

让世界看到我们的风采 ——投洽会上的福州剪影

本报记者 吴桦真 冯雪珠



来。两人越聊越投入,从养殖船讲到智能网箱,从冷链物流讲到跨境电商,话题像一张越织越密的网,渐渐覆盖了整个海洋渔业。

“深海养殖一定是未来的方向!”从事海洋装备行业多年的李建立感叹道,这回来投洽会就是想寻找转型机遇,“我已经逛了好几个展区,就你们讲得最专业。”

最终,李建立与工作人员交换了联系方式,约定后续到连江实地考察。

向新
让世界感受绿色新风

紧邻连江经济开发区展区,江阴港城经济区展区里,一排架海上风机模型徐徐转动,带来清新的绿色能源之风,也把中国技术吹向世界。

“不少国外嘉宾对我们的海上风电技术很感兴趣,过来咨询的人一波接一波。”现场工作人员郑良英笑着说,“一位意大利从事海上风电的客人在聊完之后,甚至还问能不能把我们的风机模型直接带回家。”

郑良英的身后,正是以福建三峡海上风电产业园为核心的风电产业展示窗口。这里聚集了金风科技、东方风电等多家行业龙头,它们构建起从研发到制造的全产业链生态。园区不仅下线了全球单机容量最大的26兆瓦海上风机,更拥有全国唯一具备型式与并网“双认证”的国家级海上风电研究与试验检测基地。

如今,快速发展的新能源汽车市场,正呼唤更成熟的新能车产业生态。投洽会现场,向世界递交福州“绿色名片”的还

有福建星云电子股份有限公司。这次他们带着600kW充电桩来到投洽会,向世界展示能“边充电、边检测”的电池管理“福州方案”。

“我们把电池检测技术植入到充电桩中,新能源汽车充电时,AI检测算法可以自动计算电池的健康度,并为车主提供后续保养的建议。”现场工作人员谭茜介绍,目前市面上的电池健康检测业务大多是“事后补救”型,本次投洽会公司带来的新产品,能通过“边充边检”实现提前介入检测,有效掌握电池健康状况、预防事故发生。

看着持续前来询问产品的参展商,谭茜自信地说:“我们的AI检测算法可以适配不同材质、不同车型,几乎可以覆盖市面上的所有品牌。”

向未来
让世界看见多彩闽都

一边是缤纷多彩的化妆品,一边是流光溢彩的汽车模型,这两类看似毫不相干的展品,让不少参展商在榕企坤彩科技股份有限公司的展位前停下脚步,并发出疑问:“它们之间有什么共同点?”

“是珠光材料。”坤彩科技现场工作人员倪莉揭晓谜底,作为全球珠光材料领域的“领头羊”,坤彩科技的市占率稳居全球第一。其产品不仅广泛用于各大国际品牌化妆品,近年来研发的智能驾驶珠光颜料,不仅提升了汽车的颜值,也加强了汽车的安全性。

珠光材料如何提升汽车的安全性?倪莉介绍,智能驾驶珠光颜料能降低毫米波的干扰,提升信号的穿透性与智能驾驶的安全性。“不用改造雷达,不用更换车身结构,只需要换掉传统金属颜料,就能让车辆秒变雷达友好型。”

视线一转,另一边的展台则沉浸在一抹古典雅致的中国风中。宝宝巴士股份有限公司的工作人员身着飘逸汉服,站在直播镜头前,热情地向观众介绍公司最新推出的儿童书籍、点读笔,一举一动满是亲和力。

作为土生土长的福州文化企业,宝宝巴士多年来始终深耕儿童启蒙数字领域。如今,它的脚步早已迈向全球,面向160多个国家和地区推出了10余个语言版本的优质儿童数字内容,累计服务全球7亿家庭用户。公司打造的“奇奇”“妙妙”等IP形象,凭借积极的形象成为了无数孩子心中的好朋友,用生动有趣的内容,为全球儿童编织出一个五彩斑斓的童年。

