

打头阵 当先锋 推动高质量发展

大信街道:

三点发力 书写经济社会发展新篇章

2025年,大信街道将攻坚克难、真抓实干,推动实体经济固本培新、城乡建设提档升级、乡村振兴多点开花。

保障经济运行稳中有进

大信街道充分发挥区位优势资源禀赋和产业优势,紧盯重点产业链强链补链,以“链式招商、集群发展”模式,深挖增资扩产招商、以商招商潜力,推动本土企业再招商再投资,持续推动东方鼎信水果市场扩容升级,全力支持森麒麟、卓英社等龙头企业做大做强。对项目落地、建设、投产等环节进行“全周期”“保姆式”协调服务,清单化推进9个省市区重点建设项目。坚持以月保季、以季保年,加强重点行业监测分析,梳理“准四上库”“储备库”“种子库”企业目录清单,跟踪促进机场快速路大信标段、技师学院三期等项目纳统。强化辖区企业梯度培育,积极推动卓英社北交所上市,精准滴灌推动惠企政策直达快享、落地落实。

完善提升城乡功能品质

该街道加强工业园区建设,积极争取专项债等政策支持,做好智能制造科技创新产业园基础设



青岛森麒麟轮胎智能制造生产车间。

施配套项目、智能装备创新产业园基础设施配套提升。强化重点项目周边功能配套,编制金黄海路、福信路、福胜路环境综合提升工程设计方案,做好村庄公路大中修工程,改善道路通行条件,争取更多一事一议工程落地。提升服务阵地建设,加强村(社区)便民服务站高标准化建设水平,深化政务服务数字化转型,强化社会救助兜底保障,全面优化便民服务质效。

稳妥有序推进乡村振兴

该街道学习运用“千万工程”

经验,把提升人居环境作为推动乡村振兴重要抓手,深化街巷长、“美丽庭院”评选、“积分制”等长效机制,发动党员、妇女、志愿者等深度参与,点面结合、分类提升。促进农村一二三产业融合发展,因地制宜、抱团发展,充分整合资源,集中优势特色,深化打造向阳新村“信大嫂”食品加工(二期)等一批村级共富项目,推进村庄增收、村民致富。大力推进市级和美乡村建设,精细化推动环卫一体化,全面提升村庄居住环境和整体形象。

(谭梦真)

一封感谢信点亮“金字招牌”

“我在办这个业务的过程有很多不明白的地方,纪站站女士不厌其烦地为我服务,我深表感谢。”近日,即墨区灵山街道便民服务中心收到一封来自市民李女士的手写感谢信,信中情真意切地表扬了商事登记窗口工作人员纪站站。

据了解,李女士要跨区域办理个体营业执照地址变更手续,因办理材料准备不足,遇到问题较多,纪站站一一讲解,手把手指导其补充信息、提交材料,并主动提供延时服务,使李女士当天完成审批。这封情真意切的信件,背后是即墨区践行服务型政府理念的生动缩影。

近年来,即墨区以“高效办成一件事”改革为牵引,推出的10个地方特色“一件事”,申报环节减少70%,办理时限压缩63%。探索建设政务服务e站,企业登记、个转企等线上线下业务可在即墨古城等3处政务服务e站办理,年办件量260余件,上门服务60余次。建设12处

镇街24小时自助服务专区,自助服务终端覆盖所有镇街便民服务中心,“即墨小政”政务咨询服务和取叫号系统覆盖区镇两级办事场所,“自助便民服务区”累计提供自助服务4万余次,方便群众在家门口办事。

下一步,即墨区将聚焦能力提升、业务提升、服务优化,全面提高政务服务质量和办事效率,制定实

施品牌引领、服务提升、作风建设等18项基层政务服务要点工作,拟定帮办代办、一窗受理、跨域通办等12个攻坚课题开展“揭榜挂帅”活动,持续提升政务服务标准化、规范化、便利化水平,全力打造“有温度、有速度、有力度”的政务服务环境。

