

烟台国际传播中心成立一周年 烟台故事同频世界

本报烟台12月23日下午,“共融共赢 桥梁世界”——烟台国际传播中心成立一周年系列活动在烟台广电大厦举行。烟台市委常委、宣传部部长吕波出席活动并致辞。

烟台国际传播中心是山东首家地市级国际传播中心,聚焦中国时代化烟台篇章,在山东国际传播格局中聚力“打头阵、当先锋”,打造国际传播“烟台样板”。中心成立一年来,在促进中外文化交流、构建多维传播矩阵、提高优质内容海外受众触达率等方面,取得显著成效。目前,“中国烟台”英文脸书账号粉丝突破50万,“发现烟台”英、日、韩三语种X(原推特)账号总浏览量过亿次,“世界你好 我是烟台”俄文、韩文微网站总访问量达到5700万次,“仙境烟台”韩文脸书账号粉丝超30万。

下一步,烟台国际传播中心将进一步聚焦地方国际传播能力建设,在国际传播征程上多探路、多闯关、多破题。在服务大局上下功夫,更好地

烟台市120急救网络再添新成员 两个农村急救站并网运行



本报烟台(通讯员 常亮 张晴 摄影报道)近日,莱山区解甲庄急救站、莱阳市沐浴店急救站先后通过验收,并入市120急救网络开通运行。

近年来,烟台市120急救指挥中心认真贯彻落实“以基层为重点”的新时期卫生健康工作方针,聚焦全市院前急救网络服务可及性不够、偏远地区急救半径较长的问题,全力规划推动农村地区院前急救体系建设,取得良好成效。今年以来,指导莱州、招远、莱阳、栖霞、龙口等区建成11个农村(郊区)急救站,并有序入网运行。

养马岛旅游度假区打造“红绿蓝·共富廊道” 小廊道描绘大愿景

近年来,养马岛以其独特的“一岛三滩”奇观和“蓝色果冻”海而声名远扬,被誉为“东方夏威夷”和“北方马尔代夫”,游客数量从2019年的300万人次迅速增长到2024年的619.5万人次,实现了翻倍增长。然而,随着旅游市场的火爆,交通压力增大、旅游体验下降等问题也日益凸显。为应对这些挑战,养马岛旅游度假区创新性地打造了“文旅红、生态绿、海天蓝”红绿蓝·共富廊道,旨在实现旅游流、村庄引流,将旅游流量转化为消费增量,从而壮大集体经济、促进村民增收。

“红绿蓝·共富廊道”的建设遵循“规划引领、全域统筹、梯次推进”的思路,一期工程对东段道路进行了全面翻新改造,铺设了沥青,施划了红绿蓝导引线。沿途设置了20余处网红打卡节点,包括网红

潮水中心小学以家校社协同为抓手 形成合力 共育学子

本报烟台(通讯员 曲晓燕)潮水中心小学积极探索党建工作新路径,以家校社协同为抓手,大力拓展党建辐射范围,取得显著成效。

学校党支部通过举办家长学校党建专题课程,向家长们传递党的教育方针政策,提升家长的教育理念,提升家长对教育的认知层次。众多家长深受启发,表示要将党的教育理念融入家庭教育之中,为孩子营造更具正能量的家庭成长环境。同时,学校积极组织师生与社区开展联合党建活动。党员教师带领学生走进社区,参与志愿服务,如:关爱社区孤寡老人、助力社区环境美化等。社区则为学校提供社会实践平台,双方在党建促和谐、党建促发展上达成高度共识。一系列活动不仅增强了学生的社会责任感与奉献精神,也让社区居民切实感受到党建工作带来的积极变化。

潮水中心小学以家校社协同为抓手 形成合力 共育学子

本报烟台(通讯员 董广云)12月20日上午,烟台卫生健康职业学院高质量发展研讨会在黄渤海新区举行,800多名与会人员共同见证了烟台卫生健康职业学院顺利揭牌,共商共谋职业教育高质量发展大计。大会期间,还举行了专家论坛、主旨报告、杏坛讲坛、签约仪式、助学捐赠、非遗进校园等活动。

