

“耕海牧渔”夯实“蓝色粮仓”

——三都澳海域“海上春耕”一线见闻

微观观察

为“分苗”。龙须菜属多年生藤状攀缘植物,既是提炼琼胶的原料之一,也是鲍鱼养殖的优质饲料。

一位养殖户告诉记者,只要水温和水质适宜,大约20多天就能收获一茬龙须菜。眼下,他正抓紧投苗育苗,以及时供应市场需求。

三都镇是蕉城区唯一的海岛乡镇,地处天然良港三都澳,得天独厚的自然资源条件不仅为藻类、贝类提供了良好生长环境,也十分适合大黄鱼在此栖息繁衍。

船行三都镇白湾湾海域,宁德市官井洋大黄鱼养殖有限公司大黄鱼养殖基地渐渐映入眼帘,一排排标准化网箱碧波粼粼,一尾尾大黄鱼快乐畅游。

“今年,我们已经培育大黄鱼苗1.2亿尾,目前已下排约8000万尾,其中一部分供应给周边养殖户,以带动群众增收。”说话间,宁德市官井洋大黄鱼养殖有限公司相关负责人将饲料抛撒至池中,吸引鱼儿争相抢食。

近年来,三都镇立足自身海洋资源优势,深耕“海上牧场”,发展海洋经济。以生态为先,该镇持续改善海洋生态环境,提升改造塑胶养殖网箱49132框,全面完成市、区两级任务。

大黄鱼特色产业是三都的富民强镇产业,通过发展大黄鱼养殖、销售等,去年



工人在投放鲍鱼苗

全镇大黄鱼年产量6万吨,年产值超30亿元,全产业链总产值达60亿元。

“靠山吃山唱山歌,靠海吃海念海经。”三都镇党委书记黄先碑表示,围绕增强“蓝色粮仓”发展力,三都将通过提质养

殖、拓宽市场、打响品牌,不断探索新技术、新业态、新模式,续写“国鱼”新传奇,扎实做好富民“大文章”。

□ 本报记者 陈容 龚键荣
 通讯员 余山康 文/图

2024宁德国际新能源电池技术与智造装备产业大会举办

本报讯(记者 张文奎)3月27日至28日,“2024宁德国际新能源电池技术与智造装备产业大会”在宁德召开。大会以“发展智能装备 锻造电池产业新质生产力”为主题,围绕电池材料、电池设计与PACK集成以及电池生产工艺等热点主题展开讨论。

2300多名来自新能源汽车、电池、材料主机厂、电池厂、壳体生产厂商以及装备制造企业代表报名参加大会,现场参会人员1900多位,81场精彩纷呈,2.6万人次参与线上照片直播。中国工程院陈清泉院士、谭建荣院士出席大会并作主旨演讲。

中欧国际工商学院赵先德教授,宁德时代智能制造部副部长马林博士,思客琦智能制造先进技术研究院院长蔡振浩博士,华晨宝马动力总成项目负责人 Franz Schweighart 等专家学者做专题发言。思客琦首席算法科学家王新龙博士、资深方案工程师王乐文、琦航行业解决方案总监叶毅鑫分别在分论坛发言。

大会期间,以“琦心铸力,奋楫远航”为主题的“思客琦之夜”在宁德三都澳酒店举办。新质生产力是今年最热门的话题,产业装备智能化升级改造是国家重大战略部署。作为行业领先的锂电池模组、Pack 整线设备集成商,思客琦智能制造制造正展现出勃勃生机和美好前景。思客琦董事长兼总经理王乐文作了《产业发展规划及思客琦新产品发布》主题分享。

思客琦与产业链上游优秀企业——通快、库卡、西门子、奕瑞、普雷、固瑞克、研华、马头、快仓、德普、基恩士、SMC、施耐德、SEW、阿黛凯、海康、遨博、亚德客、锐思、汇乐签署战略合作协议,通过强强联合,充分发挥各自优势,促进资源互补,实现合作共赢,共同推动智能装备制造跃上新台阶。

