

新时代 新征程 新伟业 聚焦绿色低碳高质量发展先行区建设

三提三敢 见行动

以数为媒 加速蝶变

——聊城深耕细作推进数字产业化发展

■ 本报记者 尹腾波

松套层绞式铠装光缆、中心管式光纤带光缆、8字形自乘式架空光缆……6月19日,走进山东太平洋光纤光缆有限公司展厅,记者被巨大的光纤预制棒和各式各样的光纤、光缆所震撼。“我们的产品广泛应用于高端电器、高铁、航空、核电等领域,深受市场青睐。”企业负责人高宪武介绍。

作为数字经济重要的基础设施之一,光纤光缆被视作“数字经济的血管”。集光棒、光纤、光缆、光电缆、有源光芯片等数字基础设施的研发、生产、销售、服务于一体的山东太平洋光纤光缆有限公司坐落于聊城光电信息产业园。行驶在园区内,只见这里聚集着世界500强耐森森电缆阳谷公司、上市企业青岛汉河电缆阳谷分公司、日辉电缆集团等行业龙头企业。日前,聊城光电信息产业园成功入选山东省数字经济“晨星工厂”试点园区名单。

数字企业聚木成林,数字产业活力迸发。当前,聊城正深耕数字经济“沃土”,挖掘数字产业化红利,带动全域在高质量发展的“主赛道”上行稳致远。

眼下,抢占数字经济新赛道已成为构筑未来发展优势的关键方向。近

年来,聊城市委、市政府锚定“走在前、开新局”,立足绿色低碳高质量发展先行区建设重大战略,大力实施制造业强市三年攻坚突破行动,坚持把数字经济作为经济发展的强劲引擎,加快数字产业化发展步伐,全市数字需求激增,产业前景广阔,政策支持加力,园区优化提升,一个蓬勃发展的数字之城正在加速崛起。

数字无声,掷地有声。近年来,聊城市坚持以项目引领产业发展,先后引进波米科技、华为(聊城)数字产业创新中心、腾讯云农业数字经济产业项目、诺伯特智能装备机器人项目等数字产业或关联项目20余个;实施省数字经济重点项目16个,总投资28.76亿元。今年1月份,百度智能云(聊城)数字产业赋能基地等14个数字经济项目集中签约,总投资200亿元。

芯片是电子类产品的灵魂,湿制程工艺则是芯片制造流程中的关键工序。坐落于东唐县经济开发区的山东联盛电子设备有限公司,就是一家专门从事半导体芯片湿制程设备的研发、生产与销售的高新技术企业。

走进企业制造厂房,一个小车间引起了记者的注意。“这里是我们的无尘洁净车间,里面是恒温恒湿环境。

湿制程设备对洁净度要求非常高,一些关键的组装流程都要在这个车间里完成。”企业负责人赵庆介绍。

高度重视技术创新的山东联盛目前已申请国家专利30多项,其中发明专利6项。2022年初,为打破芯片清洗设备被国外垄断的局面,该公司决定扩大高端湿法半导体芯片清洗设备的生产规模,新上了年产200套高端湿法半导体设备扩建项目。赵庆向记者介绍,项目主要生产公司自主研发的8英寸、12英寸全自动腐蚀清洗设备。目前,8英寸全自动腐蚀清洗设备项目已实现投产,实现了对进口设备的替代。

瞄准“数字经济+硬科技”融合发展方向,拥有年产1500吨蓝宝石晶体、2800吨电子铜箔、100吨封装材料、500吨液晶取向剂产能的聊城,正聚焦做强光纤线缆产业、做大半导体集成电路产业、做优汽车电子设备产业、做专软件产业,加快培植新一代信息技术产业集群。

