



我市聚硫醇市场占有率列全国第1位



□晚报记者 吕翠萍 杨婷婷

益丰新材料股份有限公司是一家聚焦光学材料产业链发展的国家专精特新“小巨人”企业。2023年,公司生产的聚硫醇系列产品市场占有率列全国第1位、全球第2位。

聚硫醇光学材料作为视健康领域的核心材料,凭借高

折射率、高阿贝数,成为光学树脂镜片材料的发展新趋势。2013年益丰新材料股份有限公司开始投身光学材料研发,攻克“卡脖子”技术难题,填补了国内光学镜片原材料市场的空白,全球首创从“硫化氢到有机硫化学品到光学新材料”的绿色环保全产业链。公司科研研究所所长崔卫华介

绍说,公司在分子结构设计、硫化化催化剂开发、构效关系建立、关键装备研发、光学材料应用等方面积累了核心共性技术,培养了深耕聚硫醇光学材料的自主创新研发团队,通过十余年的技术积累,攻克了“卡脖子”技术,特别在全球发展不确定性因素增加的大背景下,对增强我国视健康光学材料产业链的安全发展具有战略意义。

作为全球少数光学新材料研发制造企业,益丰新材料股份有限公司致力成为“全球光学新材料领域的领军企业”,坚持走创新发展之

路,目前拥有专利153项,发明专利142项,核心技术成果30余项,公司研发中心被认定为国家级企业技术中心,与国内外多家树脂镜片TOP企业展开合作,产品市场占有率不断提升。同时,公司打通了以炼厂酸性气为基础制备聚硫醇光学材料的绿色全产业链,拥有自动化、标准化、安全可靠的生产加工装备,保障产品质量和成本稳定可控,为下游客户提供高质量的产品和服务。

2023年益丰新材料有限公司生产的聚硫醇系列产品市场占有率列全国第1位、全球第2位。崔卫华表示,未来,

公司将紧紧围绕市委市政府的新质生产力发展计划,不断延展有机硫精细化学品,持续布局以聚硫醇为代表的光学新材料产业链,并拓展其在大健康、新能源等方面的应用场景。



扫码看视频

多措并举精准发力 助力民营企业做优做强

□晚报记者 董文林
通讯员 文竹林

民营经济是经济社会发展不可或缺的重要力量,是创业就业的主要领域,也是国家税收的重要来源。滨州一直将民营经济作为经济发展的重要力量。今年以来,滨州市民营经济发展中心深入实施成就企业家梦想行动,统筹经济高质量发展和政府部门高效服务,聚焦聚力“招商引资、工业经济、项目建设”,助推品质滨州建设。

强化平台赋能 惠企政策直达快享

今年上半年,市县两级通过“滨州惠企通企业服务平台”发布政策5854条,政策解读1242条。聚焦省、市“促进经济巩固向好,加快绿色低碳高质量发展”“大规模

设备更新和消费品以旧换新”“高效办成一件事”“工业经济高质量发展”“招商引资、工业经济、项目建设”等重点涉企利好政策,依托平台站内信向企业进行信息推送,确保政策即时传达企业、应知尽知。编制政策清单、咨询通讯录、细则指引等电子书21本,组织24个涉企部门录制解读视频60期。

主动服务用心办 助力企业家圆梦

印发《2024年滨州市深入实施成就企业家梦想行动工作要点》《关于深入开展成就企业家梦想行动打好打赢“招商引资、项目建设、工业经济”战役的实施意见》,谋划政策供给、投资支撑、金融赋能等8大专项行动,明确21条工作要点,细化27项具体措施细则,推动成就企业家

梦想行动与打好打赢三大战役深度融合、互促共进。联合市自然资源规划局、市发展改革委举办全市土地要素保障重点项目落地政策推介暨成就企业家梦想行动业务培训视频会,围绕省市重点项目申报、建设用地报批、梦想提报办理等对98家重点企业及部门业务骨干近300人进行培训;联合人行滨州市分行,联合举办“金融方舟护航·金融顾问圆梦”聚力打赢三大战役成就企业家梦想专项行动工作会议。举办首期银企对接活动,发布150余条涵盖信贷、供应链金融、债券融资等金融产品。