当晚还举行了“思客琦供应链共同价值成长”启动仪式。在大会现场还颁发了“金牌供应商”“优秀质量供应商”“优秀交付供应商”“优秀配合供应商”四项大奖。

福鼎举办宁夏名特优农产品推介会

本报讯(温丽芬 廖诗雄)3月28日,“闽宁协作·供销助农”宁夏名特优农产品推介会暨宁德供销闽东好货臻品集市福鼎店揭牌仪式在福鼎举行。

当天,现场设置了宁夏特色农产品展示专区、福建援疆特色农产品展示专区以及福建特色农产品展示专区,集中展示和推荐福建、宁夏、新疆地区的特色农副产品。

宁德市供销合作社通过拓展闽宁两省区供销协作领域,拓宽脱贫地区农产品销售渠道,深化农产品销售工作的交流和合作。此次推介会把福建、宁夏供销合作社战略合作协议的具体内容落到了实处,有利于进一步促进“宁夏出塞”“福品入宁”。截至目前,宁德供销闽东好货臻品集市已汇集闽宁两地1000多种农业产品,同时在9个县(市、区)开设门店,实现全市农产品展销网全覆盖。2023年,农产品销售额600余万元。

宁德供销闽东好货臻品集市福鼎店将发挥供销合作社系统在巩固拓展脱贫攻坚成果、助力乡村振兴中的积极作用,进一步提升在闽宁夏名优特色产品外销窗口建设水平,更好地发挥供销合作社在产销对接、品牌宣传、流通促进等方面的作用,打造服务农民群众生产生活的综合平台,推动闽宁消费协作工作持续深入,带动两地乡村振兴和现代农业发展。

周宁狮城：扎实开展禁毒宣传教育

本报讯(彭忠)“毒品危害非常大,吸毒、贩毒、种毒都是违法的。”3月26日,周宁县狮城镇城西社区10多名工作人员、网格员、禁毒志愿者来到县城西街、智慧体育公园等人员聚集场所开展禁毒宣传,向群众讲解毒品知识及相关法律。还深入辖区型壁湾、富丹等偏僻地带,田间菜园开展禁毒踏查,引导群众自觉抵制种植毒品原植物,提醒群众对发现的线索要及时举报、反映。

近年来,狮城镇扎实开展形式多样的禁毒宣传教育,营造良好的禁毒宣传氛围。通过悬挂横幅、设置广告牌、宣传栏、发放宣传材料等,常态化开展《禁毒法》《戒毒条例》及禁毒知识宣传。借助“宜居狮城”和各村(社区)微信公众号、微信群等平台,不定期宣传禁毒工作动态、禁毒知识及相关法律法规。

以春节、清明节、“6·26”禁毒宣传日等为契机,采取点宣传、流动宣传、图片展示、有奖竞猜、音频循环播放等方式,面对面向群众讲解新型毒品种类、毒品危害、毒贩常用的诱骗手段以及防毒技巧等,让群众在寓教于乐中增强法制观念和识毒、拒毒、防毒意识。

建立禁毒教育基地,完善村级禁毒宣教室,开设方言评书“禁毒专场”,举办禁毒知识讲座,并将禁毒知识纳入“村规民约”,组建禁毒志愿者队伍,夯实禁毒宣传教育阵地建设,让群众零距离了解掌握禁毒知识。

在春耕播种时节,为杜绝毒品原植物落地生根,各村(社区)及时组织人员深入荒山野岭、田间地头 and 闲置院落等潜在非法种植区域开展禁毒踏查,确保广大群众受到良好的禁种铲毒预防教育。还把禁毒宣传与安全生产、森林防火、反诈、预防青少年犯罪、吸毒人员帮教等宣传结合起来,有效提升禁毒宣传教育的受众面。与此同时,镇挂村(社区)干部、警务人员每月进村(社区)指导禁毒宣传教育工作,推进全民禁毒宣传教育向纵深发展。

