07 县域

铜山以科技创新赋能产业发*4+4』科创矩阵、全生命周期金融……

银青携手,构建为老服务矩阵

一丰县答好城乡养老"幸福答卷"

本报记者 马永康

"王阿姨,耳机戴稳啦,听到声音就举手……"11月19日上午,丰县凤城街道张五楼社区新时代文明实践站里,专业听力检测设备一字排开,工作人员正耐心地引导老年居民完成检测。

"以前总觉得耳朵背是老毛病,去 医院排队太折腾,没想到这回社区把医 生请到了家门口!"居民王阿姨做完听 力检测又在一旁排队检查血压,手里攥 着健康手册笑得合不拢嘴。针对辖区老 年人听力问题突出、就医不便的痛点, 风城街道以"我为群众办实事"为抓 手,对接专业听力机构开展公益服务, 免费提供纯音测听、助听器调试还紧 免费提供纯场建立健康档案,为社区居 民送上"听觉守护"。在活动现场还增 设便民专区,血压测量、政策解读等服 务同步开展,志愿者们穿梭其间,让"家 门口的服务"更有温度。

在华山镇小史楼村,党建赋能的为 老服务更是多点开花。村党支部以党 群服务中心为核心, 搭建"党组织搭 台、党员带头、多方参与"的服务矩阵, 发动老党员贡献"银发智慧",同时联 动卫生院、派出所、交警中队等力量, 打造"银青携手"的服务新模式。在 "银龄暖冬·志愿同行" 义诊活动中, 党员医护与青年志愿者耐心解答慢性 病管理、用药指导等疑问,让老人"足 不出村"享便捷医疗;交通安全宣传现 场,交警与志愿者结合典型案例讲解 出行注意事项,筑牢老年出行安全屏 障;防诈骗宣讲会上,民警通过互动问 答揭露诈骗套路,守护老年人"钱袋 子"。村里还搭建协商议事平台,邀请 老年代表为养老设施完善、文化活动 丰富等议题建言献策,青年志愿者常 态化开展陪伴聊天、代办事务等服务,

用"健康+安全+共治+陪伴"的组合拳,回应老年人多元需求。

在宋楼镇田楼村,徐州医科大学附属医院"三师联动"送医下乡活动的到来,让丰县为老医疗服务再升级。依托党建引领的资源整合机制,医疗团队带着专业设备深入乡村,普通外科、心血管内科、神经内科等领域的专家现场坐诊,为老年人提供常见病诊疗、疑难病例会诊、健康指导等服务。

"前几日身体不适,本来要去市里做检查的,现在送医下乡不用跑市区,在家门口就能让大医院的专家看病,太方便了!"刚在心血管内科检查后的崔基种连连点赞。

近年来,丰县始终以党建为引领, 聚焦"一老一小"重点群体,让民生 服务既有广度又有深度。凤城街道的 庆国庆文艺汇演、端午粽香传情活动 丰富群众精神生活,植树造林、健身设施升级优化居住环境;华山镇小史楼村的党群阵地成为老年暖巢,"银青携手"让敬老爱老蔚然成风;徐州医科大学附属医院的巡回医疗打通服务"最后一公里"……从城镇到乡村,从专项服务到常态保障,一系列接地气、暖人心的举措,让老年人在身体健康、财产安全、精神生活等方面收获满满幸福感。

"接下来,我们将整合更多优质资源,让民生服务更精准、更便捷。"丰县相关负责人表示,该县将把听力检测、义诊、巡回医疗等活动常态化、制度化,推动基层党建与为老服务同频共振,让尊老敬老爱老助老的氛围更加浓厚,用实际行动书写为民服务的暖心答卷,让每一位老年人都能安享幸福晚年。

徐州经开区上市企业发布三季度财报

本报讯(记者 何相潭)近日,徐州经开区上市企业陆续发布 2025 年三季度财报,从上市企业的业绩表现情况来看,区内多数企业营收和利润实现增长,企业持续迸发的创新活力成为盈利的关键因素。徐州经开区不断厚植创新沃土、打造创新雨林生态的优势进一步彰显。

