

民革漳州市委员会：

凝心聚力谋新篇 履职尽责促发展

五年来,民革漳州市委员会在中共漳州市委和民革福建省委会的坚强领导下,团结带领全市民革党员,以高度的责任感和使命感,凝心聚力、砥砺前行,思想基础不断夯实,自身建设不断加强,参政议政质量不断提升,祖统工作稳步推进,社会服务丰富多彩,为助推全市经济社会发展作出了积极贡献。

强化共识教育,思想建设见新成效。五年来,民革漳州市委员会高度重视政治理论学习,不断增强广大民革党员对中国特色社会主义的道路自信、理论自信、制度自信、文化自信。以“不忘合作初心,继续携手前进”主题教育活动为契机,围绕纪念“中国共产党成立100周年”“新中国成立70周年”“民革成立70周年”“辛亥革命110周年”等时间节点,开展“不忘合作初心,传承好红色基因”和民革“先进基层组织”“先进党员”评选等系列活动。

推进组织建设,自身建设上新台阶。市

委会积极规范制度建设,着力推进组织建设,为全面履职提供有力保障。五年来,共发展新党员94名,其中大专以上学历90人,占96%;高级职称的7人,占7%。截至目前,全市民革党员共468人,平均年龄52.63岁,其中高级职称111人,占24%;中级职称162人,占35%。并以“党员之家”建设和示范支部创建为载体,切实提升全市民革基层组织活力和工作能力。同时,注重党员干部培养,探索人才队伍新途径,共安排97人参加中央、省、市各类专题研讨班、进修班、骨干党员培训班,提升党员综合素质。

紧扣发展主题,履职建言获新成果。市委会将“三农”、祖统和社会法制等民革参政议政重点领域与漳州市“十三五”规划实施、“十四五”规划编制实施相结合,积极建言献策。在深入调研的基础上,共完成专题调研文章83篇,其中《关于深入推进农村集体产权制度改革的几点建议的调研》调

研文章获民革福建省委优秀调研成果三等奖。五年来,共向漳州市政协提交集体提案55件,个人提案108件,大会发言5篇,民革党员中的市人大代表共提出意见和建议38条。其中,《关于进一步完善我市职工基本医疗保险制度的建议》等7篇集体提案被市政协评为重点提案。

发挥漳州优势,祖统工作有新特色。市委会始终注重学习领会中共中央对台工作大政方针,密切关注台湾岛内形势发展变化。围绕漳州对台先行先试工作和两岸经贸、文化交流等问题,市委会组织民革党员共完成涉台调研成果9篇,报送涉台信息50多篇次,其中,8篇次被全国政协、中央统战部、民革中央、省政协等采用。2017年以来,市委会共发动民革党员深入台商企业调研、提供法律咨询、举办专题讲座等活动百余次,服务台商100人次,党员中的律师共接受台商近百次法律咨询,并多次代理台商企业的诉讼

及仲裁案件,有效提升台商对祖国的认同感和归属感。

带头履行责任,社会服务呈新气象。市委会充分调动各基层组织和广大党员的积极性,不断探索社会服务工作的新思路、新渠道、新方式,积极引导广大党员投身社会服务工作。根据中共漳州市委统战部“同心121”工程工作部署,市委会组织医务人员、律师到挂钩帮扶的云霄县列屿镇开展医疗义诊和法律服务十几次,为群众提供免费药品与医技、法律咨询等服务,折合人民币约5万元;组织相关专家开展新型职业农民培训,共培训300人次;开展“同心121”助学帮扶活动,共向学生发放助学金44000元,物资近6000元,获当地党委、政府和群众的广泛好评。此外,市委会还积极发动民革党员通过不同渠道募集了50多万元的物资、款项用于新冠疫情的防控,积极为漳州市的疫情防控贡献力量。