第二十五届中国国际投资贸易洽谈会正在厦门举办。记者从市商务局获悉,本届投洽会上,我市共有22家优秀企业亮相福建馆,2个经济开发区现身园区对接专区。

走进厦门国际会展中心,来自不同行业、不同区域的福州力量齐聚一堂,凭借扎实的产业实力与鲜明的创新成果,向世界呈现出一个更立体、更多彩的福州。

向海
让世界看见蓝色梦想

昨日13时许,厦门国际会展中心人流渐密。“投资中国”展区,一道半弧形拱门静静伫立,蓝色的屏幕上展示着马尾造船基地、宏东远洋渔业产业园、鼎菱跨境电商产业园等项目,光影流转间,仿佛把人带入一片深邃的海洋。

这片蔚蓝的“海”,属于连江经济开发区。

“我们来自福州连江,这里坐拥得天独厚的海洋资源,正在推动深海养殖走向智能化、规模化。”以“连江连海连世界 向海向洋向未来”为核心主题,连江经济开发区联动福州马祖产业合作园区,重点呈现双方在产业基础、两岸融合、对外开放、集疏运体系和政策支撑等方面的综合优势。

尽管展区处于通道深处,但这里一点也不冷清。工作人员刚咬了一口汉堡,便又被前来询问的参展商打断。

来自厦门的参展商李建立是其中比较“较真”的。“你们的海岸线有多长?深海养殖目前能做到多深?”从自然条件问到装备硬实力,他一个问题接一个问题,一问就是近1个小时。工作人员一一应答,数据、案例、规划信手拈

2024年福建港口经济 增加值达7568亿元 占全省沿海地区GDP的15.3%

本报讯(记者 朱榕)记者从省交通运输厅获悉,9月8日,第七届“丝路海运”国际合作论坛发布了《2024年度福建省沿海港口经济发展报告》(以下简称报告)。报告显示,2024年福建港口经济增加值达7568亿元,居全国沿海省份第4位,占全省沿海地区GDP的15.3%。

福建沿海已建成福州港江阴、罗源湾、三都澳,厦门港海沧、东渡、古雷,以及湄洲湾港东吴、斗尾,泉州港泉州湾等一批规模化发展港区,可常态化靠泊集装箱船、油船、散货船等各类世界最大主力船型。

2024年,全省沿海港口货物吞吐量7.4亿吨,其中集装箱1812万标箱,依托港口,形成了冶金、计算机通信和其他电子设备制造、电气机械和器材、建筑、纺织鞋服、石油化工等六大重点港口经济产业集群,呈现传统优势产业、支柱产业和新兴产业多维发力态势。

报告指出,从港口经济发展规模来看,福建沿海各市港口经济增加值在GDP中的占比均高于全国海港城市平均水平。其中,泉州市港口经济增加值2121亿元、占全市GDP的16.2%;福州市港口经济增加值1996亿元,占全市GDP的14.0%;厦门市港口经济增加值1304亿元,占全市GDP的15.2%。三市港口经济增加值分别居全国海港城市第9位、第10位、第18位,合计占全省总量的71.6%。

漳州、宁德、莆田港口经济增

加值分别为839亿元、792亿元和

516亿元,港口经济增加值在GDP

中的占比分别达13.8%、20.3%、

14.7%,石化、新能源、纺织鞋帽等

龙头产业辐射带动作用突出。

报告由交通运输部规划研究

院与福建省港航事业发展中心

联合编制,为各港口城市开展精

准对标、优化产业布局、进一步提

升港口经济发展质量提供科学

参考。

福州港元洪作业区迎来首批进口粮食



装载着
3.75 万吨阿根
廷高粱的货轮
靠泊元洪作业
区。

通讯员
薛有雄摄

本报记者 钱嘉宜 吴桦真
通讯员 滕端钦 薛有雄)9日,装载着3.75万吨阿根廷高粱的利比里亚籍“曼谷”轮,成功靠泊福州港松下港区元洪作业区,这是元洪作业区进境粮食指定监管场地验收通过后开展的首单业务。据了解,该批高粱将作为饲料生产原料被运往福建圣农集团。