烟台卫生健康职业学院是在健康中国、健康强国、医养健康强市的大发展战略下应运而生的。学院启用以来,与创建于1914年的烟台护校和创建于1951年的莱阳卫校实行“一院两校”一体化管理,加快构建以“护理”1个省级高水平专业群为引领,“医学影像技术、康复治疗技术”等2个优势专业群为重点,“药学、医学检验技术、口腔医学技术”等3个特色专业群为支撑的“1+2+3”专业发展格局,学院办学历史悠久、专业基础扎实、特色优势明显。开幕式

烟台光电及磁性材料产业链力争2030年产值突破1000亿元—— 关于光电,烟台有一个小目标

新闻深10

追光逐新 全力构建“211”产业体系

眼下,作为战略性新兴产业,光电产业正以强大的活力和广阔的发展前景,成为推动经济增长和社会进步的重要力量。

在昨天下午举办的“聚力链式发展”主题系列新闻发布会上,烟台市光电及磁性材料产业链链办主任,烟台市科技局党组书记、局长李杰介绍,2024年,新纳链上企业10家,聚集睿创微纳、中节能万润、正海磁材等优势企业56家,产业产值突破270亿元,成为推动全市传统产业转型升级、新兴产业创新发展的重要动力。

放眼未来,烟台光电及磁性材料产业链将进一步聚焦强链、补链、延链和产业链生态构建,以高质量招商为核心,力争2025年产业产值突破320亿元,2027年突破500亿元,2030年突破1000亿元,五年翻两番,把一个小而美的产业做成一个大而强的产业,形成一个新的千亿级高科技产业,打造中国北方最具竞争力的特色半导体产业新高地。

在重点项目建设领域,我市拥有红外热成像终端产品、非制冷红外芯片、大规模集成电路关键材料等12个竣工项目,总投资60亿元,全年实现营收14.65亿元。同时,持续加快高端新型显示材料、新能源动力电池控制系统研发及智能制造中心等项目建设,在建项目总投资9.65亿元,已完成投资8.3亿元,完成率达86%。

高质量发展离不开高能级产业,培育高能级产业离不开高层次开放合作、高质量招商引资。光电及磁性材料产业作为各地竞相布局的热点产业,在烟台已经具备了良好的发展基础,要实现进一步做大做强,尤其需要深化政企协作、凝聚各方合力。今年,我市成立产业链招商专班,举办一系列招商推介会。全年共走访接待中南大学、哈尔滨工业大学、西安交大、京东方、新华三、士兰微等三类500强企业30余家,与中国半导体行业协会、香港贸发局、韩国半导体设计协会等建立广泛联系,积极推进京东方高端显示材料、异质导电膜等5亿元以上的项目在烟落地建设。

李杰表示,烟台市科技局将切实发挥好光电及磁性材料产业链链办作用,坚定不移地推动科技创新和产业链深度融合,支撑我市绿色低碳高质量发展示



做强园区平台 实现集群化规模化发展

产业园区是经济建设的主战场,是高质量发展的主引擎。

多年来,烟台园区平台建设势头强劲。园区载体方面,我市建成使用的烟台光电传感产业园、台芯功率半导体产业园、一诺电子半导体材料产业园、东仪光电产业园、金宝电子材料产业园5个产业园区,已入驻珈港电子、睿睿新材料等高科技企业和机构,2024年共实现营收57.2亿元。平台建设方面,获批国家微纳制造创新中心,实现了我市国家制造业创新中心“零”的突破,聚集重大创新平台45家,形成了黄渤海实验室引领、6大公共服务平台赋能、N家企业创新平台支撑的“1+6+N”创新载体体系。

围绕园区载体建设,烟台全力推动烟台光电传感产业园、台芯功率半导体产业园等现有5个特色产业园平稳运行,加快山东省微纳制造创新中心基地建设,打造中

国微纳制造产业高地,启动建设恒邦光电新材料产业园、烟台信创数字经济产业园,抢先布局高纯金属材料、新一代半导体材料,进一步提升产业核心竞争力。

以烟台光电传感产业园为例,该园区是黄渤海新区新建全市光电及磁性材料产业链而规划打造的特色园区,也是全省智能传感产业行动计划两大重点园区之一。园区依托光电传感产业龙头企业,统筹布局研发、孵化、加速、检测和产业化等板块,为全市光电产业发展提供专业的园区载体支撑。