◎本报记者 吴丽燕

权威发布

主流媒体 权威信息 贴近大众 服务民生



漳州出台推进海洋经济高质量发展三年行动方案

●“十四五”期间海洋生产总值年均增长8.8% ●至“十四五”末全市海洋生产总值占GDP比重达25%

◎本报记者 李伟 通讯员 沈元韬

推进临海工业现代化

建设全国重要绿色石化基地。以古雷石化基地为依托,择优集聚发展临港石化工业,努力打造世界一流的绿色石化基地。力争至2023年,实现全市石化全产业链产值达800亿元,成为我市海洋经济高质量发展超越的重要增长极。

打造临海冶金优势产业链。以龙头骨干企业为引领,改造生产工艺和流程,开发特种钢、高强度钢以及不锈钢精深加工产品;依托港口优势,推进传统冶炼产业向绿色制造、精深加工方向发展。

推动海工装备和船舶产业优化升级。推动海洋装备产业向高端化、智能化、集群化发展,打造海上风电装备制造创新高地;支持大型智能化深远海养殖装备应用推广,实现海域综合利用;加快船舶制造产业转型升级,大力发展衍生产业,培育游艇配套产业链。

构建海洋新兴产业发展引擎

加快发展海洋新能源产业。聚焦“新能源”发展方向,培育海上风电、核电、LNG冷能等新能源产业,努力建成全省重要的新能源创新基地和储能产业基地;将漳浦、东山、漳州开发区、诏安分别打造成海上风电高端装备制造基地、日常运维基地、产研融合中心、制造展望区。

大力发展海洋生物产业。发展海洋药物与生物制品产业,加快推动初级加工产品提档升级;支持东山海洋生物科技园、诏安金都工业园打造海洋药物与生物制品研发生产基地。

积极发展海洋信息产业。参与构建海洋信息通信“一网一中心”,加快形成海洋信息感知和传输网络系统;推进“智慧海洋”建设,在卫星导航、海底电缆和船舶信息化等重点领域加快谋划布局;实施“智慧海洋”重大工程,推动“智慧渔业、智慧港口、智慧旅游”等一批“智慧海洋”工程项目落地。

推进海洋渔业产业转型升级

加快养殖业蓝色转变。推进海洋养殖业向深远海发展,支持发展大型深远海智能化养殖平台;鼓励发展大洋性渔业,拓展过洋性渔业;发展陆基工厂化全循环海水养殖、池塘工程化循环水养殖等模式;加快渔业饲料、绿色渔药和免疫制剂开发。

培优做强水产种业。推进渔业良种化,加快生物育种技术运用,发展工厂化育苗、智能化生态繁育;支持贝类育苗龙头企业

日前,《漳州市推进海洋经济高质量发展三年行动方案(2021-2023年)》(以下简称《行动方案》)正式出台。《行动方案》围绕“建设现代化滨海城市,努力打造‘海上漳州’,当好新时代‘海上福建’建设的新增长极和重要引擎”的战略定位,提出8个方面27项重点任务。《行动方案》明确“十四五”期间主要发展目标:海洋生产总值年均增长8.8%,至2023年,全市海洋生产总值达到1310亿元,占全市GDP比重达24%;至“十四五”末,全市海洋生产总值达到1550亿元,占全市GDP比重达25%。

实施海洋生态保护行动

发展,全面提高水产良种供应能力;进一步巩固对虾、鲍鱼、石斑鱼、牡蛎、花蛤等特色优势种业全省领先地位。

推进水产品精深加工。做大做强石斑鱼、白对虾、罗非鱼、鲈鱼、鲍鱼、河鲀全产业链,做强漳浦、诏安、东山三个水产品加工大县,形成漳州市水产品加工产业集群;加快推进水产品加工企业退城入园,推动水产品加工企业形成集聚效应。

培育水产品龙头企业和品牌。构建海产品质量全过程追溯管理体系;积极拓展海产品国内外市场,打响漳州石斑鱼、漳州白对虾、漳州罗非鱼、云霄巴非哈、漳浦河鲀、六鳌紫菜、东山鲍鱼等名优特区域品牌。

发展水产品冷链物流。进一步发挥海峡两岸(福建东山)水产品加工集散基地辐射带动作用,建设提升一批万吨级冷库;鼓励融入智能科技元素,完善全冷链物流体系。到2023年,全市水产品冷库日冻结能力达到6000吨。

