



## 登高望远 奋力争先 全面实施新型工业化强市战略



### 泰新闻

#### 我市开展“千城地标亮节水”暨“节水中国·你我同行”宣传活动

□通讯员 张磊 纪宗玉

本报3月17日讯(记者 温雯)16日,市水利局在泰山广场举行“千城地标亮节水”暨“节水中国·你我同行”宣传活动。活动现场,工作人员发放共同守护泰安碧水蓝天的《节水倡议书》,倡议市民朋友争做科学用水的践行者、文明用水的监督员、节约用水的宣传者。在节水知识展示区,来自各县(市、区)的相关部门制作了内容丰富的节水宣传展板。“节水不是不用水,而是合理用水,现在有许多高科技可以辅助我们节水,比如节水马桶、节水龙头等。”志愿者向现场群众讲解节水知识。在节水互动体验区,前置过滤器厂家带来了器具模型,向现场群众展示、讲解了前置过滤器如何过滤水中的杂质;水质检测企业向群众讲解了如何净化污水使其达到使用标准。本次活动内容丰富,从科普节水知识、节水政策法规、节水新技术和节水妙招等方面,全方位宣传珍惜水资源、保护水生态、防治水污染的重要性和有效途径。

#### 泰山区地名工作经验案例 入选国家级案例选编

本报3月17日讯(记者 刘小东)近日,记者从泰山区民政局了解到,今年3月,泰山区地名工作经验案例《培育多元社会力量搭建地名文化保护平台》入选《国家〈地名管理条例〉贯彻落实案例选编》(以下简称《选编》)。《选编》共收录来自全国56个典型经验案例。泰山区地名工作经验案例作为山东省唯一县级工作经验案例入选,有关经验做法在全国范围内推广。近年来,泰山区高度重视地名工作,坚持高点定位、高位推动,“强基”与“提质”同向发力,积极探索“地名+”创新模式,以“泰有名”地名工作品牌为引领,坚持传承与创新结合、保护与建设并重,深耕地名文化沃土,激发地名新活力。泰山区在成功打造国家级、省级地名工作试点区基础上,开展乡村著名行动为抓手,立足深厚的文化底蕴、独特的资源禀赋和优越的区域位置,探索地名由来,讲好地名故事,做好地名外延,在保护传承地名文化、赓续城乡历史文脉,助力乡村振兴发展上探索出有特色、有亮点、可复制的工作经验。

#### 我国出台行动计划 促进高质量建设国家级新区

国家发展改革委15日对外发布《促进国家级新区高质量发展行动计划》,推动国家级新区努力打造高质量发展引领区、改革开放新高地、城市建设新标杆。国家发展改革委有关负责人介绍,国家级新区是承担国家重大发展和改革开放战略任务的综合功能平台,目前全国共19个,包括上海浦东、河北雄安新区和天津滨海、重庆两江、浙江舟山群岛等。2023年,19个国家级新区实现地区生产总值6.2万亿元,占全国总量的5%。

#### 鹊桥二号中继星任务 星箭组合体垂直转运至发射区

国家航天局消息,3月17日,探月工程四期鹊桥二号中继星和长征八号遥三运载火箭在中国文昌航天发射场完成技术区相关工作,星箭组合体垂直转运至发射区,计划于近日择机实施发射。鹊桥二号中继星、长征八号遥三运载火箭于2月运抵发射场后,陆续完成总装、测试等各项准备工作。17日上午,承载着长征八号遥三运载火箭的活动发射平台,缓缓驶出发射场垂直测试厂房,将星箭组合体安全转运至发射区。后续,在完成火箭功能检查、联合测试工作和推进剂加注后,择机实施发射。 □均据新华社



## 锚定赛道 产业“链”出新动能

肥城市重点项目建设加速推进

春风催新绿,春雨润桃都。龙年春节假期刚结束,全省和泰安市高水平开放暨高质量招商引资大会相继召开。号令如山,肥城市顺势谋动,以重大项目引领高质量发展,聚力开篇,跑赢全年。走进位于肥城高新区的山东兴元新能源科技有限公司,新上的6条锂电涂碳铝箔生产线正在进行试生产,一张张薄如蝉翼的铝箔闪闪耀眼。“我们引进江西理工大学研发团队,独创涂碳铝箔浆料配方及涂碳箔技术工艺,进一步完善了锂电产业链条。”肥城高新区财务部部长、项目包保负责人汪杰说,项目建成后年可生产锂电涂碳铝箔2万吨,将成为全国第三、江北规模领先的涂碳铝箔生产基地。“锚定赛道,突出延链强链,2024

年,肥城高新区将聚焦主业,重点推动兴元2万吨锂电涂碳铝箔等25个项目竣工投产,为高质量发展积蓄新动能。”肥城高新区管委会党委书记、管委会主任赵行水说。锚定赛道,聚焦主业。肥城市打造“泰山锂电”产业大旗,抢抓新型动力电池电极材料和盐穴储能气产业分别入选国家级中小企业特色产业集群、全省未来产业集群重大机遇,强化链内协同、链链协作,目前正在加快国高科石墨烯及导电剂、华驰动能飞轮储能等总投资176.9亿元的20个项目签约落地,推动锂电新材料向锂电池钠电池整装、单一储能向多领域储能扩展。废旧电池是未来的“城市矿山”,肥城市看到了潜在的商机与前景,近年来一直致力于废旧电池回收利用,

