

自贸试验区新探索

发展海洋产业新业态

——山东自贸试验区烟台片区聚焦制度创新

□ 本报记者 王金虎

南京夫子庙景区霓虹夜流光溢彩,连云港盐河巷历史文化街区夜市佳肴美馥香气扑鼻,苏州各大场馆打造夜游演艺新场景……入夏以来,江苏16个国家级夜间文旅消费集聚区通过创新活动形式、优化服务质量和丰富文化活动等方式,促进夜经济持续升温。

夜经济作为城市经济的重要组成部分,对拉动内需、展示城市形象、丰富群众夜间生活等具有重要作用,是一片具有广阔市场潜力的消费“蓝海”。有数据显示,我国60%以上的消费发生在夜间,2023年全国夜间经济市场规模已超过50万亿元。

当前,我国很多地方在大力推动夜经济发展,通过拓展夜经济的新模式、新场景,持续激发消费潜能。不过,面对日益多元的夜间消费需求,一些地方夜经济活动存在同质化、低水平建设等问题,多样性和优质供给不足,对新生代消费者吸引力不足,同时,一些制约夜间消费潜力的短板依然存在。

夜经济产业关联度高,影响带动作用广,对促进消费具有乘数效应。需要注意的是,发展夜经济是一项系统工程,需要政府、市场、消费者等多方统筹发力,协同共治。

繁荣夜经济需要创造多样化的消费场景,加速多业态融合发展。“夜经济”包含夜市,但并非简单等同于传统的夜市,各地需要摆脱过去单一服务业态,加速夜经济与旅游、体育、戏剧、音乐等文化艺术领域深度融合,拓展“夜娱”“夜赏”“夜游”“夜运动”等新模式、新业态、新场景,丰富“吃、住、行、游、购、娱”全链条产业体系,更好满足人们个性化、多层次的夜间消费需求。比如,江苏今夏举办了“水韵江苏·璀璨夏夜”主题活动,通过延长夜间营业时间、线上“云游览”、打造特色鲜明的消费地标等方式,“点燃”城市夜经济,激发消费新活力。

繁荣夜经济也要依靠城市综合配套的提升和消费环境的优化,合力护航夜经济高质量发展。各地应强化顶层设计,统筹和优化夜经济业态和空间布局,加强夜经济政策支持,出台夜间包容审慎监管措施和配套设施提档升级,积极引导经营主体开发多样化的夜间消费场景及对应产品。同时,强化夜经济综合治理,在环境、治安、公共交通、食品安全等精细化管理上多下功夫,努力营造舒适、安全、美好的夜间消费环境。

繁荣夜经济还要依托科技赋能,加快创新步伐,走好品牌的特色化、差异化发展之路。需要加快夜经济与数字经济深度融合,运用数字技术丰富夜经济,利用新科技手段推动文化、艺术、科技与经济有机融合,让夜经济更具科技感、更添活力。同时,各地可从城市独特的历史文化中汲取养分,探索传统文化的创新表达,打造独有的、差异化的城市夜经济标识,推动夜经济从“网红”走向“长红”。

本版编辑 徐达 美编 夏祎

蒋波

近日,记者走进山东港口烟台港,只见商品车在汽车码头整装待发,40万吨级铁矿船舶与30万吨级原油船舶驶往泊位,满载机电产品的中欧班列即将开启“新丝路”之旅。

“我们港口拥有16条商品车内外贸航线,可实现全球主要商品车码头全联通,商品车国际中转量全国第一。另外,件杂货、中非双向物流黄金大通道、矿产品混配、LNG等特色业务全面起势。”烟台港生产业务部副部长吴磊说。

烟台港所在的山东省烟台市,横跨黄海、渤海,依海而生,因海而兴。近年来,烟台市推动山东自贸试验区烟台片区赋能提升,探索“自贸全域”,推动实现更高水平联动发展。烟台片区设立5年来,立足海洋这一最大的特色和优势,紧盯制度创新核心任务,深入开展差异化探索,在海洋领域交出“1项入选国务院改革试点经验、2项入选全国最佳实践案例、2项被国务院自贸试验区部际联席会议简报推广”的创新答卷,自贸赋能效应不断显现。

深海养殖智能化

“提网!”夏日,生活在渤海湾海域的经海渔业深远海智能网箱平台中的首批600吨海水虹鳟鱼,经过7个月成长,进入收获期。

“这里远离近岸,水质优良,深水网箱保证每天上千次的水体交换,让鱼儿达到刺身级食用标准。”烟台经海海洋渔业有限公司助理总经理张瑜说。

深远海养殖好处众多,但智能网箱诞生之时却差点成了“黑户”。“这些智能网箱在国内属于首创型产品,既不属于船,也不属于普通养殖网箱,没有法规进行界定,登记确权非常难。”张瑜说。