——坚持高位推进,出台《聊城市数字经济发展规划(2021—2025年)》等文件,成立市长任组长的数字经济工作专班,统筹推进数字经济发展。

——坚持精准施策,出台《聊城市支持制造业高质量发展20条措施》,其

中6条政策支持数字经济发展,设立市级财政奖补资金5000万元。

一系列举措持续落地推进,各方面政策协同发力,为数字经济产业集聚约发展提供了优渥的发展土壤。我市充分发挥标准厂房配套完善、投资成本低、转移时间短等优势,高标准建设了聊城光电信息产业园、合华电子信息科技园、5G电商产业园等一批重点园区,建设聊城化工产业园、在平区数字经济产业园、万和通物流园等5个省级数字经济园区,着力打造了以聊云数据湖、阿里云创新中心、腾讯云大数据基地等为代表,集“政产学研用”于一体的数字经济产业集群。

未来已来,其势已起。“发展数字经济是聊城实现后发崛起、弯道超车的重大机遇。”聊城市工业和信息化局党组书记、局长解志超表示,下一步,我市将围绕数字产业高质量发展需求,适度超前部署数字基础设施建设,推动数字产业创新发展,以“一年筑基、两年起步、三年突破、四年跨越”为目标,不断推动我市数字经济做大做强,为建设制造业强市贡献力量。

我市科技创新驱动力显著增强

本报讯(记者 赵宏磊)芯片是电子类产品的灵魂,聚酰亚胺则是为芯片“保驾护航”的材料。落户阳谷经济开发区的波米科技有限公司,就是一家专门从事聚酰亚胺材料的研发、生产、销售和技术服务的高新技术企业,目前已突破多项“卡脖子”技术,产品广泛应用于军事、航空航天、新能源汽车、5G等领域。

这是我市加快推进科技创新的一个缩影。近年来,我市大力实施创新驱动战略,完善创新创业制度体系,强化创新创业载体建设,提高创新资源配置水平,推动经济增长动力加快向创新驱动转换。我市还成功入选全省创新驱动发展和科技创新能力提升成效明显督查激励市,成为全省首批5个市之一。

构筑高能级创新平台。实施规模以上工业企业研发机构有效覆盖行动,加快推进企业生产组织创新、技术创新和

科技园。获批建设“山东省显示与集成电路用聚酰亚胺材料重点实验室”,聊城大学参与共建的“大分子药物与规模化制备全国重点实验室”通过了科技部评审。

提升科技创新效能。积极改革重大科技项目立项和组织管理方式,实行“揭榜挂帅”“赛马”等制度,精准推进一批技术研发项目。市财政设立8000万元的企业研发机构建设专项资金,对优秀研发机构,按照上一年度享受研发费用加计扣除费用的20%给予补贴。全社会研发投入占比超3%,居全省前列。

引育一流创新人才。“功以才成,业由才广”。近年来,我市大力实施“人才兴聊”战略,坚持举办“院士专家聊城行”、招才引智活动周等活动,出台人才新政35条、青年首套住房政策,评选首届“水城英才”24名,引进高层次人才和外国专家74人、高校毕业生3万人,创新动能更加充沛。建设25家“人才飞地”,遍及北京、上海、天津等地。

标杆企业打响“聊城质造”美名

本报讯(记者 苑莘)“凭借主导产品轻量化卓越的品质、出色的性能表现,我们已经先后与中国一汽解放、中国重汽、北汽福田、陕西重汽、上汽红岩等企业达成战略合作,市场占有率遥遥领先。”6月19日,贞元车轮相关负责人李笃生说,该公司质量建设成绩卓越,继去年入选全省质量标杆名单后,近日被高新区评为高质量发展优质企业。

贞元车轮是我市持续发力质量建设的生动案例。该公司于2019年5月实施了汽车行业质量管理体系,对车轮的设计和制造进行了全过程质量管控。2020年5月,实施了管理模式转型,主要业务流程数字化运转、一体化管控,产品数据可查询、可追溯。2021年5月,颁布实施了《企业质量管理提升提升质量意识和质量管理水平》。通过持续发力质量建设,贞元车轮的产品质量得到了有效保障,其超轻量化制车轮销量稳居国内行业第一,掌握了行业多项核心技术。