根据三季报,今年前三季度徐工机械业绩平稳增长,实现营业收入781.6亿元,净利润59.77亿元,同比增长11.67%。按单季度数据看,第三季度营

业收入 233.49 亿元, 同比增长 20.99%, 单季度收入同比实现双位数增长,或受益于工程机械内外销市场需求向好,2025 年前三季度徐工机械外销收入为 375.94 亿元,收入占比为 48.10%,海外营收持续提升,海外工厂本土化率超 50%。

恩华药业今年前三季度实现营业 总收入 44.71 亿元,同比上升 7.85%,归 母净利润 11.06 亿元,同比上升 8.42%, 营收和利润双双实现增长。从核心业务 看,恩华药业通过深挖产品差异化优 势,拓展新领域新应用,夯实产品全生 命周期管理,实现成熟产品的稳定增 长。同时全力强化新产品市场准人工 作,近年获批的麻醉新品上市即放量。

海伦哲今年前三季度营业总收入 12.9亿元,同比增长 28.75%,归母净利 润 1.76亿元,同比增长 32.57%。近两 年来,海伦哲聚焦东南亚、俄罗斯及中 亚等高潜力市场,针对当地需求开发 适配产品,并积极参与上海宝马展、俄 罗斯莫斯科工程机械展等国际展会, 品牌影响力持续提升。今年上半年海 外营收 1795 万元,占比 2.24%,新签订单金额达 3000 万元,大幅超过去年全年总量,这意味着海伦哲出海业务不断实现突破。

浩通科技主营业务为贵金属回收及相关产品的研发、生产、销售和服务,贵金属价格波动对经营有一定影响。浩通科技密切关注价格波动,并通过包括套期保值在内的相应机制积极应对,今年前三季度实现营业总收入23.85亿元,同比增长0.36%;归母净利润1.17亿元,同比增长18.31%。

本报讯 (记者 蔡思祥 通讯员 张明丽)传统防水材料施工复杂、易窜水漏水的行业难题,如今被一款来自阿尔法新材料江苏有限公司的创新产品所破解。该企业自主研发的阿尔法金钢甲高分子预铺防水卷材,凭借三项核心技术突破,实现了防水材料与施工工艺的双重革新。

阿尔法金钢甲高分子预铺防水卷材,不仅比传统材料施工更便捷,抗穿刺强度还提升了50%以上。这一性能优势的背后,蕴藏着其独特的智能结构与材料配方。

阿尔法新材料江苏有限公司副总经理王润武介绍:"经过五年的技术攻关,公司研发团队在材料配方、

阿尔法推出新材料"金钢甲 防水抗穿刺能力提升 50%

结构设计和施工工艺三个维度实现全面突破。这款产品的核心技术在于其多层复合结构与表面处理技术,它能够与现浇混凝土产生极强的化学黏结力,形成完整的密封层,从而有效解决地下工程中常见的层间窜水

后的高性能,源于制造环节的高精度。为将创新理念转化为稳定可靠的产品,阿尔法自主设计了专用生

产线。这条集成了 32 个智能传感单元和在线视觉检测系统的生产线,实现了从原料投放到成型、冷却、收卷的全流程中央控制系统自动操作。同时,系统能实时校准超过 100 个工艺参数,确保每一平方米卷材都能达到出厂标准。

"我们不仅创新产品,更创新制造标准。生产线上的大数据系统会持续优化工艺参数,使卷材关键性能指

标的波动范围控制在±1.5%以内, 这个精度远超行业水平。"王润武补 充道。

凭借出色的性能,"金钢甲"已广泛应用于国内多个大型地下工程和高铁站项目。经第三方检测,其服役寿命预计可达传统材料的2.5倍,而防水系统综合成本反而降低30%。产品上市三年来,累计销售额突破2亿元,成为公司业绩增长的核心引擎。

在目前举行的第六届江苏企业(研发机构)创新大赛高端装备与生物医药产业选拔赛上,江苏中红外激光应用技术产业研究院获一等奖,其获奖项目"2微米掺铥光纤激光器在医疗领域的应用"直指高端医疗器械的"卡脖子"难题。这是铜山区近年来以培育创新型企业为抓手,以提升区域创新能力为核心,大力实施创新驱动发展战略,积极打造区域性科技创新策源地,为产业升级注入新活力的生动事例。