加快培育现代海洋服务业

加快发展航运物流产业。加强重点港口港区功能布局与完善,促进核心港区整体连片开发;提升招银港区和后石港区港口货物吞吐量;发展临港物流,着力培育引进一批中转、运输、配送等港口物流企业,形成集储存、交易、运输为一体的交易服务体系。

建设国际滨海旅游目的地。高标准推进滨海旅游景区工程、服务设施项目和旅游综合建设,提升漳州市“诗画海岸”旅游品质;充分挖掘海洋文化和地方文化,打造一批富有地方特色和文化内涵的海洋主题度假胜地;探索利用海水、海盐、海泥等海洋资源发展康养中心、美容中心等新业态。

积极发展休闲渔业。推进渔业与二、三产业融合发展,提升休闲渔业服务水平。打造一批“水乡渔村”,建设一批海钓基地,配套建设一批休闲渔业专用码头及服务设施,培育一批骨干休闲渔业服务企业。

推进海岸带美化提升工程。对滨海陆地和近岸海域持续开展环境整治,推进滨海风景道和美丽海岸线建设;积极开展主要湾区的滨海湿地修复,恢复滨海湿地生态功能;加强滨海沙滩保护和修复,努力实现打造“水清滩净、鱼鸥翔集、人海和谐”的美丽海湾。

探索推进海洋碳汇工作。探索推动海洋碳中和试点工程,提高海洋固碳增汇能力;探索推进蓝碳交易,鼓励社会资本投入海洋蓝碳生态系统工程,服务碳中和事业;探索建立海洋生态保护补偿机制,推动成立生态公益基金。

推进海漂垃圾综合治理工程。全面实施陆源入海垃圾管控,全面完善海上垃圾清理机制,建立“岸上管、流域拦、海面清”的海漂垃圾综合治理机制;开展重点岸段的定期随机抽查,强化海漂垃圾源头管控;建立海上环卫机制,健全海漂垃圾综合治理长效机制。

推进海洋污染应急处置工程。构建流域、河口、近岸海域污染防治联动机制,加强监测防治,推进海上养殖废弃物循环利用;增强海洋环境风险防范和灾害应对能力,完善海洋防灾减灾设施,筑牢海上安全防线。

实施海洋设施建设行动

优化港口集疏运体系。推进重点港口港区泊位工程和航道工程建设,加快疏港铁路、公路建设,努力实现港口与高速、普通国道、工业区、开发区等快速顺畅连接;推进厦厦铁路漳州支线外迁工程前期工作,带动发展漳州高新区、金峰开发区、漳州开发区,满足大宗货物运输需求。

打造渔港和渔港经济区。加快沿海地区渔港经济区建设,形成集水产品集散、加工、冷链物流配送、远洋渔业和休闲渔业等为特色的渔港经济区;加快完善以中心、一级渔港为主体,二、三级渔港和避风锚地为

支撑的海洋渔业基础设施体系,开展“智慧渔港”建设,提高渔港信息化管理水平。

实施海洋科技创新行动

打造一批海洋创新平台。统筹布局和整合海洋科技资源,加快构建面向企业、支撑产业、引领区域发展的海洋产业创新平台体系;争创省级重点实验室、省级新型研发机构、产业研究院、工程研究中心、工程技术中心、企业技术中心等,打造1-2个涉海科技创新平台。

推进一批海洋科技研发项目。重点围绕水产良种繁育、海洋绿色养殖、海洋工程装备与新材料、海洋生态环保、海洋药物与生物制品等领域,每年组织实施1-2个科技计划项目,解决我市海洋产业发展中的关键共性技术问题。

转化一批海洋科技创新成果。打造海洋“双创”基地,构建创业孵化全链条;充分发挥相关科技园区载体作用,加速优质海洋科技成果转化落地;充分利用“6·18”中国·海峡项目成果交易会、数字福建峰会等重点招商对接平台,加大海洋科技成果与企业的对接力度。