(张倩 李嘉赞)



居民在灵山街道便民服务中心办理业务。

英派斯:科技赋能冲刺「开门红」

日前,记者来到青岛英派斯健康科技股份有限公司,在其生产车间内看到,数百名员工已全部到岗,作为国内健身产业的先驱,英派斯迅速投入复工复产当中,以饱满的热情和十足的干劲,开启新年新征程。

近年来,青岛英派斯健康科技股份有限公司始终聚焦于全品类、多系列健身器材的开发、制造、销售及品牌化运营,为满足消费者多样化的健身需求,打造出一系列集功能性、智能化与安全性于一体的健身器材。

“截至目前,英派斯已全面复工复产,员工的返岗率接近百分之百,订单也在不断增加。第一季度,公司智慧体育产业园计划全面开展搬迁工作,搬迁完成之后,该公司订单交付能力将会有着显著的提升,也为后续发展提供强有力支撑。”英派斯副总裁黄建介绍。

据悉,新落成搬迁的英派斯体育产业园,不仅在技术研发层面实现了指数级飞跃,制造环节也将展现出强大实力。英派斯体育产业园投产后,将新增产能40余万台每套,比原有产能翻了近一倍,为公司降本增效,提质增智。黄建介绍:“目前的业绩是持续增长,尤其是我们在国际业务、国际市场方面实现了比较大的突破。另外,我们在一些国家重点的科技攻关方面,也实现了非常大的跨越,应该说在体育科技方面有了比较重大的科技的成果。”

英派斯以自主品牌产品为基础,凭借“多品种、小批量、高频次”的生产优势,产品不仅在国内市场占据重要份额,还远销欧洲、亚太等100多个国家和地区,成为行业内当之无愧的领军者。

英派斯作为青岛科技创新园内企业发展的一个缩影,展现出蓬勃的发展活力。近年来,青岛科技创新园把加快推动传统企业数字化改造升级作为助推区域经济高质量发展的重要抓手,通过摸实情、送政策、解难题等多种方式,全力打好企业服务、政策落地“组合拳”,帮助企业实现更好发展。目前,园区内企业已全部复工复产,正在全力以赴赶制国内外客户的生产订单,全力冲刺一季度“开门红”。

(范继业 刘娣荣 宫雪)

我区开展小麦苗情调查 筑牢丰收根基

随着天气转暖,我区小麦将陆续进入返青、起身、拔节期。在春季田间管理、促进苗情转化升级的关键时期,为全面掌握当前小麦苗情、墒情、病虫害,更好地服务于粮食生产,近日,区农业农村局成立春季农业生产技术指导小组,采取分片包干方式,分5组对16个镇街40余个地块开展小麦苗情调查工作,为夏粮丰收保驾护航。

针对不同情况的小麦苗情和土壤墒情,技术指导小组专家建议种植户分类施策进行春季麦田管理。对于没有水浇条件的旱地麦田,应在早春土壤化冻后及时镇压划锄,提墒保墒;对于旺苗和冬前没有镇压的麦田,应及时镇压、粉碎坷垃、提墒增温,促进分蘖节与土壤接触紧实度,促进次生根的发生与生长,提升小麦抗旱抗冻能力,提高分蘖成穗率;对于三类麦田应“早划锄、早追肥”,以增加亩穗数,促进穗分化,增加穗粒数;病虫害防治方面,应遵循“早发现、早防治”的原则,选用高效、低毒的农药进行防治。

下一步,区农业农村局将以此次苗情调查结果为依据,组织农技人员在小麦管理关键期深入田间地头,开展精准技术指导;密切关注天气变化,跟踪土壤墒情,抓好自然灾害科学防御;加强预测预报,全力做好病虫害防控,减少危害损失;多措并举,全力服务春管春耕,夯实小麦丰产基础。(王璐瑶)