“光电传感产业园已于今年6月正式交付投用,目前已聚集静电吸盘、制冷型红外传感器、高性能加密芯片等一批优质产业项目,正在全力推进毫米波交通雷达、物联网无线射频天线、激光测距望远镜等十余个上下游产业项目落地。”烟台黄渤海新区工信科技局党组成员、副局长周世忠表示,未来,产业园将以“提升人的感知能力”为愿景,积极推动以光电传感为代表的特色半导体项目入驻聚集,打造专业化的光电产业特色园区,从而带动全市光电产业特色化、集群化、规模化发展。

莱州市金城镇激发乡村振兴新活力—— 跨村联建 抱团发展

眼下,一场以“跨村联建”为核心的乡村振兴全新探索正在莱州市金城镇如火如荼地展开,让这片富饶的土地焕发新一轮的生机与活力。

金城镇是一个因盛产黄金而得名资源型沿海乡镇,年黄金产量约占全国总产量的7%。同时,这里还拥有35华里的海岸线,盛产海参、梭子蟹、扇贝等海产品,是渤海湾重要的海产品繁殖生产基地。然而,近年来,金城镇在发展中面临着一些问题,如:村庄发展两极分化加剧、强村发展受限、弱村缺乏发展路径等。

2023年,金城镇党委以省委组织部“跨村联建”试点为契机,结合辖区实际情况,提出了“党建引领、强村带动、资源互补、抱团发展”的联建模式,全力破解发展瓶颈。

跨村联建,规划先行,首先要解决怎么“划片联”的问题。“既要考虑发展,又要照顾农村具体宗族间的人文感受,还要综合考量以强带弱的问题。那段时间,我们班子成员没事都在图上圈圈划划,设想各种可能,再在会上讨论。”莱州市金城镇党委书记王钟渭说。最终,镇党委综合考量辖区实际情况,确定“以产业引领布局、综合考量以强带弱和人文相亲”原则,划定了6个联建片区,每个片区都根据自身的产业特点和资源优势,形成了独特的产业布局

和发展路径。例如,新城金矿和焦家金矿所在的片区,就依托矿山发展关联产业,年集体经济收入均超过千万元。然而,这些强村也面临着土地、劳务等因素的制约。为此,镇党委确定以这两个经济强村为联建村,分别联建4个、6个经济基础较为薄弱的村庄,实现资源、项目、土地、劳务等要素的统筹利用和优势互补。

在海洋养殖产业方面,埠西片区依托海洋种业创新发展示范区、顺昌水产等,共享先进养殖技术,大力发展养殖产业。同时,片区党委还牵头成立了海洋产业发展服务公司,通过为园区提供劳务、服务等实现集体增收。

此外,在布局划定联建片区时,金城镇还综合考量了以强带弱和人文相亲等因素,尊重历史沿革和宗族聚居,对同姓同族、联姻频繁的村庄,优先考虑划归同一片区,为后续的融合发展奠定了坚实基础。

整合资源做大蛋糕,不是一件太困难的事情,但是如何把蛋糕科学、合理地重新分配,这不是一件轻松的事情。“最初我们村不少村民存在想法,不认可把原本自己村的活儿分给其他村干。”说起这个问题,“龙头村”金城镇城后王家村党支部书记、村委会主任王进义没有回避,“要方方面面做工作,给村民讲联建的好处,将眼

“链内”“链外”协同 激发新的经济增长点

光电及磁性材料产业链作为赋能全市产业升级、推进新型工业化的重要支撑,大量光电及磁性材料产业链产品应用于航空航天、新能源汽车、人工智能等产业领域。

如何深化光电产业链协同创新?烟台市科学技术局党组成员、副局长王晓智表示,光电产业涵盖光通信、精密光学、光电显示、LED照明、激光红外、微纳制造、光伏等各个领域,其他产业链大量使用相关技术和产品。将抓好“链内”“链外”两个协同,持续壮大光电及磁性材料产业,赋能其他产业链高质量发展,形成新的经济增长点。

链内协同方面,今年在市科技创新发展计划项目中新增产业链协同创新工程项目,进一步创新科技资金使用方式,增加了“链式支持”,支撑从上游关键原材料、中游核心技术到下游应用产品开发的链式协同创新。链外协同方面,不断丰富光电链技术和产品,为其他产业链提供“菜单式”供给,同时根据需求实行“订单式”研发,实现产业链之间协同发展。