宁古高速C3项目东峰枢纽互通首个0号块浇筑完成

本报讯(罗玲 文/图)3月30日,宁古高速C3项目东峰枢纽互通D匝道2号桥16#墩悬浇桥0号块混凝土浇筑顺利完成(如图),标志着项目桥梁上部悬浇梁段施工正式拉开序幕。

据悉,首个浇筑的0号混凝土块高5米,顶板宽13.2米,长12米,根部宽7米,计算混凝土256方,纵横竖预应力总数多达256束,混凝土一次性浇筑完成。在面对0号块结构复杂,预应力管道集中,预埋件数量多且对预埋精度要求高等要求,项目管理团队从首个主墩封顶以来,经过30天的日夜奋战,紧盯0号块施工,经过墩顶液压爬模拆除、牛腿托架安装、底侧模安装、钢筋及预应力安装、内模安装等多道工序,不断优化施工方案,强化施工组织,落实安全责任,确保了施工质量。

此次混凝土浇筑过程对材料供应、机械调度、人员分工、施工工艺、应急预案等方面进行详尽安排,现场管理人员全程跟踪指导、监控,施工人员严格按照操作规范要求,确保此次浇筑作业安全有序进行。

东峰枢纽互通首个0号块浇筑的顺利完成,为后续主桥挂篮施工奠定了坚实基础,同时也为连续梁其他节段浇筑提供了数据指导和有力的技术支持。



项目建设攻坚行动

眼下正是羊肚菌成熟上市的时节,寿宁县芹洋乡山头村“新农人”九峯家庭农场负责人叶少华每天带着村民采收基地里的羊肚菌。大家一手拿着小刀,一手轻扶羊肚菌,小心翼翼地将菌腿割出,放进采摘篮,不一会儿就摘满了一篮子。

叶少华原先在九峰山下开荒山经营蓝莓采摘园,2023年,他到南平党校学习期间了解到羊肚菌产业前景好,并到种植区深入考察,回乡后同芹洋党委、政府主要领导以及县乡科特派进行了一番探讨,当年9月决定尝试种植。

从蓝莓种植跨行食用菌产业存在一定壁垒,叶少华并没有被这些困难吓倒,他多次外出考察与同行交流。同时,向县乡科特派、农技专家虚心请教学习。在不断地学习摸索中,叶少华搭建起自己的技

寿宁芹洋：

稻田轮种羊肚菌 粮菌互补拓富路

木框架,在他的精心管理下,羊肚菌种植规模慢慢扩大,长势良好。

走进种植大棚,只见羊肚菌菌丝在土壤里蔓延生长,一朵朵羊肚菌像一把把“小伞”错落有致地立在菌床上,白白的菌柄顶着灰褐色的菌盖,鲜嫩而肥厚,长势喜人。这一片五个大棚,种植面积5亩,有效带动周边10户脱贫户务工,户均增收2000元以上。

“羊肚菌对生长环境十分挑剔,要严格

控制棚内温湿度,做到及时喷水、通风等,菌子才能长势饱满。山头的气温、土壤十分适合羊肚菌生长,长势很不错,现在每天可以采摘100多公斤。目前销售价格也比较可观,每公斤鲜品可达120元。”叶少华说。

据了解,山头羊肚菌生产主要以遮阳网大棚栽培,采取“水稻—羊肚菌”高效栽培轮作模式,旨在以粮菌优势互补的方式增加收入。叶少华去年10月利用水稻收割后的耕地种植羊肚菌,今年3月至4月

羊肚菌收割完毕后又可以对耕地复垦种植粮食作物,能达到“一地多用、菌耕轮作”的亩耕地增产增效作用,从而提高耕地收益率。

目前,叶少华正计划将自己学到的羊肚菌种植、养护技术,传授给有种植意向的村民,带大家共同增收致富。村里也正在为羊肚菌产业进一步扩大生产,协调土地流转问题。

□ 吴苏梅 吴妙凌 吴昌洁

电动赋能 转型提速

(上接第1版)