培育引进一批海洋创新人才。全面落实省、市引进高层次人才的相关政策,培养一批高水平海洋科技领军团队、青年拔尖人才;突出产业引才,加强与省内外知名高校合作,吸引一批海洋科技人才来漳创新创业;鼓励开展海洋职业技能培训,开展海洋技能人才订单式培养。

实施海洋开放合作行动

积极融入“海丝”核心区建设。谋划推动“一带一路”中国(东山湾)-菲律宾经济走廊建设示范区项目;将古雷港区建设成为“海上丝绸之路”重要石油化工枢纽港;支持我市港航企业加强与“海丝”沿线国家和地区间远洋多式联运通道建设,将漳州市建成内陆地区联接“海丝”航线的重要出海通道。

深化闽台海洋融合发展。加强漳州渔业合作,加快推进东山对台客货直航通道的建设;继续联合闽西南四市(厦门三龙)在台湾设立“旅游形象店”,畅通漳州文化旅游合作渠道,做好“漳州文化旅游金门驿站”“花样漳州”等宣传推介工作。

深化海洋经济开放合作。打造漳州招商局经济技术开发区、东山经济技术开发区等涉海经济开发区,扩大传统优势海洋产品出口,推动劳务技术输出;加强与“海丝”沿线国家和地区在水产养殖加工、远洋渔业等领域合作,争取引进落地一批海洋产业项目。

漳州老年康养教育学院揭牌

本报讯(林刚颖)12月15日下午,漳州市老年大学与漳州卫生职业学院合作共建的老年康养教育学院在市老年大学举行签约揭牌仪式。这是校院双方深入落实《全国老年教育发展纲要》《健康中国2030规划纲要》,积极探索应对人口老龄化条件下构建老年康养教育体系的重要举措。

市政协原副主席、市老年教育协会会长、市老年大学副校长李惜真,漳州卫生职业学院党委书记林志出席签约仪式并共同为老年康养教育学院揭牌。

据悉,老年康养教育学院将结合漳州卫生职业学院特色专业课程,搭载老年教育平台,开设系列健康教育课程,开展系列健康体检活动,为老年学员提供优质康养知识,也为满足老年人多样化学习需求,提升老年人生活品质、促进社会和谐提供多层次养老新模式。

省生态环境保护例行督察进行时

省生态环境保护督察组向 我市移交第十批群众信访举报件

本报讯(记者)12月16日,省生态环境保护督察组向我市移交第十批群众信访举报件22件(已扣除重复件)。从信访举报件生态环境问题类型看,涉及水环境问题7件、大气环境问题8件、生态环境问题1件、噪声环境问题6件、其他污染7件(部分举报件涉及多个问题类型);从区域分布上看,市区1件、罗江区4件、龙文区1件、龙海区5件、云霄县2件、平和县4件、南靖县2件、华安县2件、漳州开发区1件。所有举报件均已及时移交相关地区(部门)处理。

我市“构建知识产权保护矩阵” 做法获全省推广

本报讯(记者 许意斌)记者日前获悉《漳州市构建知识产权保护矩阵 推动企业高质量发展》案例入选福建省营商办“2021年第三批优化营商环境典型经验做法”,并在全省推广。

近年来,针对企业知识产权保护意识不强、保护能力不足及部门协同机制较弱等问题,我市创新提出“构建知识产权保护矩阵”理念并出台《漳州市构建知识产权保护矩阵工作方案》,围绕构建企业矩阵和政府部门矩阵两大知识产权保护矩阵的目标,引导企业合理配置知识产权内容与形式,提高知识产权布局的前瞻性,在市场监管、文旅、公安、法院、司法行政等部门间建立线索共享、快速反应、联动协作、成效显著的知识保护工作机制。同时,通过推进知识产权质押融资、培育高知名度商标品牌、提高发明专利价值、明确市场主体责任等举措,进一步推动知识产权高质量发展。

通过构建知识产权保护矩阵,全市知识产权保护工作成效显著。截至10月,每万人口发明专利拥有量增长28.65%;1-11月知识产权案件查办数量增长242.63%;前三季度知识产权质押融资金额12.24亿元,增长114.73%。