引进项目,全链条布局锂电产业,进而实现锂电新材料产业的绿色低碳高质量发展。落户石横镇的山东华劲年产5万吨锂电正极材料回收修复项目,通过自主研发技术,将三元废料变废为宝,较常规回收工艺可降低90%以上的成本。“项目采用独创的材料修复技术,将报废极片和退役电芯变废为宝,直接修复转化为合格的正极材料产品,再次用于锂电池生产,项目达产后,可实现年营业收入35亿元,利税2.2亿元,将成为肥城市新能源产业发展新标杆。”山东华劲锂电池材料科技有限公司副总经理熊建说。山东丰融新材料有限公司是肥城市老城街道引进的一家科技企业,主营业务就是废旧电池回收利用,丰融新材料通过技术创新,废旧电池内的

锂元素提取率达到99%,几乎实现了吃干榨净。围绕打造千亿级锂电产业集群战略目标,目前,肥城市已集聚锂电新材料企业137家,一条涵盖锂矿加工、基础锂盐、正负极材料、电池组件组装、废旧电池回收利用全生命周期的锂电产业链条正在茁壮成长。开年即开工,实干开新局。2月26日,泰安市2024年第一季度“项目开工大比拼”集中开工活动举行,肥城市分会场设在位于肥城经开区的首航高科二氧化碳熔盐储能示范项目现场。据了解,肥城市本次集中开工项目21个,总投资154.1亿元。分会场所在的首航高科二氧化碳熔盐储能示范项目,

下转02版 >>>

### 首页 快照

#### 宾朋咸至 胜日寻芳

3月16日上午,首届泰山花木大集开幕。来自全国10省3市的行业协会代表,以及全国各地300余家园林施工、采购、设计、花木生产企业和苗木花卉爱好者齐聚泰山国际花木城,共赏春日繁花,共享花木产业盛宴。  
记者 杨文洁/文 司刚/图



## 2024巴黎奥运会和残奥会跆拳道项目亚洲区资格赛圆满落幕 品牌赛事“热辣滚烫” 城市发展活力拉满

□记者 秦承娇 张汶宁

3月17日下午,2024巴黎奥运会和残奥会跆拳道项目亚洲区资格赛在泰山国际会展中心圆满落幕。这场国际A类赛事,由世界跆拳道联合会主办,亚洲跆拳道联盟指导,中国跆拳道协会、山东省体育局和泰安市人民政府共同承办,是泰安市有史以来承办的最高级别国际赛事,共有来自亚洲32个国家和地区的325名运动员和教练员报名参赛,赛事总规模近800人。回忆起2022年6月22日在韩国举行的亚跆联联席会上,泰安与众多申办城市角逐的激烈场景仍历历在目,泰安市体育局党组书记、局长、一级调研员孔凡洪说,这项国际赛事落地,是对泰安多年来大力打造品牌赛事,以品牌赛事打造城市名片、拉动消费、推动体育产业发展的“官方认可”。近年来,我市以做大做强赛事经济为突破,通过“以体为媒、以赛兴业”,努力把体育赛事作为提升泰安形象和城市能级的重要手段,作为促进消费升级的重要举措,持续助力全市



中国跆拳道队的宋兆祥(左)获得巴黎奥运会参赛资格。 记者 陈阳 摄

经济社会发展。用数字说话:去年,我市共成功举办国家和省级高水平赛事47项,总参赛人数2.3万余人,人流量16.4万人次,带动我市食宿、交通、旅游等消费约1.64亿元,为促进消费、拉动发展作出积极贡献。蓬勃发展的背后,既是竞技体育

巅峰对决的魅力使然,更是文体商旅展联动效应的充分释放。2023年11月12日8时,2023泰安马拉松在泰山国际会展中心鸣枪开赛。来自全国各地的2万余名跑者冲出起点,在不断挑战自我的同时,领略泰安优美的自然风光、多元的文化风貌和独特的人文魅力。同时,18万跑者在线上报名完赛,迎接着无数人来到泰安、了解泰安、爱上泰安,让马拉松“流量”变发展“增量”。泰安向来有深耕厚植、打造品牌的传统。国内连续举办时间最长、被评为“中国登山运动第一品牌”的泰山国际登山节,自1987年首次举办以来,历经多年发展,规模和影响日益扩大,在泰安市经济社会发展中发挥了重要的作用,已成为涵盖文旅融合发展、体育健身赛事和新型工业化产业体系建设为一体的综合性大型节庆活动。成功举办泰山国际登山节赛事而产生的效应在不断放大。 下转02版 >>>

## 经济普查惠万家 如实填报促发展