在福州港松下港区元洪作业

区,福清边检站民警穿戴好装备,早就在货轮靠泊位等候,确保船舶安全靠港。

福清边检站执勤四队副队长吴瑜介绍,针对进口粮食作物对通关时效的特殊需求,边检部门通过建立“专人对接+专属通道”机制,提前了解掌握船舶信息,制定“一企一策”,采取“联合登临”查验模式,一次性办结通关手续,最大限度提升船舶通关作业效率。

元洪作业区位于中印尼“两国双园”内,于2024年5月通过海关总署验收并顺利获批进境粮食指定监管场地。此次监管场地完成首票高粱进口,标志着福建省及中印尼“两国双园”项目粮食流通及加工产业开通了新的进口通道,对助力福州建设现代化国际城市、深度融入共建“一带一路”具有重要意义。

榕企齿科产品获吉尼斯世界纪录认证



“韧芽”产品被吉尼斯世界纪录官方认证为“三点弯曲挠曲强度最高的齿科玻璃陶瓷”。

主要应用于牙齿贴面、局部全瓷修复和微创美学修复领域,较少应用在种植冠修复中。

之一。韧芽齿科玻璃陶瓷产品的成功研发,是国产高端齿科陶瓷材料的一次创新突破。该产品是企业承担的工业和信息化部与国家药监局联合发布的“生物医用材料创新任务揭榜挂帅(义齿微晶玻璃)”国家级项目的落地成果。

瑞克布朗董事、首席技术官唐中帜博士介绍,该产品独创了“双相协同+离子增韧”技术,一方面在玻璃陶瓷中引入两种不同晶相,形成晶粒互锁结构,显著增强材料的基础强度;另一方面通过离子增韧原理,使内部离子产生“涨紧”效应,在表面形成压应力保护层,大幅提升抗裂能力。

“凭借这一工艺,产品超高三点挠曲强度可超过800兆帕,破解了近20年来齿科玻璃陶瓷该项指

标长期停留在360兆帕~420兆帕的局面。”唐中帜介绍,产品实现了双重突破,既保留了玻璃陶瓷接近天然牙的硬度、美学特性和粘接性能,又融入了氧化锆的卓越抗折裂能力。

性价比高,是该产品的另一大优势。“在关键性能指标大幅领先国际同类产品的前提下,‘韧芽’的价格比国际品牌还低三分之一。”唐中帜说。

“瑞克布朗在该产品上取得的原创性突破,证明了国产齿科材料不仅能够达到国际顶尖品质,更能在成本控制上展现出巨大优势,极大地激发了民族品牌的创新热情。”上海医疗器械行业协会口腔工艺专业委员会理事长王炼说。

2021年以来 全省城镇新增就业 累计237.54万人

本报讯(记者 林晗)9日上午,福建省新闻办公室召开“高质量完成‘十四五’规划在中国式现代化建设中奋勇争先”系列主题新闻发布会(第五场)。会上介绍了“十四五”期间(2021年~2025年),福建省推动人力资源和社会保障事业高质量发展总体情况。

就业是最大的民生,这五年,我省将就业工作纳入全省经济社会发展总体规划,形成部门协同、上下联动、服务精准、管理科学的“一盘棋”联动体系。“十四五”以来,全省城镇新增就业累计237.54万人,调查失业率均保持在5.5%目标线以内。同时,统筹近30亿元用于援企稳岗,筹集80多亿元就业补助资金支持就业创业,阶段性降低失业保险费率为企业减负313亿元。

