

海丝跨境产业园“朋友圈”扩容

阿根廷(福州)海外跨境产业园获授牌

【福州晚报讯】7日,阿根廷(福州)海外跨境产业园在榕获授牌,海丝跨境产业园(以下简称海跨园)“朋友圈”扩容,形成覆盖14个国家的全球化数字化商业营销网络,促进进出口。

据了解,海跨园以总部在福州、园区在海外的模式,做好单个国家海跨园项目“产业园+新渠道+平台服务”模式,做强福州集

团总部,带动相关产业链共同出海,形成以闽商为核心的全球化销售与服务网络。

“此次获授牌的阿根廷(福州)海外跨境产业园在创新金融合作方面探索新的突破。”福州市商务局相关负责人表示,阿方不仅同意为海跨园内企业开通人民币支付的特殊便利,还将设立海跨园专项基金,用于开展面向中国的

专项采购。

阿根廷(福州)海外跨境产业园还开通贸易贸易通道,吸引中国央企投资参与阿根廷海跨园的园区工程建设和卡塔马卡省的矿业、农牧业资源。

截至目前,海跨园已覆盖14个国家,带动建材、光电、冶金、电商、光伏等5个产业带,海外园区超200万平方米,总产值超百亿

元。福州市计划将海跨园打造成数字化外贸新业态的开拓先锋,实现进驻100个国家、建设100万平方米海跨园、带动100个行业、实现100亿元增量的“四个一百”目标。

7日,福州还与阿根廷卡塔马卡省签订4个项目的合作协议,阿根廷(福州)海外跨境产业园发展跨出第一步。(严鑫)

福州加快建设智慧型“海洋牧场”

第11个深远海养殖平台“乾动2号”下水,可年产200吨大黄鱼

【福州晚报讯】4月9日上午,海上福州“百台万吨”项目MW909-2(“乾动2号”)海鱼养殖平台,在位于连江粗芦岛的马尾造船厂下水。这是福州第11个深远海养殖平台,福州智慧型“海洋牧场”建设步伐加快。

“百台万吨”再添智慧型“猛将”

据了解,“乾动2号”是“乾动”系列的第二个平台,也是“百台万吨”工程的第11个平台。

“乾动2号”由结构浮体、养殖网箱、旋转机构、提升机构四大部分组成,总长67.6米、总宽33.9米,养殖水体达2万立方米,预计年产高品质大黄鱼200吨,具有抗17级台风、抗赤潮等优势。

值得一提的是,该平台搭载了各类智能养殖系统及检测系统等现代化渔业生产设备,所有数据可通过无线传输到养殖户手机终端上,助力渔民智慧养殖与“掌上养鱼”。

同时,平台通过水质传感器可以实时获取养殖水体温度、溶解氧、PH值、盐度等水质参数,实现大黄鱼生长水环境实时监控,让大黄鱼有了“智能家居”。

此外,“乾动2号”搭载了厦门大学等高校的一些自主研发的传感器,如波浪传感器、多普勒流速仪传感器、锚链力传感器、应变传感器、动力力传感器、



深远海养殖平台“乾动2号”。连江融媒体供图

声声呐传感器等,为高校及深远海养殖产业提供试验平台和“大数据”。

“乾动2号”将被投放至定海湾东南侧、定海湾西南侧海域,接下来我们需要进行平台拖带安装、定位、系统调试等工作,预计5月初投产。”福建乾动海上粮仓科技有限公司董事长郭建涛介绍。