2 微米掺铥光纤激光器属于技术门槛较高的高端医疗设备,应用于泌尿外科的结石碎石和前列腺手术等方面,能够进一步提升碎石效率,缩短手术时间,同时还具有快速止血等优势。

据江苏中红外激光应用技术产业研究院院长 沈德元介绍,过去传统的碎石类医疗器械,基本上 都是使用另外一类钬激光器。这几年,国际整体趋 势是使用光源激光器。研究院目前正在主推 2 微米 掺铥光纤激光器的医疗应用,希望未来能取代国外 的进口激光光源。

为打破国外技术封锁,研究院科研团队多年深 潜研发领域,攻克多项关键技术难题。从核心器件 研发人手,研究院不断"攻城拔寨",逐步实现关键 技术自主可控。目前,研究院已成功研制出千瓦级 掺铥光纤激光器,有效填补国内技术空白,为相关 领域发展提供了关键支撑。

作为徐州市区域创新高地当之无愧的 "尖兵",铜山区坐拥中国矿业大学、江苏师范大学等多所知名高校,5家国家级重点实验室,1家省级重点实验室,56家省级以上研发平台。坚实的产业基础、丰厚的科创资源让铜山区被越来越多大院大所和高端人才青睐。区内苏北首家省级概念验证中心正加快先进技术产业化进度,"4+4"科创矩阵不断赋能企业技术迭代、产品升级。安全应急产业处于全国领军地位,原子粉体制造等100余项技术国际国内领先。深地产业获批"省级未来产业先行集聚发展试点"。

此外,全生命周期金融体系正在为全区科技型企业发展提供强有力支撑。徐高新基金公司高效运用产业基金,服务九识智能无人车等40多个项目落地发展,天使基金和拨投结合等科创政策助力100余个人才团队扎根创业。

通过大力开展产学研合作和培育创新型企业,铜山区科技实力显著增强。截止到去年底,全区企业研发投入达到 36.57 亿元、占全市六分之一,拥有高新技术企业 392 家、占全市五分之一,技术合同登记成交额 63.21 亿元、占全市四分之一。在去年市对区高质量考核中,铜山区科技指标连续三年位列全市第一。

3000 亩 耕 地 " 焕 新 升 级 "

——新沂市时集镇加快高标准农田建设

本报记者 蔡思祥

初冬时节,新沂市时集镇高标准 农田改造提升建设项目现场,挖掘机 挥动铁臂平整土地,运输车辆往来穿 梭,工人们正在抢抓冬季施工黄金期, 加快推进水利设施和田间道路建设。

"眼下清障工作已基本完成,6条 田间道路和泵站、涵闸等基础设施正 在同步施工。"项目负责人丁秀娟告诉 记者,"我们争取在春节前完成总工程 量的70%,为明年春耕打好基础。"

高标准农田建设是落实 "藏粮于 地、藏粮于技"战略的重要举措。时集 镇今年实施的改造提升项目,聚焦提 升农业综合生产能力,项目区总面积 达 5000 亩,其中耕地面积 3000 亩。

在项目建设规划中,时集镇注重系统治理和整体效能提升。水利设施方面,除新建泵站、大型涵闸外,还配套建设截水沟等排水灌溉系统,形成

"旱能灌、涝能排"的完整体系,可有效破解农田"靠天吃饭"的困境。

"过去这片田块沟渠不配套,农机下田困难。"白科村种粮大户王建国充满期待地说,"改造完成后,大型收割机可以直接开到田头,灌溉用水也能得到保障,预计每亩粮食产量能提高10%左右。"

时集镇工作人员表示,该项目建设坚持"田成方、路相通、渠相连、旱能灌、涝能排"的标准。项目建成后,项目区农田灌溉水有效利用系数可提高至0.65以上,机械化作业效率进一步提升,直接受益农户800余户。

近年来,新沂市深入实施高标准农 田建设规划,将农田基础设施建设与现 代农业发展、乡村振兴战略实施紧密结 合。2025年将实现高标准农田基本全覆 盖,持续夯实粮食安全根基。