过去几年,我市以实施制造业强市建设为抓手,开展工业企业质量提升行

动,加大质量标杆企业培育力度,不断提升工业企业整体质量水平。印发了《聊城市加强质量认证体系建设促进全面质量管理实施方案》,出台了《关于支持实体经济高质量发展和进一步扩内需补短板的实施意见》,持续开展制造业质量提升行动,明确了“对首次获得国家级质量标杆、省级质量标杆的企业,进行一次性奖励”的支持政策。

同时,我市还定期组织新能源汽车、高端装备、绿色化工、纺织服装、有色金属及金属深加工等产业的对标学习,带领企业家进一步开阔视野、学习先进,提升质量意识。并在优质企业推行卓越绩效管理,每年组织开展质量标杆企业经验交流和质量专家进企业免费巡诊等活动,引导中小企业全面提升质量意识和质量管理水平。通过广泛开展质量管理经验交流活动,我市营造了“树标杆、学标杆、超标杆”的优质品牌建设氛围,推动了工业经济由规模扩张型向质量效益型转变、由价值链低端向价值链中高端迈进。



聊城筑牢青少年禁毒思想防线

本报讯(记者 刘敏)禁毒工作,预防为主。6月21日,在市政府新闻办举行的发布会上,市禁毒办常务副主任、市公安局禁毒支队支队长张磊介绍,在禁毒预防宣传教育方面,全市各级各部门通过“互联网+禁毒教育”,织密“宣传阵地网、校园教学网、媒体宣传网、整体联动网”四大网络,积极拓展教育渠道,创新宣传手段。

组织开展“五个一”活动(即参观一次禁毒展览、开展一次禁毒主题班会、开展一次禁毒知识答题活动、开展一次禁毒作品征集活动、观看一次禁毒题材

影视作品),建成国家级毒品预防教育示范学校1所、省级2所、市级11所。

建成1个市级、7个县级禁毒预防教育基地。其中,市级青少年禁毒教育展览馆建在市民文化活动中心5楼东南部。

强化青少年毒品预防教育。多年来联合市教体局开展全市青少年禁毒知识竞赛,积极组织全市学校、学生参与全国青少年禁毒知识竞赛答题活动,5项指标全部100%,交上了一份合格答卷,有效提高了全市禁毒宣传教育覆盖面。

以辩证思维分析形势

——“三提三敢”系列谈之二

■ 李子涛

战胜风险和挑战,需要增强辩证思维能力,坚持和运用辩证唯物主义世界观和方法论,不断提高处理和解决各种问题的本领。市委提出“三提三敢”的要求,全市各级干部特别是领导干部,应不断强化辩证思维,真正把唯物辩证法的实质和精华,增强辩证思维能力,努力提高解决实际问题的能力和本领。

任何时候都有机遇和挑战,如何抢抓发展机遇、发挥好比较优势尤为重要。当前,我市正处于爬坡过坎、振翅欲飞的紧要关头,面临着各种各样的问题和挑战。与此同时,积极因素在不断增加,发展态势稳步向好。比如,济郑高铁、雄商高铁等重大交通基础设施正在加速推进,聊城机场也取得新进展,未来聊城的区位优势更加凸显,这就是机遇。我们要善于观大势、谋大局,善于发挥好我市的区位优势和资源禀赋,把机遇真正转化为经济发展的动力。同时,要善于从危机中抢抓机遇。面对今年各项工作在全省争先创优的目标要求,面对日趋激烈的竞争态势和蒸蒸日上的发展态势,我们必须坚持“事争一流、唯旗是夺”的豪气,必须拿出“人一我十、人十我百”的拼劲,加强对形势的分析研判,在积极拼抢中把握机遇、争取先机、赢得主动,在应对危机中掌握各种主动权、打好发展主动仗。今年,省里支持我市开展“吨半粮”产能建设、机场建设等项重点工作,这些都是积极争取、把握机遇的结果。

