

(上接一版)

向海问“能”,开启绿色未来

一片海,能迸发多少绿色能量?光伏矩阵逐光而行,沿海风车迎风起舞,潮汐和波浪交叠,澎湃着无尽的绿电动能——这就是即墨区精心布局的海洋绿色能源图景。以华能、华电等重大项目为引领,即墨区正加速构建完整的绿色能源产业链。通过精准招引优质项目、完善配套设施、拓展青岛绿色能源装备产业园承载力,一条绿色动能脉络正沿着海岸线强劲延伸。

其中,中电建即墨海上光伏项目交出了一份亮眼的创新答卷。这座总投资102亿元的“渔光互补”示范工程,在鳌山湾2.3万亩海域上铺开壮丽的光伏矩阵,总装机容量达115万千瓦。项目创新实现“上发电、下养殖”的立体开发模式,一期工程已实现并网发电。全部建成后,年均可提供绿电10.7亿度,节约标准煤30余万吨,为海洋新能源开发树立了崭新标杆。

从碧波到电流,即墨正将大海的脉搏转化为不竭的绿色动能,在这片充满希望的蓝色疆域上,书写着能源革命的生动实践。

向海问“智”,探索深海奥秘

一台机器人,如何突破万米深渊作业的极限?青岛森科特用自主研发的水下智能装备,给出了铿锵有力的“中国答案”。这家扎根即墨的科技先锋,不仅以国内首台网衣清洗机器人破解了深远海养殖的“卡脖子”难题,更构建了从水下观测到万米探测的全链条产品体系,推动海洋渔业迈向“无人化、智能化”的新纪元。其核心装备不仅斩获山东省科学技术进步一等奖,更强势入选省首台(套)技术名录,展现出硬核的科技实力。

创新引擎,正在这片蓝色热土上全速运转。2025年,即墨区科技创新实力高居全国百强区第22位,山东首位。即墨区打通科技到产业的“最后一公里”,在一系列科技转化政策的支持下,青岛国实科技集团打造了全国首个海洋大数据交易服务平台,运用区块链链技术,实现数据存证、溯源与资产化,有效促进海洋数据流通。目前已汇聚292类、总量超50PB的海洋数据,约占全国四分之一,带动上下游产值超5亿元。在数据基石之上,进一步研发了“海悟”海洋大模型、“灵龙”海洋智能体,推出“船寻”“海星”等垂直模型,实现报告生成、违规预警等政务场景的智能响应。

向海图强,蓝图铺展。即墨区正以“全域皆蓝”的胸襟与魄力,全速构建现代海洋产业体系:227家涉海规模以上企业在此集聚,48.8%的海洋生产总值由高端装备制造贡献。一个多元支撑、协同发展的产业新格局已然成型,一座活力奔涌的海洋科技新城,正以不可阻挡之势崛起于深蓝之滨。

(文/李蕊 图/于海志)

区科技局召开“未来产业”专题学习分享会

近日,区科技局组织召开未来产业专题学习分享会。会议聚焦“全球视野、国内对标、区域坐标、发展方位”四大核心维度,系统解读未来产业发展逻辑。在全球视野层面,与会人员深入学习未来产业对全球竞争格局的决定性作用,认识到其直接关乎国家科技与经济话语权,各国主要经济体已将其列为战略重点,通过出台规划,加大投入抢占竞争先机,错失机遇将陷入被动,把握机遇则有望实现“换道超车”。

会议中,区域创新科工作人员重点梳理了国际先进经济体及国内重点区域的探索实践。详细解读美国以“创新霸权”为核心,推动人工智能、生物技术等领域发展,强化“美国制造”与供应链安全的发展路径;分析欧盟以“绿色与数字双转型”为引领,聚焦绿色技术、数字经济等领域的布局;介绍德国深化“工业4.0”,推动智能制造与产业数字化,深耕氢能技术的发展方向,为我区发展提供国际借鉴。同时,总结国内一线城市及先进地区依托创新资源优势,在新一代信息技术、量子信息等领域抢占先机的经验,明晰国内发展态势。

结合区域发展实际,会议精准锚定青岛及我区未来产业布局与机遇。在区域坐标上,明确青岛市未来产业发展整体规划;在发展方位上,深入剖析我区产业概况,强调即墨区立足自身优势,聚焦海洋电子信息、深海开发、先进半导体材料三大细分赛道,形成特色化发展路径的核心思路。

(孙庆霞)

金口镇:

“跨村联建+链式发展”解锁乡村共富新路径

今年以来,金口镇以承接山东省农村综合性改革试点镇为契机,整合资源,聚合动能,创新推行“跨村联建、链式发展”机制,将试点优势转化为发展实效,构建起“组团发展—全链共赢—联农带富”的乡村振兴新格局,培育了金口白芋等共富产业链,让更多村庄共享发展红利。

