入海。黄河是中华民族的母亲河,是中华民族和中华文明赖以生存发展的宝贵资源。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央从中华民族和中华文明永续发展的高度,作出黄河流域生态保护和高质量发展的重大战略决策。2023年,泰安成功获批建设山东省黄河流域生态保护和高质量发展先行区。这是省委、省政府赋予泰安的重大使命,也是全市转型跨越、实现绿色发展的重大机遇。

不负时代重托,践行“国之大事”,“十四五”以来,泰安牢记嘱托、勇担使命,谋在长远、干在当下,坚持以先行区建设为统领,系统谋划、全域推进,逐步探索出了一条河岳相映的生态保护和高质量发展新路径,纵深推动黄河重大国家战略在山东走深走实。

#### 战略引领

#### 擘画蓝图,筑牢水安全屏障

千年大计,功在当代;国家大计,功在千秋。国家大计,功在当代;国家大计,功在千秋。

如何落地实施好黄河重大国家战略,从而为泰安经济社会发展增添新的活力动能?

蓝图规划自是重中之重。

泰安下好组织明棋“先手棋”,成立防汛减灾和水资源保护利用、生态保护修复、环境污染治理、绿色低碳以及黄河文化保护传承五大工作专班,出台《泰安建设山东省黄河流域生态保护和高质量发展先行区行动方案》,5个工作专班制定各领域行动计划,并通过积极争取,获得省直八个部门的专项政策支持,打造重点领域全覆盖的先行先试政策体系。

政策引领需要项目支撑,才能转化为实实在在的发展成效。泰安建立先行区重点项目库,每年谋划实施100个左右先行区重点项目,争取省黄河战略重点项目数量连续多年居全省前列。2024年以来,泰安累计争取12个项目通过黄河战略投向专项债券,泰山、黄河一大汶河生态保护隔离带发行债券资金4.4亿元。

在重点领域改革创新、先行先试,泰安支持汶河新区建设先行区

起步区,印发《关于支持汶河新区建设山东省黄河流域生态保护和高质量发展先行区起步区实施方案》,充分利用省市赋予的试验权、先行权,全面深化改革创新,为黄河重大国家战略实施出亮点、塑典型。

这些改革创新的部署,已在泰安水资源高效利用领域破题落地。

走进肥城市民中心,交易大厅的电子屏幕上实时跳动着水资源总览、可用水量等数据信息。在水权交易窗口,工作人员轻点鼠标,一笔水权“零存整取”交易迅速完成,如同办理一笔普通的金融业务。这笔交易存储和流转的并不是货币,而是水资源。“用水户将节余的水权像存钱一样“零存”入“银行”,急需时再“整取”使用或进行交易,有效激活了闲置的水资源指标,激活了水权交易市场。”肥城市水利局工作人员说。

泰安位于鲁中山丘区,水资源总量不足,人均、亩均水资源占有量远低于全国平均水平,且水资源时空分布不均,春夏季缺水问题尤为突出。为破解水资源短缺瓶颈,泰安积极发挥山东省沿黄九市水权改革牵头市、省级建立健全生态产品价值实现机制试点市和黄河战略先行区引领作用,以水权水市场改革凝聚节水优先合力,助力黄河流域生态保护和高质量发展。

大河奔涌,九曲连环;万里黄河,水脉相通。“十四五”期间,泰安深入贯彻“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”治水思路,纵深推进水权改革,为黄河流域生态保护和高质量发展提供了有力支撑。

以“四水四定”为核心构建“1+2+N”政策框架,泰安创新实行“三表三图”全流程闭环管理,明晰水权底数,强化用途监管,逐步形成“归属清晰、权责明确、监管有效、流转顺畅”的水权水市场体制机制。

市水利局党组成员,市水资源水土保持服务中心党总支书记、主任张明泰介绍,为畅通交易渠道,泰安建成市级公共资源水权专项交易平台和6个县级分平台。“2021年以来,全市累计完成水权交易205笔,交易水量1.25亿立方米,居全省首位。在试点带动作用,我们聚焦跨行业水权交易、非常规水资源交易、水权收储、水