依托国家微纳制造创新中心,烟台将建设微纳制造材料、设计、工艺、装备等4个能力平台,打造集行业关键共性技术攻关、中试验证及服务孵化、成果转化、人才培养、行业公共服务、国际交流合作于一体的国家制造业创新中心,解决航空航天、电子信息、医疗健康等领域的行业关键共性技术难题。

依托光电传感产业园,烟台将聚焦红外传感器、半导体激光器、太赫兹探测器等重点领域,统筹布局研发、孵化、加速、检测和产业化板块,吸纳培育芯片设计、模组、器件及终端整机等上下游企业和项目,推动与低空经济、辅助驾驶、工业机器人等产业联动发展。

依托台芯功率半导体产业园,加快超大功率及第三代半导体的研发布局,推动与新能源汽车、航空航天等产业协同发展。依托山东半岛显示材料研发测试公共服务平台,打破国内新型显示材料研发测试困境,助推企业解决关键材料“卡脖子”技术难题,实现国产化替代。

YMG全媒体记者 王宏伟
实习生 袁嘉甫

烟台卫生健康职业学院揭牌成立 五年内基本达到本科办学条件

在全省全国有较强竞争力和品牌优势的卫生健康职业学院。

研讨会期间,全国卫生健康职业教育教学指导委员会副主任委员、天津医学高等专科学校党委副书记、校长张彦文作了题为《落实高质量发展新要求 推进新时代卫生职教发展提升》的主旨报告,山东省职业技术教育学会会长、滨州职业学院院长长石忠作了题为《深化产教融合 增强职教适应性》的主旨报告,为与会人员带来了职业教育前沿思想和创新发展思路。

市委统战部、市工商联联合开展了烟台市民营企业“爱在烟台”光彩行动,各界企业向学院进行助学金捐赠。烟台市烟台山医院、烟台毓璜顶医院、烟台市红十字会、烟台黄渤海新区、烟台国丰投资控股集团有限公司,与烟台卫生健康职业学院签署人才培养基地共建合作,促进教育与产业的深度融合,探索产教融合、协同育人的

新路径。

大会现场举行了烟台海寰红十字会揭牌仪式。苏州大学教授、博士生导师、红十字运动研究中心(江苏红十字运动研究基地)主任任子华作了题为《红十字运动历史与精神》的专题讲座。

学院文化品牌“杏坛讲坛”首期开课,这成为活动的亮点。烟台毓璜顶医院党委副书记、院长宋西成以《开启新质医学生涯,争做优秀实用人才》为题,寄语学生勤学苦练、德技并修,成为适应社会需要的高素质人才。学院联合烟台市文旅局开展非遗文化进校园活动,九位非遗项目传承人走进校园、走进课堂、走近师生,为全体师生呈现了一场精彩纷呈的非物质文化遗产盛宴。

大会期间,护理专业技能工作室、药学专业技能工作室、口腔医学技术专业工作室等同期举行揭牌仪式。

烟台卫生健康职业学院是在健康中国、健康强国、医养健康强市的大发展战略下应运而生的。学院启用以来,与创建于1914年的烟台护校和创建于1951年的莱阳卫校实行“一院两校”一体化管理,加快构建以“护理”1个省级高水平专业群为引领,“医学影像技术、康复治疗技术”等2个优势专业群为重点,“药学、医学检验技术、口腔医学技术”等3个特色专业群为支撑的“1+2+3”专业发展格局,学院办学历史悠久、专业基础扎实、特色优势明显。开幕式

烟台卫生健康职业学院是在健康中国、健康强国、医养健康强市的大发展战略下应运而生的。学院启用以来,与创建于1914年的烟台护校和创建于1951年的莱阳卫校实行“一院两校”一体化管理,加快构建以“护理”1个省级高水平专业群为引领,“医学影像技术、康复治疗技术”等2个优势专业群为重点,“药学、医学检验技术、口腔医学技术”等3个特色专业群为支撑的“1+2+3”专业发展格局,学院办学历史悠久、专业基础扎实、特色优势明显。开幕式