优化服务举措 为企业发展赋能添力

打造政企常态沟通机制,全力助企纾困解难。常态化开展“政企同心·亲清茶

事”对接交流活动,市领导与企业家面对面座谈交流,听建议、问需求、送政策、解难题,助力工业经济高质量发展,今年上半年,累计举办“政企同心·亲清茶事”对接交流活动16期。大力弘扬企业家精神,创新办好“滨州企业日”活动。创新“滨州企业日”形式,灵活设置企业家运动会、红色主题教育、对标提升、专家授课等不同主题。其中,5月30日,举办第二十九次“滨州企业日”活动,邀请工业和信息化部国际经济技术合作中心经贸研究所所长郭成龙,围绕“提升风险意识强化合规经营”做专题授课,引导企业逐步健全合规机制,促进依法经营水平持续提高、法律风险和矛盾纠纷有效预防化解,提升企业经营的稳定性、安全性、竞争力和抗风险能力。

我市中医传承人毛华当选全国世纪大采风品牌人物

□晚报记者 张书豪

晚报讯 近日,第二十四届世纪大采风品牌人物年度盛典在杭州举行。我市中医传承人毛华荣获全国第二十四届世纪大采风品牌人物荣誉称号。

世纪大采风活动是由北京多家全国性文化团体发起,面向全国的综合性和社会文化活动,自2000年正式启动,已经历了24年风雨历程。

毛华致力于传承、发扬和创新中医特色疗法,他通过自学《黄帝内经》、《经络穴位图点》等中医经典著作,深化了对中医理论的理解,并将其与现代科学技术相结合,创新了中医人体经络电疗技术。先后被滨州市针灸推拿学会和世界中联一技之长专业委员会吸收为会员,他用爱心帮助了众多患者恢复健康,推动了中医经络技术发展。



合理开发利用地热能服务双碳战略和黄河重大国家战略实施

□荆常忠

习近平总书记强调,要把促进新能源和清洁能源发展放在更加突出的位置,加快发展有规模有效益的风能、太阳能、地热等新能源。去年,山东省政府先后印发《关于支持地热能开发利用的若干措施》《关于加快推进地热能开发利用的指导意见》2个政策性文件,今年省政府工作报告中提出,“加快地热能开发利用示范工程”。

滨州市委、市政府高度重视地热能开发利用,根据《山东省人民政府关于加快推进

地热能开发利用的指导意见》等文件,结合实际,印发了《关于加快推进地热能开发利用工作方案》,规范地热能开发利用,指导更好开展工作。

作为主管部门的市自然资源规划局积极推进地热能专项规划编制,征求了市直部门、县市区政府和社会意见,已完成专家评审论证,划定重点勘查开采区8个,面积1837.9平方千米;设立勘查区块209个,面积742.2平方千米;开采区块77个,面积93.4平方千米,有效支撑地热能产

发展矿权需求。加强调研,积极对接国有企业和县市区,全面掌握地热开发需求,有序推进地热探矿权投放。配合市发改委开展示范工程创建,遴选16个中深层地热工程申报省级首批示范,涵盖供暖、温泉洗浴、养殖3类应用场景。同时,协调山东省地矿局第二水文队为沾化等地热重点开发县区和滨州新能源集团等国有企业提供专业咨询和技术支撑,助推地热能开发利用。

滨州市位于地热资源富

集区,开发利用条件好,但地热能开发利用工作目前尚处于探索和起步阶段。要加大地热资源勘查力度。积极争取省级地热勘查专项,有序投放地热探矿权,指导县区加大财政投资,吸引更多社会资本参与地热勘查开发,对地热地质条件好、开发利用需求大、应用前景好的地热田开展地热调查评价和深勘细查,进一步查清资源家底。要有序投放地热矿业权。做好专项规划编制审批发布,有序推进矿业权出让。加强地热绿色

矿山建设,促进生态环境保护。要推进示范工程建设。主管部门要指导督促有关县区完成示范工程建设,力争建设“井下无干扰换热、取热不取水”实验工程。联合发改委打造高铁片区“地热能+”示范工程,共同抓好全市地热能示范工程创建,总结经验做法,推广先进技术和管理模式,进一步加大全市地热能合理开发利用,打造多元应用场景、更好服务双碳战略和黄河重大国家战略实施。