生态价值产品实现机制等关键领域布局试点,探索水权集中收储再配置模式,建成全省首家“水银行”,实现水权交易“零存整取”,形成可复制推广的改革经验,有关做法入选水利部典型案例和全省生态产品价值实现路径参考案例。”张明泰说。

聚焦筑牢水安全屏障,提升水资源集约利用水平,泰安聚焦防洪减灾和供水保障,系统推进大汶河、东平湖等水系治理,建成一批控制性枢纽工程,加快构建智慧水利体系,重点河段防洪标准提升至50年一遇,海绵城市建设面积达到139.9平方公里;现代水网建设加快推进,实施了一批水库增容工程,新增拦蓄能力4980万立方米,总投资23亿元的引黄入泰工程即将投入使用,“十四五”期间累计新增黄河水利用指标5861万立方米;非常规水利用水平持续提升,城市再生水利用率达到66.45%,农村规模化供水覆盖率达到96%,自来水普及率达到了99%,供水保障能力实现质的飞跃。

#### 产业焕新

#### 技改数转,追“新”逐“绿”汇动能

“绿色低碳发展,这是潮流趋势,顺之者昌。”黄河,保护在先,但最终要落在发展上。绿色低碳转型成为泰安高质量发展的一道必答题。

“十四五”以来,泰安积极推进发展方式绿色转型,降碳、减污、扩绿、增长协同推进,区域产业布局进一步调整优化。

在肥城市经开区,一座年可发电6亿千瓦时、能保障超过20万户家庭用电需求的“超级充电宝”正在平稳运转。这就是去年成功并网发电的中储国能300MW压缩空气储能示范项目。“简单来说,就是在用电低谷时把空气压缩储存起来,到用电高峰时再释放发电,每年可节约标准煤18.9万吨。”项目负责人介绍,该项目的特点就是利用盐穴作为储气空间,将压缩空气储存于地下,实现随时可以调用。

曾经被视为生态负担的废弃盐穴,如今变身成为高效储能载体,这一转变凝聚着泰安推进能源变革的创新智慧。在黄河重大国家战略引领下,泰安坚持以绿色低碳为导向,

积极探索高质量发展新路径,持续构建绿色制造体系,推动企业装备升级、领域拓展。特别是在能源领域,泰安立足资源禀赋,着力在“存储”上发力,着力构建以抽水蓄能、盐穴储能、电化学储能为主,制氢储能、储热储电为辅的多元储能体系,全力打造千万千瓦级“储能之都”。

从10兆瓦到300兆瓦,再到350兆瓦、660兆瓦,泰安盐穴储能装机规模实现跨越式提升,多次创下全国纪录。目前,全市正在推进的储能项目达22个,泰安储能产业集群入选山东省首批支柱型雁阵型集群和未来产业集群,“储能之都”跻身省“十强产业”场景创新引领区,集群发展效应日益凸显。

泰安的储能布局不止于此。依托泰山、徂徕山区水头高、地质条件稳定的优势,泰安沿山系布局抽水蓄能工程,装机100万千瓦的泰安抽水蓄能一期电站已成为山东电网新能源消纳调峰的支柱电源,装机180万千瓦的二期项目已进入建设高峰期,预计2027年并网发电;电化学储能方面,多个百兆瓦级电站项目正在稳步推进;锂电产业链条持续延伸,“泰山锂电”加速形成;新型电力系统加快建设,智能微电网示范项目数量居全省首位。

“十四五”前四年全市新能源装机容量年均增长19.8%,在能源结构调整和产业转型升级上,泰安迈出了坚实步伐。”市发改委党组成员、副主任孟仲表示,截至今年10月底,全市新能源和可再生能源装机容量达到719.7万千瓦,同比增长15.84%,占电力装机的比重达65.73%,居全省第4位。当前,泰安正把构建新型能源体系作为建设山东省黄河流域生态保护和高质量发展先行区的重要抓手,以打造千万千瓦级“储能之都”为引领,持续优化能源结构,深化能源领域改革创新,朝着更可持续的绿色未来稳步前进。

泰安的高质量发展既与国家系列战略部署同向发力,又与新一轮科技革命和产业变革同频共振。

依靠科技创新加速实现动能转换,泰安坚持传统产业转型升级和培育壮大新兴产业、未来产业齐头并进,既守牢根基,又推动产业结构向新迈进。

下转02版 >>>