

即墨：打造一流“国际种都”

到2025年核心区种业龙头企业达到40家 涉种企业达到100余家



早报7月18日讯 7月18日,记者从市政府新闻办召开的“乡村振兴看区市”主题系列发布会第七场——即墨区专场了解到,自乡村振兴战略实施以来,即墨区通过调结构转方式发展新业态、探索新模式,确定了农业产业发展“两带五区多集群”布局,加速推动种都核心区升级起势,打造国内一流、辐射全国、面向世界的青岛国际种都核心区。

多“种”共育融合发展

据介绍,去年下半年以来,即墨区进一步研究厘清国际种都核心区工作思路,以“高端化、精品化、特色化、集群化、国际化”为发展方向,打造以种子为主,以种畜、种苗为重点的多“种”共育空间布局。移风店镇以发展种植方面的种子为主,段泊岚镇以发展养殖的种畜、种禽为主,田横镇以发展渔业养殖种苗为主。通过多种共育,形成助推即墨产业发展的新经济带,最终实现以现代种业为核心的种业融合发展集群,构建种子上中下游全产业链,实现种子研发、繁育、加工、推广、销售等功能有机统一,打造国内一流、辐射全国、面向世界的青岛国际种都核心区。

争取到2025年,核心区种业龙头企业达到40家,涉种企业达到100余家,引进从事种业研发的高端人才达到200余人。国际种都核心区蔬菜、花卉、食用菌、粮油、畜牧、渔业等种业企业进一步集聚,种都功能进一步完善,产业发展水平进一步提升,乡村建设进一步美丽宜居,将核心区打造成即墨“三农”发展的



田横镇王村新村因地制宜种植暖棚葡萄。“发现即墨之美”全国网络摄影大赛供图

新引擎、青岛产业转型升级新亮点、全省乡村产业振兴新样板。

规划农业发展布局

清晰的规划布局带来了农业产业的振兴。记者了解到,即墨区确定了全区农业产业发展“两带五区多集群”布局。“两带”是指西部大沽河现代农业发展带和东部海洋渔业发展带;“五区”是指西部种子蔬菜区、中部花卉中药材区、东部果茶薯芋区、北部粮油畜牧区、南部物流加工区;“多集群”是依托全区多点分布的现代农业产业园区,引导园区发展规模化种植,带动多业态集聚发展。

为推动乡村产业高质量发展,即墨区注重政策激励,出台了《关于进一步推动乡村产业高质量发展若干意见》等产业扶持政策,对设施农业、品牌农业、新

型经营主体等多方面进行财政资金奖补扶持。自2018年以来,即墨区农业领域项目建设投资总额超过100亿元,涉农资金统筹整合确定产业振兴项目财政投资达10.85亿元。

创建知名品牌24个

在乡村振兴建设中,即墨区组织实施了农业标准化和标准园创建、农业品牌创建、农产品质量监管提升、现代农业引进来走出去等专项行动。建设粮食功能区43万亩,高标准农田79.7万亩。建设国家级海洋牧场2个,省级海洋牧场1个。建成国际首艘10万吨级深海智慧养殖工船“国信一号”,已于2022年开始运营,入选农业农村部重点工程,年产大黄鱼等精品鱼3700吨,年产值达3亿元左右。

目前,即墨区建设省智慧畜牧业应用基地(牧场)8处。全区有效期内“三品一标”农产品达到229个,创建青岛市级以上知名品牌24个,“采食即墨”区域公用品牌连续4年进入全国农产品区域公用品牌影响力前十名,“即供”品牌成为区域性知名品牌。地农产品检测合格率达到98.5%,定点屠宰检验检疫率达到100%,全区良种覆盖率达99%以上。自主研发的牛角椒种子占全国保护地市场的70%,旱黄瓜种子占全国市场的35%、胶东市场的85%,口感西红柿和辣椒种子占云贵川三省同类市场的60%,黄心白菜“秋宝”占北方秋白菜市场的60%。

拓展畅通产销渠道

即墨区大力推进三产融合,以土地规模化、组织企业化、技术现代化、服务专业化、经营市场化路径,加快推动乡村产业多元化发展和转型升级,成功创建为省级现代农业产业园,创建市级现代农业产业园1个,青岛市级田园综合体9个。培育省市级农业产业化重点龙头企业42家、市级金花企业2家。创建区级以上示范合作社110家、示范家庭农场107个。创建青岛市级以上乡村旅游示范单位17个,青岛市乡村旅游特色村4个,创建省级乡土产业名品村42个。创建市级“新六产”示范单位4个,省级农业产业化联合体5个。科技创新孵化载体达到24家,每年农产品网络销售额超10亿元。建立和完善了“农超对接”“农企对接”“农社对接”等订单式销售模式,进一步拓展和畅通了产销渠道。即墨海洋温泉文旅康养融合发展示范区入选山东省文旅康养融合发展示范区,获评省级农产品加工业示范县。

