

在高质量发展中勇挑大梁

围绕全年目标任务奋力冲刺

——访高新区党工委书记、科技创业园区管理办公室主任鲁永飞

□石家庄日报记者 宋子婷

“高新区将深入学习贯彻党的二十届三中全会精神，认真落实习近平总书记视察河北、视察石家庄重要讲话和重要指示精神，按照省委、省政府和市委、市政府的决策部署，抢抓机遇，铆足干劲，围绕全年目标任务奋力冲刺。”11月25日，高新区党工委书记、科技创业园区管理办公室主任鲁永飞接受记者采访时说，高新区将以实际行动当好全市经济高质量发展“主力军”。

“产业创新发展‘主阵地’，为加快建设现代化、国际化美丽省会城市贡献力量。”

鲁永飞介绍，立足区域特色和经济高质量发展实际，高新区围绕生物医药、电子信息和化工新材料三大主导产业，巩固现有产业基础，形成了三大主导产业协同发展独特优势，目前高新区正全力打造数字产业、未来产业，因地制宜发展新质生产力。

谈及如何激发企业创新活力，鲁永飞说：“高新区将充分发挥河北清华发展研究院、海外人才离岸创新创业基

地、国家特药检查中心、河北省药品医疗器械检验研究院等平台的优势，为企业搭建起科技创新的‘高架桥’。”通过这些平台，高新区将推动产业向高端化、绿色化、数字化转型升级，让创新成为引领高质量发展的核心动力。

“我们将围绕产业链发展实际，深入了解企业需求。”鲁永飞说，高新区将精心绘制产业图谱，与上下游企业紧密对接，聚集产业发展要素，构筑全产业链竞争优势。通过补短板、强弱项，高新区将不断提升招商引资的实效，为经济高质量发展提供有力支撑。

在优化营商环境方面，鲁永飞表示，高新区将在项目评审、落地等各环节给予企业更多、更大的支持和帮助。通过简化流程、提高效率，高新区将确保新项目能够快建设、快投产、早达效，让企业在高新区这片热土上茁壮成长。

物病毒传播，还满足了医疗、农业、环保、医美等多个领域对新材料的需求。

“我们的重组人胶原蛋白产品，核心技术国际领先，应用前景广阔。”徐兰举自豪地说，这款产品可应用于化妆品、医疗器械、药用辅料和食品领域，预计2027年国内市场规模将达到千亿级别。

对于企业的未来发展，徐兰举有着清晰的规划，“今后我们将持续增加研发投入，招揽相关人才，增强企业的创新能力。同时，加快植入类医疗产品的临床试验进展和生产车间的建设，争取早日通过国家药监局的审批，让创新产品惠及大众。此外，我们还将加强销售团队建设，推广现有产品，提高企业产值，为石家庄的生物制造产业贡献一份力量。”

科技创新引领企业未来发展

——访河北纳科生物科技有限公司总经理徐兰举

□石家庄日报记者 宋子婷

“纳科生物自成立以来，便以合成生物学为技术平台，致力于生物大分子材料的研发与生产。”11月25日，河北纳科生物科技有限公司总经理徐兰举在接受记者采访时介绍，纳科生物在2019年3月成立，五年的时间里，公司已经参与了3项国家行业标准制定、2项团体标准制定，取得了25件国家专利。

走进位于石家庄高新区的河北纳科生物科技有限

公司，记者在这里看到，现代化合成生物学实验室与GMP微生物工厂，孕育着生物科技的未来。从1200平方米的实验室到1800平方米的工厂，每一处都透露着企业对科技创新的执着与追求。

徐兰举介绍，纳科生物通过基因工程、基因编辑、数据模拟等技术，建立了微生物菌种库和符合GMP要求的微生物工厂，能够规模化研发、生产人源I、II、III、IV、V、XVII型胶原蛋白等多种生物大分子材料。这些材料不仅替代了传统获取方式，避免了环境污染和动

产。目前，公司已建设完成年产5000吨ODA生产线和年产500吨BPDA生产线及附属配套设施，为市场提供了稳定的高质量产品供应。”刘贵民说，下一步，他们将在保安全、保质量的前提下，全力以赴加快推进二期项目建设，主要建设年产500吨BPDA生产线和1000吨ODPA生产线，预计于2025年底完成。项目全部达产后，预计将实现年产值9亿元。

在安全生产管理方面，刘贵民强调：“安全是企业的生命，人的生命重于泰山。”公司始终严格按照项目安全“三同时”要求建设，不断完善硬件设施，提高自动化水平。同时，建立健全全员安全生产责任制，制定完善的安全规章制度及安全操作规程，形成人人讲安全、人人懂安全的企业安全文化氛围。