“接二连三” “乾动3号”5月动建

作为福州深远海养殖的试验田,定海湾已投用中国首个深

海绿色自动旋转海鱼养殖平台“振渔1号”以及“乾动1号”“定海湾1号”等多个平台。碧波之上,它们宛若一个个“海上钢铁侠”,代表了当今世界养殖先进生产力水平。

其中,“乾动1号”于去年9月20日运营,通过智慧养殖设备,大大提升了养殖管理效率和产品品质。

“不仅是‘乾动2号’,将来建造的‘乾动’系列都将延续‘乾动1号’的建造理念,实现装备科技化、管理数字化、养殖生态化和规模集约化。”郭建涛告诉记者,

“乾动”系列平台运用了整体式转网结构技术,可360度自动旋转,通过太阳暴晒,让附着物自然脱落,解决了网衣海生物附着问题。

据介绍,今年福建乾动海上粮仓科技有限公司还将陆续建造3到4台“乾动”系列平台。“乾动3号”已进入筹备阶段,预计5月底动建。

力争2025年 “海上钢铁侠”超25台

今年,福州市《政府工作报告》提出“大力推广‘百台万吨’生态养殖”。当前,福州积极践行“大食物观”理念,通过发展深远海养殖,建设“海上粮仓”与“海洋牧场”,全力破解、推进海域出让确权、平台建造登记、拓展销售渠道等工作,打造深远海智能养殖领域的“福州模板”。

在“乾动2号”下水之前,从2018年开始,福州市先后在连江筱埕镇定海湾、苔菴镇等海域投放了10台深远海养殖平台,包括“振渔”“定海湾”“乾动”“闽投”“泰渔”“福鲍”等系列。根据福州市“十四五”渔业发展专项规划,力争2025年,全市累计发展深远海装备养殖平台25台以上,并支持连江县创建国家深远海绿色养殖试验区,形成可持续、可复制、可推广的投资经营模式。

(郑瑞洋)

海上畅快直播、提供气象信息、探索渔获交易……

海联网应用场景不断迭代升级

抵达目的地,开始与大展展开激烈较量。他们将剪辑的视频发到抖音上,评论区里讨论热烈。

东海,风急浪高,一艘渔船在翻涌的浪花中前行。“来啦来啦,上货!”浙江欣鲜水产个体店的摊主在海上直播海钓过程,船上满满的渔获让网友们大呼“仿佛尝到了海的味道”。

挺进深蓝,通信无阻,渔民和钓手在网上畅快“冲浪”,得益于海联网项目的建设落地。“简单来说,就是在渔船上安装一个移动WiFi,利用高通量卫星信号,让渔船在远海作业时也能实现4G网络覆盖。”海峡区块链业务部门负责人张珩说。

海联网项目于2020年正式启动,并在福州先行先试。“在此之前,远海通信存在许多痛点难点问题,比如渔船出港五六海里

后,由于通信信号无法覆盖,渔业监管部门无法与渔船取得实时联系,而渔船想要联系陆地,也只有两种方式:一是通过海事卫星电话联系,可是价格昂贵,每分钟收费超1美元;二是通过发送短报文形式联系,不过只能使用文字信息,容易造成遗漏,而且接收时需要专门的设备,无法发送给家人。”张珩介绍。海联网建成后,WiFi信号覆盖渔船,船员通过手机就能和亲友打电话、微信语音聊天,还能发送即时视频,让通信变得简单便捷。去年,仅在福建就有3000多艘渔船接入了海联网。

海联网运行至今,基于卫星通信研发的应用场景不断迭代升级。“海联网还具备边缘计算能力,可以为多方提供服务,比如为政府部门提供防灾减灾、气象信息等服务,为企业提供渔业

产业结构调整参考,为渔民寻找渔获更集中的渔场等。”张珩说。

此外,该项目还在探索渔获交易。“主要有两种形式,一种是渔民利用社交平台进行直播带货,有渔民一天做两到三场直播,情况好的时候每个月可实现收入翻倍;另一种是我们搭建一个电商平台,渔民可以在线上发布当天的渔获信息,入驻平台的酒店、加工厂等直接敲定交易,这个平台已经在进行对接洽谈了。”张珩说。

作为推动海上福州建设的重要助力,海联网如何进一步发展?张珩表示,海联网项目将不断研发卫星通信与海洋装备,持续推出产业应用服务,加快推进智慧海洋大数据中心建设,加快打造数字海洋产业链,赋能海洋经济高质量发展。(蒋雅琛)



渔船上安装海联网相关设备。(受访者供图)

【福州晚报讯】南海,夜幕低垂,来自海南亿宁海钓俱乐部的成员们向远海进发,历经7小时

闽台共祭“开闽三王”

