



“奥运经济”升温 “福建造”乘风出海

今年1—5月,福建省体育用品及设备出口值突破50亿元

■ 据福建日报

7月底,2024年巴黎奥运会即将拉开帷幕。乘着这场万众瞩目的体育盛事带来的东风,我省尤其是厦门体育用品行业出口掀起热潮。来自厦门海关的数据显示,今年1—5月,福建省体育用品及设备出口值突破50亿元,其中,厦门市体育用品及设备出口29.9亿元,占全省一半以上。

形状裁切、加热成型、外观涂装、打孔穿线……炎炎夏日,在厦门新凯复材科技有限公司(下称“新凯复材”)的生产车间,流水线火力全开,一支支款式新颖的碳纤维网球拍生产完成,随后被打包装箱,等待发往海外。

专注于碳纤维材料研

发应用的新凯复材,已经深耕该领域30余年,产品品类覆盖体育用品、安全头盔、航空航天、3C以及医疗器械等众多领域,尤其是以网球拍为代表的各式碳纤维体育产品风靡海外市场,已经成为世界高端网球拍第一大生产厂商。

得益于巴黎奥运会、法网、温网等多个赛事叠加的效应,今年初以来,新凯复材的网球拍、自行车等与赛事相关的产品订单量持续上涨,部分热销产品销量同比增长近15%。

“去年底,企业接到相关订单后就开始紧密筹备生产。如今,每周都有订单产品发往海外,产线始终处于满产状态。”新凯复材经理陈玉洪介绍,公司生产的网球拍、自行车等有望亮相

奥运会赛场。

不只是网球拍等比赛用品,随着“奥运经济”持续升温,各类相关体育产品出口热度也节节攀升。

朗美(厦门)健身器材有限公司(下称“朗美”)是一家以欧洲和北美洲为主要市场,销售商用中高端健身器材的公司,产品主要供应健身房和高档酒店。朗美总经理吴纪东介绍,从过去的经验来看,奥运会、大运会等国内外重要体育赛事,都会促进相关体育用品的热销。今年1—4月,公司出口1.68亿元,同比增长28.23%。

“奥运会不但掀起了全民运动的风潮,也带动更多人注重科学和高效的健身方式。”吴纪东表示,精准化和定制化就是赛事热潮带



一支支款式新颖的碳纤维网球拍生产完成,随后将发往海外(图片来自新福建)

动下的市场趋势。

以朗美当下销量最好的“IP”系列为例,一方面,产品更注重训练的“精准度”,即通过对设备进行研发,改善运动轨迹,更有针对性地训练目标肌肉;另一

方面,产品提供专项定制,更好地满足客户个性化需求。

据厦门海关统计,今年1—5月,福建省体育用品及设备出口值51.9亿元。其中,厦门市体育用品及设备

出口29.9亿元,同比增长9.4%,约占同期福建省体育用品出口总值的57.6%,健身及康复器械,一般体育活动、体操或竞技用品及设备,高尔夫球设备等多个品类的出口数据尤为亮眼。

“极地”号破冰调查船入列

满载排水量达5600吨,是我国自主设计、建造的新一代破冰调查船

■ 据新华社电

自然资源部北海局“极地”号破冰调查船(以下简称北海局“极地”船)入列仪式5日在青岛举行。该船于2022年11月开工建造,2024年6月24日建成交付,母港位于青岛,是我国自主设计、建造的新一代破冰调查船。

据介绍,北海局“极地”船船长89.95米、型宽17.8

米、型深8.2米,设计航速15节,满载排水量达5600吨,定员60人,自持力80天,续航力为14000海里。该船满足无限航区航行需求,可在1米厚当年冰区中以2节速度破冰航行。

该船搭载多种海洋调查设备,能够同步承担大气、海冰、三维水体、地球物理等海洋环境的综合观测调查研究任务。还搭载有无人机、无人船和水下自主

机器人等国产主力科考辅助装备,依托我国自主卫星网络系统,具备空、天、海、冰、潜综合一体化的科考能力。

新入列的北海局“极地”船将服务于我国海冰等海洋灾害防灾减灾能力提升,冬季可航行于我国黄海、渤海海域进行冰区海洋环境监测调查,兼顾冰区救助。同时,该船具备夏季极地海域科学考察能力,能够

丰富我国冰区科考装备平台体系,是我国极地考察的新生力量。

另据介绍,北海局“极地”船继承和沿用了北海局原万吨级极地考察功勋船“极地”船舷号。原“极地”船自1986年首航至1994年退役,先后六赴南极,圆满完成我国南极长城站扩建、中山站建站、考察站补给的物资运输等重大任务的保障任务。

近五千救援人员奋战团洲垸

洞庭湖大堤决口已封堵超80米,预计9日12时前完成封堵

■ 据新华社电

记者从7日下午召开的湖南省政府新闻发布会上获悉,截至7日16时许,团洲垸洞庭湖大堤226米决口封堵已超过80米,预计在9日12时前完成封堵。

险情发生后,由中国安能集团牵头,地方有关部门全力做好地面和水上交通管制、搞好物料配合,以每小时四船、2000立方米的进度,加大水上抛投力度,压实水下基础,通过平堵和立堵结合,按照每天60至80米的速度推进,确保决口在9日12时前合龙。同时,有关部门提前科学选择排涝泵站设置点,依照团洲垸排涝方案,随时做好排涝准备。记者7日上午在现场看

到,满载块石、砂卵石等物料的卡车紧张投放,大型驳船同步开展水上抛投作业。现场指挥人员介绍,增加水上抛投之后,堵口进度进一步加快。

7日13时许,记者从水文部门了解到,目前决口内外水位齐平,水势相对平缓。专家介绍,受大风、船只过往等因素影响,偶尔会出现水流变化。

记者从湖南省岳阳市防汛抗旱指挥部获悉,截至7日14时,团洲垸洞庭湖大堤决口现场共投入各类专业救援力量4739人,车辆469台,装备318台(套),大型装备设备144台套,舟艇170艘。

物资装备调度方面,现场计划从湖南长沙、汨罗以及湖北石首等地调度21.71万吨块石物料用于封堵决

口,目前已经到达3.99万吨,余下物料将在7日陆续运抵。打包砂卵石1500吨、碎石1500吨和5200个钢丝石笼已经全部到位。

应急管理部7日召开防汛专题调度会,部署湖南、山东、河南等10个重点省份防汛救灾工作。应急管理部有关负责人强调,当前超警河段多,高水位持续时间长,有关地方要毫不放松做好防汛抢险工作。要点面结合、高频次开展库坝堤防巡查等工作。滚动开展预测预报,强化联合会商研判和预警响应联动。落实直达基层责任人的临灾预警“叫应”和跟踪反馈机制。突出重点地区和关键领域,进一步加强排险除患,全力确保安全度汛。



7日,在岳阳市华容县团洲垸洞庭湖大堤决口现场,抢险队伍在进行堵口作业