

泉州入场氢能产业新赛道

构建“研、制、储、运、用”绿色能源全产业链

在绿色能源革命的浪潮中，中国氢能产业正以前所未有的速度驶入快车道。上海近日宣布正式设立氢基绿色能源交易平台，这一里程碑式的举措不仅为中国的清洁能源发展注入了强劲动力，也为全球绿色经济版图增添了浓墨重彩的一笔。在这一浪潮中，泉州凭借其其在氢能产业上的积极布局与快速推进，正逐步成为氢能领域的佼佼者。

■ 融媒体记者 杜连财



商界资讯

深耕国际市场

随着全球贸易版图的持续扩展，泉州企业以无畏的姿态踏入下半年征程，将“优化供应链，深耕国际市场”作为核心引擎，驱动着外向型经济的强劲脉动。面对新机遇与挑战，这些企业正通过技术创新、模式升级和精准市场定位，绘制出一幅幅跨越国界的商业蓝图，不仅为自身发展开辟新天地，也为行业提供可借鉴的启迪。

日前，信泰集团正式获得海关总署AEO(即经认证的经营者)高级认证企业证书，这是海关部门对信泰集团管理标准、过程实施及控制能力的认可，也为信泰国际品牌战略发展提供了良好的支持。AEO认证赋予信泰多项国内外通关及业务便利，助力其全球化战略。目前，信泰已在全球多地设点生产，并计划利用AEO资质加速外贸增长，优化供应链，拓展国际市场。

向世界展示中国品牌的专业与品质，还有同城的品牌。近日，舒华体育第四次入驻巴黎奥运“中国之家”，展示中国品牌智造实力。携带多款创新科技健身产品入驻，促进中外体育交流。联合天猫推“跑向巴黎”活动，鼓励全民参与奥运。作为多届国际赛事供应商，舒华体育已覆盖全球70多国，让世界看见中国品牌力量。

近年来，德化县已在全国建立30家推广展示中心，助力德化瓷文化推广和产业发展。日前，“中国白·德化瓷”昌吉特展在新疆昌吉开幕，展出50多件德化陶瓷精品，涵盖艺术瓷、茶具等。此次展览由福建援疆与昌吉多部门联合举办，旨在推广德化白瓷文化，促进两地文化交流。

中国建筑卫生陶瓷协会近日揭晓陶瓷厚砖产品质量测评结果，南安市的铭盛、协进陶瓷及宝达建材榜上有名，共4款产品因卓越性能脱颖而出。这些产品在色彩、质感、坚固耐用性及尺寸精度等方面均表现优异，彰显了行业顶尖水平，推动了陶瓷行业的质量提升与创新。

第二十二届中国国际铸造博览会日前闭幕，南安德林智能科技携智能铸造设备亮相，展现高效、精准、绿色生产实力，荣获“全国铸造装备创新奖”。展会期间，德林智能与多家企业达成合作，签订大额订单，推动产业向智能、绿色、低碳转型，加速数字化智能平台建设。

持续深耕创新的还有石狮的企业。近日，新远辉化纤纺织公司引入智能码垛机器人，实现涤纶丝包装自动化，无须人工。机器人配高精度传感器与图像识别，精准码垛。此举降低人力成本，减少错误，工作效率提升3倍，单岗减员20%，单位产出增超30%。

茶业也不甘人后，持续推动茶产业高质量发展。日前，安溪艺术学校职业技能鉴定站在感德镇举办2024年首期茶叶制作培训鉴定及竞赛，邀请专家苏兴茂授课，吸引百名学员参与。培训结合理论与实操，覆盖铁观音制作全流程，通过考核颁发“茶叶制作”证书，进一步提升茶产业从业者技能，培育制茶与讲茶人才。(连财)

A

打造产业示范基地

泉州这座历史悠久的城市，在新能源的浪潮中展现出了新的活力与潜力。随着福建省政府将氢能产业发展纳入重点议程，泉州市迅速响应，特别是泉港区，依托其丰富的工业副产氢资源和坚实的石化产业基础，正加速构建氢能“研、制、储、运、用”全产业链。