总之,我们要善于运用辩证思维考问题,坚持把问题放在大局中进行研究分析,面对挑战和机遇,要积极主动,努力找到解决问题、推动发展的思路和举措,有力有效推动工作落实。



6月15日,工人在山东冠洲股份有限公司生产车间作业。作为全国制造业单项冠军企业,该公司已成为全国涂镀层板材品种最全、单体产能最大的生产企业。近年来,冠县深入实施延链补链强链专项行动,集群化推动钢板加工产业向高端化、智能化、绿色化发展,精品钢板附加值和市场占有率持续攀升。

■ 本报记者 许金松

市四院杯 现场新闻大赛

秸秆“打包” 离田变现

■ 本报通讯员 商贺 汤雁南

“我今年种了460亩地,往年麦收后,还要顶着大太阳,一车车把秸秆清出田地,不仅浪费时间和人力,还毫无用处。现在小麦收割后,就有机器来打捆,再也不用担心怎么处理了。”阳谷县侨润街道东八里营村种粮大户王永益说。

6月20日上午,东八里营村的麦田里一片繁忙,联合收割机、搂草机、秸秆打捆机来回穿梭。秸秆打捆机所过之处,吸入、压实、捆扎、吐出,一气呵成,不一会儿,一片片零散的小麦秸秆就变成一个高约1米,重约20公斤的圆柱体秸秆包。“今年的秸秆回收已接近尾声。小麦秸秆回收再利用,既实现了农业增产、农民增收,又可以有效防止环境污染,改善土壤、减少病虫害发生,有利于下茬作物的播种。”王永益介绍。

“以前大量秸秆堆积在田间地头,不仅污染环境,还可能引发火灾。现在有了大型农机,通过秸秆打捆变废为宝,既提高了还田率,又降低了饲料成本,有效解决了秸秆处理难题。”该村党支部书记潘建国对秸秆综合利用大加赞赏。

长期以来,小麦等农作物秸秆利用率低、离田难,一直是农业生产和环境治理的难题。近年来,阳谷县以推进绿色农业发展为改善城乡环境为目标,科学合理利用农作物秸秆资源,采取党建引领、政府引导、农户参与的原则,积极推广秸秆打捆,从源头上杜绝秸秆堆积和焚烧现象,实现环境保护和经济增收的双赢,真正把老百姓头疼的“废物”变成了“宝贝”。

不起眼的小麦秸秆为何受青睐?回收的秸秆基本上以肥料化和饲料化为主,能源化为辅,原料化和

基料化为补充,每吨价格要比别人高100元左右,且不愁销路。”阳谷县农技推广服务中心书记李永亮说,“过去每到麦收时节,田间地头浓烟滚滚,污染严重,现在政府出台政策,多方面支持秸秆离田综合利用,群众非常乐意。”

凯顺农机专业合作社通过党建引领农机社会化服务,当好农民的“田保姆”。“合作社每年为辖区1万余亩农田提供农业机械服务,年收益4700万元。”57岁的负责人唐廷廷说。目前,该合作社自筹资金350万元,购置了打捆机在内的大型农用机械60台,年收小麦、玉米、稻草等秸秆0.7万吨,年产值达140万元。秸秆回收再利用增强了群众秸秆禁烧意识,人居环境得到改善。

据介绍,2023年阳谷县种植小麦约82.91万亩,可产生小麦秸秆量约58.29万吨,全县现有秸秆综合利用

市场主体10余家。今年将从完善收储体系、引进农业废弃物综合利用企业等方面,进一步提高秸秆综合利用率。“我县累计投入约1780万元用于秸秆综合利用项目,我们将继续积极探索新途径,‘疏’‘堵’结合,推进全县秸秆综合利用。”阳谷县农业农村局局长李贵民说。

在做好秸秆还田的基础上,阳谷县积极推广“秸秆青贮综合利用技术,提高秸秆转化率,发展节粮型畜牧业。由畜禽养殖企业(户)承担收割费用,收获的玉米归农户所有,玉米秸秆则由养殖企业(户)负责粉碎、捡拾、裹包变成青贮饲料,既为农户节省了生产支出,又为养殖户提供了有机饲料,降低了养殖成本,实现了种植和养殖的“双赢”。截至目前,已有81.25万亩麦地实现秸秆综合利用,利用率达到98%。