《开闽世家闽台源流志》第一期发布

【福州晚报讯】今年是闽王王审知入闽1138年。9日,2023癸卯年闽台共祭“开闽三王”大典暨第二届开闽世家闽台源流论坛在福州举办,300多名两岸同胞参加了活动。

当天上午,闽台共祭“开闽三王”大典在闽王纪念馆举办,金门、马祖同胞用传统三献礼祭祀“开闽三王”,表达崇敬之情。接着,雪峰崇圣禅寺住持观法法师率众僧为闽王金身开光。此次开光的两尊闽王金身将在台湾嘉义与高雄地区安座。

唐朝王潮、王审邦、王审知三兄弟被两岸民众尊为“开闽三王”,公元885年“三王”从河南光州固

始入闽,在福建成就霸业。千年之间,闽王后人遍及海内外。闽王庙遍布闽、港、澳、台及东南亚各地。

“两岸乡亲一起纪念闽王,祭拜共同的祖先,意义非凡。我们希望借此活动,让子孙后代将闽王精神和文化发扬光大。”金门县知名人士洪允典说。

当天下午,两岸同胞齐聚福州台湾会馆,举办第二届开闽世家闽台源流论坛。论坛连线福州会场与台中会场,台北、高雄的宗亲代表汇聚在台中会场。论坛进行了《开闽世家闽台源流志》第一期台北、台中、高雄王氏篇的新书发布仪式。

(马丽清/文 林双伟/图)



2023癸卯年闽台共祭“开闽三王”大典活动现场。

2023年4月12日

(逢周三出版)

福州晚报海外版

今日福州

第633期

责任编辑:杨星
版式设计:季春

联系电话:

0086-591-83762178

电子邮箱:

E-mail: fzbwhwb@163.com

福州晚报海外版编辑部地址:中国福建省福州市小柳路85号
欲知更多福州新闻,请点击福州新闻网
www.fznews.com.cn
福州晚报与国际日报联办

福州市侨联 东南亚华侨经贸交流会举行

【福州晚报讯】10日,福州市侨联、福州市招商办联合举办东南亚华侨经贸交流会,通过召开东南亚侨领回乡恳亲座谈会、参观福建省侨联华侨主题馆等,让海外侨商了解家乡发展新貌和福州建设现代化国际城市新机遇、新商机,推进中印尼“两国双园”招商建设,加强与东南亚经贸交流合作。

随着今年1月中国-印度尼西亚经贸创新发展示范园区的获批设立,中印尼“两国双园”项目建设迎来新机遇,成为福州市扩大对外开放的新引擎。当前,福州市正在加快中印尼“两国双园”项目开发建设步伐,着力打造国际经贸合作新样板。在福州市侨联,10多位东南亚侨领听完福州市招商办工作人员关于中印尼“两国双园”项目的介绍后,激动不已。(王玉萍)

福清现代农业产业园上榜 中国现代农业产业园 拟创建名单

【福州晚报讯】4日,农业农村部发布2023年农业产业融合发展项目创建名单公示公告,50个现代农业产业园被列入中国现代农业产业园拟创建名单。其中,福清市现代农业产业园榜上有名,成为福州市首个拟创建的国家现代农业产业园。(蓝瑜萍)

冠捷电子摘得中国工业大奖

【福州晚报讯】近日,第七届中国工业大奖获奖名单揭晓。冠捷电子科技股份有限公司荣获中国工业大奖,福清核电有限公司获中国工业大奖提名奖。

中国工业大奖是经国务院批准设立的中国工业领域最高奖项。根据《中国工业大奖实施管理办法》,经过多个环节评定,今年授予19家企业、19个项目中国工业大奖,授予26家企业、22个项目中国工业大奖表彰奖,授予17家企业、20个项目中国工业大奖提名奖。(钱嘉宜)

“江心说福”系列讲座开讲

【福州晚报讯】近日,“闽江之心”社科大讲堂之“江心说福”系列讲座在福州青年会开讲,文史专家、福建省文史研究馆原馆长卢美松作了《福州说福》主题讲座。

本次活动采取线上线下相结合的方式开展。主办方有关负责人表示,将依托“闽江之心”社科大讲堂等阵地,持续开展“江心说福”系列宣讲活动,加强“福”文化的研究、阐释和宣传,打响“福”文化品牌。(颜澜萍)