“目前,12米以下铝合金电动船舶造价在55万元至60万元,而同类非柴柴油动力船舶成本仅需13万元左右,购置成本差距较大,加之电动船舶三电系统所需成本高,这些都成为企业生产电动船舶的梗阻。”吴志峰道出当地船企转型困惑。

抓住痛点、打通难点,福安船舶电动化转型驶上“快车道”。近年来,福安联合中融产投、国投公司等省属国有企业为电动船舶的生产、推广、应用、孵化提供融资担保、融资租赁、供应链金融等类金融服务,打造国内

第一个“海上打船”线上调度商业金融平台,通过“保税+融资租赁”模式,为电动船舶生产等提供全链条金融服务。

除金融服务外,福安还进一步探索新材料船舶,降低电动船舶建造、运营成本。去年,与寿宁文达镁铝公司在铝镁材料领域进行深入研制、试验,不断论证6063铝制压铸船体可靠性,并在下白石镇宁海村水域积极开展新能源船舶运行实验,目前已投放宁德未来船艇2艘聚乙烯船体电动渔业辅助船、福建宝帆新能源1艘甲醇燃料电池电动渔业辅助船、鲲鹏科技1艘电动渔业辅助船、下白石咏

洋船厂1艘玻璃钢船体电动渔业辅助船等5艘新能源实验船,全面收集运行参数及客户体验,不断优化船型设计,为电动船舶降低建造成本提供有效支撑。

“以去年福安中融产投建造的龙须菜渔业辅助船为例,当时该船总造价约57万元,今年,我们如果能基于电动船舶试验期间运行参数进行批量建造、集采统销,再使用6063铝制压铸船体建造,龙须菜渔业辅助船成本有望控制在40万元内。”福安市工信局相关负责人介绍。

□ 本报记者 张文奎
 通讯员 陈雅芳

民生项目为幸福“加码”

(上接第1版)

协调解决征地补偿、用地审批、水源地调整等难点堵点问题。目前,已完成高溪村、里高溪村配水管网建设,正在进行主输水管网建设以及白水洋、岑洋村、前里坪村、周佳山村等地的配水管网建设。

双溪中心幼儿园投入使用,中医院整体搬迁建设项目转入内部装修

阶段,岭下医技综合楼建成投用,应急备用水源龙虎盆水库引水工程通水……2023年,屏南县实施为民办实事项目35个,完成投资3.12亿元。今年将继续推进涉及教育惠民、卫生

健康、环境保护、交通出行、文体服务、城乡建设等多个领域的民生实事,不断提升人民群众的获得感、幸福感、安全感。

□ 本报记者 叶陈芬 通讯员 甘叶斌

(上接第1版)

从非制造业情况看,3月份,非制造业商务活动指数为53.0%,比上月上升1.6个百分点,非制造业景气水平持续回升。

服务业回升向好。3月份,服务业商务活动指数为52.4%,比上月上升1.4个百分点,连续3个月回升。从市场预期看,业务活动预期指数为58.2%,比上月上升0.1个百分点,持续位于较高景气区间。

建筑业扩张加快。赵庆河说,随着气候转暖和节后集中开工,各地建筑工程施工进度加快,建筑业商务活动指数为56.2%,比上月上升2.7个百分点,建筑业总体扩张加快。

“3月份,综合PMI产出指数为52.7%,比上月上升1.8个百分点,表明我国企业生产经营活动扩张加快。”赵庆河说。

一系列数据显示,我国主要生产需求指标稳中有升,人流、物流要素流动更加活跃。

前2个月,全国规模以上工业企业利润同比增长10.2%,服务零售额同比增长12.3%;我国公路人员流量同比增长10.3%,其中营业性客运量同比增长23.7%;数字货运平台运满满大数据显示,3月1日至15日,农用物资公路货运量同比增长20.6%……

国家统计局新闻发言人刘爱华表示,下阶段,要坚定发展信心,狠抓政策落实落地,切实增强经济活力、防范化解风险、改善社会预期,努力推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。

□ 新华社记者 魏玉坤 韩佳诺
 (新华社北京3月31日电)