这五年,全省构建起高校毕业生就业的全链条服务体系,强化就业困难人员个性化援助。“十四五”以来,失业人员实现再就业72.64万人,困难人员实现就业14.69万人。

这五年,我省深化改革兜底线,推动社会保障可感可及。至2025年7月底,全省基本养老、失业、工伤三项社保基金累计结余1940亿元,组建全国首个“社保规划师”队伍,首创“AI社保规划师”服务,全省基本养老保险参保人数达345万人,比“十三五”末增加662万人,打造社保服务标准化银合作新模式和15分钟社保便民服务圈,“就近办”网点达953家、“全程网办”量超4000万笔,80%的高频事项实现“全省通办”。

这五年,我省引才育才工作同样可圈可点。目前,全省专技人才达326万人,技能人才达761.8万人。推荐享受国务院特殊津贴人员139人,遴选“雏鹰计划”青年拔尖人才247人,设立博士后“两站一基地”478家,累计招收博士后5294人,认定省级高层次人才11422人,工科青年人才8589人。

和谐劳动关系构建事关劳动者权益维护与经济高质量发展。这五年,我省出台维护新就业形态劳动者权益保障十五条措施,开展新就业形态人员职业伤害保障试点工作,推动各地成立新就业形态劳动者权益保障服务中心,推广使用新就业形态劳动者权益保障指引指南。

福马融合发展 海事工作前站揭牌

本报讯(记者 宋亦敏)9日,“福马融合发展海事工作前站”揭牌仪式在连江县黄岐镇举行,标志着福马水域经贸往来、人员交流与海上安全保障工作迈入新阶段。

活动现场,福州海事局联合福州市政府台湾事务办公室共同签订《福马融合发展合作协议》,并为福马融合发展海事工作前站揭牌。随后,与会人员走进黄岐客运站,察看“小三通”航线运营情况,并围绕前站服务的重点举措展开研讨。据介绍,前站设有线上线下双通道,不仅可以面对面解读《闽台两岸直航船舶航行指南》和政务服务手册,还能通过信息平台实时推送法规更新,让关键信息“送上门”。

51家闽企亮相 中国国际商标品牌节

本报讯(记者 沈方婷)9月5日至8日,第十五届中国国际商标品牌节在山西省太原市举办。在省市场监管局的组织下,51家闽企亮相盛会,推动更多福建品牌走向全国、走向世界。

作为我国商标界规格最高、规模最大、影响最广的盛会,中国国际商标品牌节提供了展示区域特色品牌形象、提升商标品牌影响力的重要平台。展会专门设立“山海交响·福品腾跃”福建商标品牌馆,系统展示我省地理标志产品和知名商标品牌的建设成果与区域特色。

近年来,福建在商标品牌建设方面有着丰富的经验,摸索出具有福建特色的商标品牌“福建样板”,全省有效注册商标达269.2万件,居全国第七。

福清核电自动化测试系统 问鼎国际发明展金奖

本报讯(记者 钱嘉宜 通讯员 薛晓娟)近日,第十一届国际发明展览会·“一带一路”暨金砖国家技能发展与技术创新大赛成功举办,来自全球30多个国家和国际组织的300余位嘉宾参加会议,展出了2000多项中外发明成果。其中,福清核电参展的“反应堆保护系统响应时间自动测试系统”项目斩获展会金奖。

在中国核电“科研项目、科研人才、科研平台”三位一体科技创新指导思路下,福清核电持续完善公司科技创新体系。据了解,“反应堆保护系统响应时间自动测试系统”项目实现了创新链、人才链、资金链与产业应用的深度融合。项目成果可自动解析试验规程、自动预置试验条件,自动触发所需的温度、电压、电流、频率等类型试验信号,利用该项目设计的矩阵式信号通道切换电路,使用厂房内备用芯线即可完成试验信号注入,解决在电厂实体隔离厂房之间敷设试验电缆困难的问题。相对传统试验方式而言,通过应用该套试验系统可将试验效率提升9倍以上。