没有合法“身份证”,网箱平台就无法下水“落户”。为解决企业后顾之忧,烟台片区进行制度创新,在全国首次打通了海洋牧场的确权路径。“我们经过对上协调,联合中国船级社参照企业标准对网箱平台进行检验,检验合格后,再由地方主管部门颁发所有权证书。”烟台片区农业与海洋渔业局海洋经济处处长徐永水说。

围绕“一条鱼”养殖,烟台片区还在全国首创天气风险指数评价体系,落户全国首家海洋保险创新研发中心,推出13类涉海保险产品,为企业提供资金支持4.2亿元、风险保障7.7亿元;针对网箱养殖活鱼装船死亡率,创建全国首套“活鱼装卸操作设备”引进减免税制度路径,帮助企业享受减免税比例达85%;针对深远海活鱼运输难题,获批全国唯一的“养殖渔船建造管理”省级试点,有效满足养殖饲料补给和活鱼运输需求。

目前,烟台片区建成运营一批国内“首台(套)”、多种类型的深远海智能化养殖网箱,累计确权颁证海洋牧场平台38个,数量居全国第一位,为其他海上及内河湖泊平台提供确权路径模式参考。

“一个好的制度可以帮助我们完善产业链、助力企业快速发展。”张瑜介绍,目前企业已陆续投放8座深远海网箱,每年可收获鱼类6000吨以上。

跨境贸易便利化

海洋是连接五洲的“大通道”。烟台片区拥有良好的港口资源,面向日韩和东北亚等区位优势,正在全力构建高质量全面开放新格局。

在山东港口烟台港,经常见到办结海关监管手续的国产商品车,搭乘中欧班列商品车专列,经阿拉山口口岸出境运往欧洲市场。

“以往,从烟台发运商品车至欧洲、中亚,通过海运方式,需要绕经地中海、黑海等港口卸船,再分拨至相应国家,全程需要45天左右。”山东港口烟台港生产调度中心主



任助理李骏介绍,现在通过商品车专列载运集装箱方式出口,只需20天左右,节省了物流时间和成本。

抢抓RCEP生效机遇,烟台片区发挥东连日韩、西接欧亚大陆的国际物流大通道优势,在黄河流域率先组建自贸试验区与港口、海关等部门单位的“商品车多式联运发展联盟”,联动优化船舶靠港作业、海关通关手续、海铁换装作业效率等环节,烟台成为沿黄省份商品车“出海口”和“中转站”。

推进跨境贸易便利化,烟台片区在出口方面也进行了诸多尝试,助力企业发展。日前,烟台市金河保险粉厂生产的一批“保险粉”采取“批次检验”监管模式实现快速通关放行,顺利运往海外。“保险粉”属于危险化学品,主要在纺织、造纸等行业中用作漂白剂。“过去,产品在出口通关时100%要逐批现场检验,因此我们往往在检验完后再租船订舱,难以保证时效。”该厂市场经营处处长张桂红说。

烟台片区联合烟台海关,承接全国危险品“批次检验”模式改革试点,在山东省率先实施以“检验批”为单元的出口监管模式。该模式将同一生产商、同一工艺并且成分、组分、危险特性一致的危险化学品划分为一个“检验批”,检验合格后,企业后续的“申报批”可在审核单证后直接放行,大大提高通关时效。

烟台片区充分发挥港口、机场、铁路等重大设施集聚优势,科学系统建立起“区、关、港、铁”联动创新机制,聚焦通关、结汇、退税等关键环节,开展国际贸易全流程改革,6项首创成果获海关总署试点支持,贸易便利化指数持续位居全国前列。

排污治理精细化

今年6月,2024年中韩渔业联合增殖放流活动在烟台片区和韩国京畿道华城市同步举行。活动中,双方共同向黄海放流水生生物近430万尾。

今年参加完中考的学生肖吉成是第三次参加放流活动,“我经常来海边游泳,发现这里的水质越来越好”。

作为中韩联合增殖放流活动“永久举办地”,烟台片区联合韩国已陆续举办5次增殖放流活动,累计放流水产苗种近800万尾,有效恢复海洋生物资源。

增殖放流活动影响力大、效果明显,背后离不开烟台片区在全国首创的“多方联动构筑海洋生物资源大养护格局”模式。

该模式针对前期放流资源闲置、难以统筹协调、缺乏有效监管的问题,在全国率先将政企社科四方联动机制引入增殖放流体系,每年向社会公布放流品种目录,通过线上认购、指定地点、集中放流等方式引导民众参与,收集整理340项国家行业和地方标准为科学育苗提供标准化养殖规程,推动重点区域生物多样性修复增加15%以上,高营养层级生物资源量增加30%以上。