全力以赴加快推进二期项目建设

——访河北东丽新材料有限公司总经理刘贵民

□石家庄日报记者 宋子婷

“我们主要生产的是高端电子专用化学品聚酰亚胺单体，用于合成聚酰亚胺高端新材料，合成材料具有耐高低温、耐腐蚀、耐辐射以及高强度、绝缘性、阻燃性等优良性能，是目前高分子领域的顶端材料。”11月25日，河北东丽新材料有限公司总经理刘贵民接受记者采访时说，作为河北海力恒远新材料股份有限公司的

全资子公司，河北东丽新材料有限公司自成立以来，便肩负着填补国内高端电子专用化学品空白的使命。

刘贵民介绍，东丽新材料的产品广泛应用于手机、平板电脑的OLED柔屏显示，风电、高铁、新能源汽车的电磁线绝缘，以及电子信息、5G通信、半导体工程、航空航天等多个高科技领域，填补了国内高端专用化学品的空白。

“在市委、市政府和高新区有关部门的大力支持下，河北东丽新材料有限公司一期项目在去年10月顺利投

新技术企业，格瑞邦(河北)数字科技有限公司已在在全球60多个国家和地区建立了稳固的市场基础。

邱来明介绍，公司正充分利用国内外市场的双重优势，实现了石家庄生产线的全面开工，展望未来，他信心满满地表示：“我们计划在2025年实现10亿元产值的目标。同时，我们将进一步深化在石家庄的布局，在石家庄建立企业研发中心，带动6家上下游企业入驻，形成产业集聚效应，叫响‘笔记本河北创河北造’口号，打造河北格瑞邦品牌。格瑞邦还将依托国产化芯片和操作系统，全力打造自主可控的纯国产电脑产品系列，包括笔记本电脑、云电脑、台式机、AI服务器等，为石家庄新一代电子信息产业的创新驱动和集群发展贡献我们的力量。”

助力新一代电子信息产业聚链成群

——访格瑞邦(河北)数字科技有限公司董事长邱来明

□石家庄日报记者 宋子婷

11月25日，记者走进格瑞邦(河北)数字科技有限公司，两条新型全数字化智能生产线正高效运转，从有序的产品装配到严格的质量检验，再到精密的老化测试与细致的包装流程，每一步都彰显着企业高度自动化与现代化的生产水平。

“自去年以来，在省工信厅和石家庄高新区的大力

支持下，格瑞邦(河北)数字科技有限公司实现了从签约到投产的快速跨越，我们在1个月内完成签约，11个月内实现了投产。”公司董事长邱来明在接受记者采访时表示，前不久，公司在石家庄正式投产，格瑞邦是高新区光电创芯园的首家企业，同时也是石家庄首家笔记本电脑整机生产企业。

作为一家专注于国产化电脑、服务器及AI算力设备研发、生产、销售、实施交付、服务一体化的国家级高

农村产权交易促进了农村资源要素市场化配置，农村产权利用效率得到提升。几年来，全市累计组织开展农村产权交易10766笔，交易鉴证金额270.21亿元，累计交易鉴证土地面积30.54万亩，累计完成农村集体“三资”流转交易7235笔，交易额达27.03亿元，为村集体增加收入8248.28万元，减少资金支出1.005亿元，充分释放了农村产权价值，撬动大量资本向农业农村集聚，推进农业集约化和规模化经营，为乡村振兴注入了源源不断的动力。

下一步，市供销社将围绕试点创建，规范阳光运行，学习先进地区经验，全力补齐短板和不足，进一步推动全市农村产权交易市场的健康发展，推动集体资产交易“应进必进”，服务农村集体经济发展，全面助力乡村振兴战略。

顺利通过中期评估

石家庄市农村产权流转交易规范化试点成果获肯定

本报讯(石家庄日报首席记者 吴温)记者从石家庄市供销社获悉，日前，我市顺利通过农业农村部农村产权流转交易规范化试点成果中期评估，相关实施方案要求的四大类15项内容“专家评审”意见均为“进展良好”。

石家庄市高度重视农村产权交易工作。获批全国农村产权流转交易规范化整市(州)试点一年来，我市严格按照相关实施方案要求，市农业农村局、市供销社积极与相关部门协调，强化沟通协作，明确工作职责，抓好工作

落实，确保高质量完成试点任务。按照农业农村部通知要求，农村产权流转交易规范化试点工作延长一年。

截至目前，石家庄市已建立“市级农村产权交易中心+县级交易中心+乡镇服务站+村服务点”的农村产权交易市场服务网络，构建了市县乡村四级联动统一的农村产权流转交易体系。全市已建立市级交易中心1个、县级交易中心17个、乡镇服务站200个、村服务点3989个，实现了交易服务全覆盖。