打破村域界限,跨村联建聚合力

针对部分村庄发展“小散弱”的痛点,金口镇以试点为纽带,统筹规划构建“核心村+周边村+市场主体”的发展共同体,以强村为核心联动企业、合作社抱团发展,形成特色产业生态圈。创新村企合作模式,通过村集体领办企业与农业龙头企业携手,搭建“订单种植+保护价收购+生态循环”的合作链条,实现农业增效、农户增收与集体分红的良性循环。同时,搭建“党建+产业链”共建平台,整合多方资源建立共建共享机制,破解产业发展中的技术、物流、市场等难题,打通农产品从田间到终端的便捷通道。目前已在青山、周疃等村庄流转土地扩大金口白芋种植

规模达1000余亩,并向芋头“种植—初加工—深加工”跨区域合作链条不断发展。

聚焦产业升级,链式发展提价值

依托试点引导资金及撬动的社会资本,金口镇推动产业链向精深加工延伸,构建三产融合发展新格局。不少共富联合体发挥品牌优势,配套建设种植供应基地,打造“种植—加工—配送”的闭环产业体系,让特色产品走向更广阔的市场。针对产业链薄弱环节,通过盘活闲置集体资源建设仓储保鲜设施,降低农产品损耗;借助科研力量改良种植模式、引进优良品种,破解产业发展瓶颈,提升产业抗风险能力与综合效益。同时,着力打造多层次农业品牌矩阵,通过统一标准、整合渠道,结合线上线下立体化营销,让优质农产品实现品牌溢价,拓宽产业价值空间。截至目前,“冬奥水饺”供应范围覆盖20余个省份的数百家商超及上千家餐饮企业,带动金口芹菜、海蓬菜等就地供应,形成“种植基地+加工生产+冷链配送”的产业体系,构建“地头到餐

桌”闭环供应链,全链条带动百余农户实现就业增收。

坚持联农带富,共享成果促增收

金口镇将产业发展与农户增收紧密挂钩,通过多种方式拓宽致富渠道。实施人才培养计划,培育产业致富带头人,成立跨村互助联盟,整合人才资源并创造大量就业岗位,吸引村民以技术、土地等形式参与产业发展。依托全产业链优势,通过订单合作、错峰销售、电商赋能等多种模式,让村民在种植、加工、销售等多个环节获得收益。创新利益共享机制,鼓励村集体以闲置资产入股产业链,村民既能获得土地租金,又能通过就业、分红等方式实现稳定增收,真正让产业发展成果惠及更多群众。

如今,金口镇的跨村联建模式已成为乡村产业共富的生动实践,不仅壮大了特色产业集群,更让乡村振兴有了坚实的产业支撑和民心基础。这一“金口解法”,为新时代农村综合性改革与乡村振兴提供了可借鉴的实践经验。

(于胜涛 韩旭凤)

暖新驿站:为“赶路人”筑起“避风港”

岁暮天寒,城市街头有无数身影在寒风中穿梭不停——他们是外卖骑手、快递员、网约车司机,是为生活奔波的普通人,更是为城市运转注入活力的“赶路人”。

在即墨区,一个个精心布置的暖新驿站,正成为越来越多户外劳动者的“暖心之家”。劳动者们路过街角巷尾,推门走进暖新驿站,可以喝一口热水、充一充电、歇一歇脚……这些便利,驱散了冬日的寒冷,为他们提供了奔波途中的“避风港”。

驿站虽小,却承载着厚重的民生关怀。长期以来,新就业群体面临吃饭难准时、休息缺场所、如厕不便利等现实困境。他们与时间赛跑,穿梭在城市的每一个角落,却很难觅得一处安稳的落脚点。

我区的探索恰恰直击了这一民生痛点。原本闲置的公共资源焕发新生;组建暖心商户联盟,沿街商户敞开大门,为户外劳动者提供便捷服务;邀请律师、片警入驻驿站,为新就业群体提供法律咨询、安全宣讲等综合支持。从免费热水、应急药品,到优惠就餐、专属车位,这些细微举措精准对接了“赶路人”



网约车司机在暖新驿站加热午餐。

最迫切的需求。

放眼外地,上海宝山区的“畅小站”也为驿站功能的拓展提供了有益借鉴。这些为外卖骑手量身打造的服务站点,不仅解决了户外劳动者的“急难愁盼”,更无意中搭建起社区与新就业群体沟通的桥梁。骑手们也以实际行动回馈社区,主动成为社区治理的“生力军”。电动车乱停放、车位被占用、老人走失……社区工作者难以全面察觉的治理末梢问题,因为有了骑手们流动的“眼睛”,得以更快速、更精准地发现

和解决。这种双向互动与融合不仅提升了社区治理效能,也让骑手们找到了归属感与成就感,对于提升新就业群体的职业荣誉感与幸福感具有重要意义。

暖新驿站的出现,不仅仅是物质层面的帮助,更是精神层面的关怀。冬日虽冷,人心可暖。期待暖新驿站在青岛更多的街巷落地生根,也期待更多的人参与到关爱新就业群体的行列中,以更加精细化、人性化的方式,为“赶路人”提供帮助与支持。

(邱正)