(观海新闻/青岛早报记者 康晓欢)

“集中”审批既省时间又省钱

市生态环境局市北分局优化审批流程 为企业节省2个月审批时间和8万元费用



早报7月18日讯 今年以来,市生态环境局市北分局进一步落实“深化作风能力、优化营商环境”精神,持续推进“放管服”改革,不断提升服务效能,多措并举助推城市更新和城市重点建设项目顺利有序开展。

助推低效片区用地再开发

近日,市生态环境局市北分局对四流南路66号原海晶化工地块土壤修复项目主动进行帮扶指导,在推进市北区低效片区用地再开发方面取得了显著成绩。该地块土壤修复项目规划为万科未来城配套学校,是城市更新重点项目,多年来受土壤污染影响,迟迟无法开工建设。对此,青岛市生态环境局市北分局创新了工作机制,迅速成立专家团队,给予企业及时迅速、精准到位的指导帮扶,助推四流南路66号原海晶化工地块土壤修复工作有序展开。主要领导多次带队深入现场,为土地使用权人耐心提供

详细的政策解读,做到“具体问题具体分析”,安排专人跟踪服务,就该地块实施有针对性的业务指引、技术咨询等,注重解决工作中的实际困难。

市生态环境局市北分局注重提升土壤污染防治工作管理决策与信息化共享水平,打通土壤管理程序上的堵点,组织技术力量开展帮扶指导,加快各项工作审批,既确保了项目用地安全、又保障了学校顺利建设,为项目的顺利实施“保驾护航”。该项目成功解决了多年来困扰周边居民的学校配套不足问题。目前,青岛市生态环境局市北分局已帮助该地块顺利完成修复移出名录。

开展项目整体环评审批

今年以来,为进一步优化营商环境,深化环评“放管服”改革,切实减轻企业负担,加快推进项目建设投资落地,市生态环境局市北分局积极落实《优化营商环境促进经济高质量发展的17条措施》要求,建立健全重大建设项目环评靠前服务、跟进指导、全程参与的服务保障机制,逐一对接进行咨询指导,协调解决项目环评审批可能存在的突出问题和制约因素,助推重大项目及时落地。

环境影响评价是项目落地的必备环节,其程序复杂、耗时较长、成本较高。今年初,怡维怡、思通、海科等5家人驻橡胶谷园区的实验机构提出了实验室整体环评的需求。在了解到园区及实验机构需求后,青岛市生态环境局市北分局主要负责人亲自带队,上门为园区及各实验机构提供全方位指导与服务。针对园区不同品类、区域、规模的实验机构,提出了关于危废处理以及日常运营监管的具体指导意见。对危废(废气、废水、废物)储存、处理、排放以及相关设备设施等环节进行全流程指导,帮扶实验室建立健全危废台账、责任制度、管理制度、巡查制度、各种应急处置预案等。

在项目审批阶段,持续深化环评“放管服”改革,不断优化审批流程,实行一次性告知、一次性受理、一次性批复,为项目提供从环评文件编制到环评审批的全过程保障。通过开展“实验室集群集中”环评审批,项目从5家机构共5次审批缩减到1次整体审批,从编制报告到取得批复时间从3个月缩减到11天,减少企业2个月准备时间,为企业节省编制费用成本8万余元。

(观海新闻/青岛早报记者 刘文超)

全球机床品牌来青“亮相”

第26届青岛国际机床展览会在即墨开幕

早报7月18日讯 7月18日,第26届青岛国际机床展览会在位于即墨区的青岛国际博览中心开幕。展会布局11个展馆,集聚来自日本、韩国、美国、英国、德国、俄罗斯、西班牙、瑞士、法国、瑞典、芬兰等国家的1500多家世界机床工具品牌。

本次会展汇聚了来自全球的1500多家优质展商,众多世界五百强企业、上市公司、行业龙头企业、国家级高新技术企业以及小巨人、专精特新企业,从材料、设备、技术到成套方案,为全球智能制造提供新思路、新技术与新模式。展会现场不仅全景展示了国际上智能制造的最新产品及前沿解决方案,还多维度、全方位地诠释了智造发展趋势,实现了展商与专业观众的一站式无缝对接。

这次展会以工业制造领域的多元化、高质量需求为导向,聚焦智能制造,吸引数量更多、规模更大、距离更远买家到场,方便行业上下游互联互通,实现一站式解决资源互通、信息交流、产品贸易的需求,与世界八方宾客共同见证全球智能装备制造盛会。

(观海新闻/青岛早报记者 康晓欢 通讯员 张涛)