接到举报10290条、结案率达96.7%

我市“线上治违”3.5万人次参与

本报讯(记者 蔡柳楠 通讯员 张小梅)记者从市城管局获悉,自我市上线“两违”智能监管平台以来,通过“举报一巡查发现一核实一处置一复核”闭环管理,极大提升办件时效,实现群防群治。截至12月14日,“两违”智能监管平台使用量约3.5万人次,接到举报信息10290条,已核查9864起,认定为“两违”案件5988起,结案5793起,结案率达96.7%。

据悉,“两违”智能监管平台由“两违”治理办设立,实行“全市统一平台、县乡分级管理”机制,以县(区)、开发区(投资区、高新区)为主体,实行属地管理;以镇(乡、街)为单元,对群众举报、巡查发现、来访来信、上级督办等“两违”问题及时收集录入,通过“三角职责”(核查员、处置员、督查员)、“三环节”(核查、处置、结案),实现案件处置全透明、可跟踪、可溯源。

下阶段,我市将继续用好用足“两违”智能监管平台,跟踪指导各类违法用地、违建图斑问题整改,有序推进销单减存,并不定期对已核查、已结案情况进行随机抽查、复查,将“两违”治理结果充分运用到各类考评、自然资源指标审批中,形成常态长效管控。

市疾控中心提醒市民：

慎食泥螺

本报讯(记者 丁汉钦 通讯员 傅小彬)12月16日,漳州市疾病预防控制中心发布紧急提醒:请广大市民近期不购买、不食用可能受贝类毒素污染的泥螺,警惕麻痹性贝类毒素中毒。一旦食用了泥螺等海产品出现身体不适症状,应尽快前往医院就诊,并主动向医生告知饮食史。

近期,我市发生多起因食用泥螺引起的食物中毒事件。经调查,患者在流动摊贩购买腌制的泥螺,食用后出现唇、舌、指尖麻木、呕吐、乏力等临床症状,市疾控中心在食用后剩余的泥螺中检出高浓度麻痹性贝类毒素,结合流行病学调查结果,初步判定为由食用麻痹性贝类毒素污染的泥螺引起的食物中毒事件。

破解难点痛点

深化改革创新

(上接第一版)要提升抢抓前期工作的能力,进一步强化与上级土地、规划、审批等职能部门的协调对接,全力破解用地、用林、用海等要素瓶颈制约;要提升抓项目进度的能力,强化倒计时意识、效率意识、目标意识,咬定目标、挂图作战,确保抓一项成一项、干一件成一件。要提升抓资金结算的能力,干部要形成责任闭环,聚焦资金保障,创造结算条件,确保企业资金高效运作。要提升抓队伍建设的能力,坚持把管党干部原则和发挥市场机制作用结合起来,坚持严管和厚爱结合、激励和约束并重,精准科学选人用人。

漳州开发区：

省重点技改项目完成自动化升级改造

本报讯(康艺勇 许小燕)12月15日,位于漳州开发区的漳州市白玉兰精糖有限公司冰糖项目一期完成厂房、仓库建设,自动化生产设备全部到位,具备投产条件。

白玉兰精糖公司冰糖项目是省重点技改项目,总投资1.15亿元,占地面积43亩,集白砂糖、冰糖、红糖、小包装分装加工为一体。企业主要产品为冰糖及副产品,目前一期的单晶冰糖项目即将进入多晶冰糖项目的设计和施工阶段,预计明年上半年可以完工。

随着人们生活水平的提高,自动化程度较低的传统冰糖生产方式难以满足市场需求。为提高冰糖生产效率及质量,白玉兰精糖公司引进自动化生产设备,结合现有各生产线,通过优势互补进一步抢占市场。

“我们的优势,一方面是自动化程度高,另一方面是生产成本低。”企业负责人叶智勇介绍,技改全部完成后,预计公司产值可达10亿元。



漳州市白玉兰精糖有限公司冰糖项目一期完成厂房、仓库建设。江雅华 摄