呵护好蔚蓝海洋,烟台片区还探索入海排污口整治经验,率先出台全国首个入海排污口管理办法,实施入海排污口“分级分类”精细化管理模式。

“渤海入海排污口类型复杂多样,涉

及工业、城镇、农村、港口码头等多种类型,且污水混排问题较多,多种类型污水交织入海,很难界定排污口的责任主体,给溯源整治工作造成一定难度。”烟台片区环境监控中心副主任李俊说。

烟台片区实施创新管理模式,明确不同类型入海排污口管理要求,分别实行重点、一般和简化管理,彻底消除监管“盲区”,尤其合并原有的26个分散入海排污口为3个城镇污水处理厂排放口,改变以往的无序管理状态。如今,工业生产废水排污口整治率达到100%。

一波“硬核”操作,烟台片区所在的海域变化看得见、摸得着:水质连续多年达到优良水质标准;2023年,烟台金沙滩成功获评国家级旅游度假区,八角湾上榜全国第二批12个美丽海湾优秀案例。

成都高新区生物医药产业建圈强链——

科技成果转化顺畅高效

本报记者 刘畅

11个创新转化实验室、6个公共技术平台、10余项创新技术产品……不久前,北京大学成都前沿交叉生物技术研究院实验室与公共技术平台在成都高新区集中投运,基本实现了科研平台对重点细分学科的全覆盖。

“北大成都研究院是高新区6个重大战略平台之一,致力于打通从基础科学发现到关键技术突破、产业应用转化的完整链条,加快培养具有国际竞争力的生物产业集群。”成都高新区生物产业局副局长邓晖说,今年以来,成都高新区积极构建“链主企业、公共平台、中介机构、产业基金、领军人才”等“5+N”产业生态体系,紧盯生物医药科技成果转化痛点,建设覆盖全生命周期生物医药功能平台累计160余个,市场化程度超80%。

“2023年,健进制药作为首批加入成都高新区中试跨越行动计划的企业,成功搭建了高端注射剂中试及产业化平台,对有研发成果转化需求的团队和企业敞开中试的‘大门’。”健进制药有限公司资深战略发展总监王娟告诉记者,健进制药是我国首批整体通过美国FDA认证的无菌制剂全产业链企业,拥有一流的合规平台和国际化的专业技术团队。

王娟介绍,健进制药为一个科学团队提供了创新药中试服务,全力配合他们获得关键融资并落地成都高新区;还与一家区内创新药研制公司达成深度中试与产业化战略合作,共同实现有着化学合成药物领域“珠穆朗玛峰”之称的化合物——甲磺酸艾立布林注射剂的成果转化。近年来,平台为20多个项目提供了研发转化服务。

成都高新区在全国率先提出“中试+”生态理念,拥有全国唯一的国家精准医学产业创新中心、全国最大的国家新药安全性评价中心等国家级平台,在包括健进制药在内的多家生物医药领军企业建立了中试熟化平台,全力突破科技成果转化瓶颈。

在成都高新区,研发与转化的“加速器”不仅有健全的中试平台,还有药企间的相互合作。

“西岭源药业是一家以现代催化合成技术为核心,重点开发差异化创新药和高壁垒仿制药的国家级高新技术企业,落地成都高新区8年多。在

此期间,我们与成都倍特药业股份有限公司深度合作开发了多个造影剂,实现碘普罗胺注射液全球首仿。”成都西岭源药业有限公司董事长黄金昆说。

生物医药产业的“朋友圈”正通过创新平台、链主、链属企业的聚集显示出更加蓬勃的发展动能。邓晖说,在延链强链环节,成都高新区分别从创新药、医疗器械、数字医疗3个细分环节入手招大引强,“引进近10年来四川省首个获批1.1类中药创新药的华西天然药物总部,引进水木医疗创新医疗器械全产业链服务平台及CDMO基地,引进国内认知障碍数字疗法头部企业脑动极总部及研发生产基地等重点项目。”

成都高新区还建成了不少推动产业发展的重大公共技术平台,并给予相应的政策支持。例如,

对新建成的重大公共技术平台,将按照固定资产投资额、专业软件投资额的30%给予最高3亿元支持。

冷冻电镜技术曾获2017年诺贝尔奖,是目前唯一不需晶体就能在原子分辨率下完成药物靶结构解析的技术。7月30日下午,天府锦城实验室(前沿医学中心)举行了今年第二场冷冻电镜学术沙龙。多台(套)冷冻电镜近日已在实验室完成入场调试,并在8月启动运行。届时,这里将建成中西部地区规模最大并开放共享的冷冻电镜平台,进而推动实验室在生物医药技术研发层面取得更多创新性突破。

2023年,成都高新区生物医药产业规模连续6年保持两位数增长,在全国高新区生物医药园区综合竞争力排名中居第一方阵。



8月18日,甘肃省张掖市甘州区乌江镇贾家寨村蔬菜种植基地,菜农驾驶高秆喷药机进行蔬菜防虫作业,为秋菜丰产丰收打好基础。 杨清摄(中经视觉)