在泉港石化园区，一场绿色能源的变革正在悄然发生。这里，每年约有17万吨的副产氢资源等待着被高效利用。相较于电

解水制氢的高昂成本，工业副产氢以其低廉的价格和便捷的获取途径，成为氢能产业初期发展的优选路径。泉港区政府编制了《泉港氢能产业发展规划》，并引进了一系列氢能产业项目，如金宏气体氢能提纯、固态储氢系统研发等，旨在打造氢能产业的示范基地。

与此同时，泉州市还积极引进国内外先进技术和科研力量，与福州大学、清源创新实验室等科研机构合作，共同攻克氢能产

业中的关键技术难题。在制氢、储运、应用等各个环节，泉州市都力求实现技术创新与产业升级，为氢能产业的可持续发展奠定坚实基础。

在上海环境能源交易所总经理刘杰看来，以绿色甲醇、绿氢等氢基绿色能源为代表的新型清洁能源，是当前航运业绿色转型的必然选择。他说：“氢基绿色能源的应用将极大地推动航运业的绿色转型，减少对化石燃料的依赖，降低温室气体排放。”

B

拓展氢能应用场景

值得一提的是，泉州市在氢能应用方面也取得了显著进展。福州市和厦门市作为国家首批氢燃料电池汽车示范应用城市，已经成功布局了全系列的燃料电池整车产品。泉港区依托其独特的区位优势和产业基础，积极规划发展以物流重卡氢能源应用为试点的氢能源产供销产业链。圣元环保、厦门金龙汽车等企业的加入，更是为这一目标的实现注入了强大动力。

在工业和信息化部副部长单忠德看来，当前我国氢能产业取得长足进步，已基本构建较为完善的氢能“制储输用”全产业链，正全面进入提质增效发展的新阶段。他说：“下一步将从科技创新、迭代应用、政策支持三方面发力，持续完善氢能技术创新体系，进一步拓展氢能应用场景。”

“氢能产业在国内尚处于发展的前期阶段，且其产业链较长，各个环节紧密相连，目前普遍还

是以示范性场景应用为主。”圣元环保相关负责人表示，公司积极布局固态储氢技术并加快氢能行业项目落地及商业化进程。

分析人士认为，随着氢能产业的不断发展和完善，泉州市正逐步构建起一个绿色低碳、高效协同的能源生态系统。这不仅有助于推动地方经济的转型升级和可持续发展，更为全国乃至全球的绿色能源发展贡献了宝贵的经验和智慧。

泉州海关查获单票最大数量侵权商品

早报讯(融媒体记者杜连财 通讯员范英帅 黄伟兰 文/图)7月3日，经Lovely Baby商标权利人晋江兰斯贝儿进出口有限公司来函确认，之前泉州海关查获的99.53万片婴儿纸尿裤为侵权商品，并申请知识产权海关保护。这也是厦门关区今年查获的单票最大数量侵权商品。

此前，泉州海关关员在石湖港区对福建某贸易公司申报出口的婴儿纸尿裤实施查验时，发现该企业申报的Lovely Baby婴儿纸尿裤无法提供合法使用证明。经联系商标权利人后，确认该批婴儿纸尿裤涉嫌侵权。目前，该批货物已移交后续处置，待进一步



海关查获侵权婴儿纸尿裤

步调查后处理。

知识产权保护是海关落实国家知识产权战略、支持企业创新发展以及履行世界贸易组织知识产权协议的重要举措。泉州海关今年以开展“龙腾行动2024”为契机，持续保持打击侵权高压态势，

有效打击进出口环节侵权违法行为，维护公平有序的进出口贸易秩序，以法治方式营造良好口岸营商环境，助力泉州外贸高质量发展。

据悉，泉州海关今年以来共查获侵犯知识产权货物/物品137批，涉及货物/物品128.91万件，涉及鞋类、服装、婴儿纸尿裤、汽车配件等15种商品，涉及家乐牌、金久科技等22个品牌权利人的知识产权。同时，泉州海关还结合海关知识产权保护工作特点，以集中宣讲、播放动漫微视频、派发宣传手册等多种方式，提升企业和公众的知识产权保护意识，促进泉州自主“国潮”品牌出口。