

春节假期海南日用消费品免税店销售超206万元

本报海口2月25日讯(海南日报全媒体记者曹马志 通讯员孙茜)今年春节,是海南自贸港岛内居民消费的进境商品“零关税”政策落地后迎来的首个长假,越来越多的岛民到日用消费品免税店购买年货。海口海关2月25日发布数据,春节假期,海关共监管“零关税”进境商品销售金额206.1万元,购物票数12877票,购物人数11705人次。

“以前买这些进口大牌母婴产品,要么贵,要么要等好多天才能寄到,现在在家门口就能买到,真方便!”春节期间,在三亚市珠海免税日用消费品免税店,家住附近的市民张女士为孩子买了进口奶粉和纸尿裤,这家免税店成了她购买年货的新选择。

在家门口购买全球年货,在假期逐渐成为岛民的新风尚。据海关统计,假期海南居民消费品的销售金额排名前5的商品,分别是美可蓝胖子全脂成人奶粉、斐列罗巧克力、马来西亚猫山王榴莲、泰国金枕榴莲、爱薇牛爱氏佳高钙全脂奶粉,热销产品涉及欧洲、亚洲众多国家。

在全岛首批5家日用消费品免税店中,海口市的免税店销量处于第一位,其中,海口市免税店免税店销售金额61万元,销售票数1929票,购物人数1699人次;海口市旺豪日消品免税店销售金额47万元,销售票数4389票,购物人数4238人次;海口市京东日消品免税店销售金额30.8万元,销售票数2592票,购物人数2356人次。此外,三亚市珠海免税日消品免税店销售金额55.4万元,销售票数3134票,购物人数2869人次;儋州市夏日日消品免税店销售金额11.9万元,销售票数833票,购物人数785人次。

为有效缓解海南春节假期旅游高峰给企业带来的备货压力,保障春节期间免税品和日消品及时上架,海口海关加强与企业沟通,提前掌握企业备货计划,积极回应企业需求,提供预约通关、预约审单等优质服务,保障热销货品第一时间补充上架销售。

海口海关口岸监管处副处长杜捷表示,海口海关将持续探索离岛免税和“零关税”进境商品智慧监管新路径,充分释放政策红利优势,不断激发岛内外消费市场活力,助力海南国际旅游消费中心建设,为海南自贸港高质量发展注入新动能。自2月11日政策实施以来,海南日用消费品免税店累计销售398.8万元,购物票数24274票,购物人数21749人次。

海南公布首批7家制造业单项冠军企业

覆盖生物医药、高端装备制造、新材料、造纸等领域

第一批海南省制造业单项冠军企业名单

- 海南正业生物科技股份有限公司(氨基寡糖素)
- 海南海灵化学制药有限公司(注射用拉氧头孢钠)
- 海南金盘智能科技股份有限公司(干式变压器)
- 海南金海浆纸业(铜版纸)
- 海南爱科制药有限公司(喹诺酮类莫西沙星制剂)
- 海南赛诺实业有限公司(功能性BOPP薄膜)
- 海南亚洲制药股份有限公司(复方氨酚烷胺)

制图/孙发强

本报海口2月25日讯(海南日报全媒体记者邵长春 王培琳)省工业和信息化厅2月25日公布第一批海南省制造业单项冠军企业名单,海南正业生物科技股份有限公司、海南金盘智能科技股份有限公司等7家企业凭借在各自主营业务领域的突出优势成功入选,标志着我省制造业优质企业梯度培育体系建设取得重要阶段性成果,为自贸港制造业高质量发展注入强劲动力。

本次评选严格按照《制造业单

项冠军企业认定管理办法》《海南省制造业单项冠军企业认定管理办法》相关规定,经企业自主申报、市县工信主管部门推荐、专家评审、核查论证及社会公示等多道规范程序筛选确定,入选企业均为长期专注于制造业特定细分领域,生产技术或工艺水平国内先进,单项产品市场占有率位居国内行业前列的标杆企业。

从名单来看,首批7家单项冠军企业产业分布多元,覆盖生物医药、高端装备制造、新材料、造纸等

海南重点培育的制造业领域,其中海口市企业占5家,澄迈县、儋州市各1家,海南金盘智能科技股份有限公司作为第七批国家级制造业单项冠军企业入选,成为我省制造业迈向高端化、智能化的典型代表。

具体来看,海南正业生物科技的氨基寡糖素、海南赛诺实业的功能性BOPP薄膜、海南金海浆纸业有限公司的铜版纸等产品,均在各自细分赛道形成核心竞争力,海南海灵化学制药有限公司、海南爱科制药有限公司、海南亚洲制药股份

有限公司等制药企业的特色制剂和胶囊也成为行业内的优质产品代表。

据了解,为支持制造业单项冠军企业发展,我省将对入选企业颁发专属证书,同时要求各市县工信主管部门强化要素保障,提供精准服务,及时解决企业发展中的难题,助力企业持续创新。

此外,我省还将以单项冠军企业培育为抓手,健全优质企业梯度培育体系,充分发挥标杆企业的引领带动作用,鼓励全省制造业企业

深耕重点领域和产业链关键环节,聚焦主业做精做优,不断提升核心竞争力。

据悉,制造业单项冠军企业是制造业高质量发展的重要支撑,也是自贸港建设中产业链强链稳链固链的关键力量。此次首批省级制造业单项冠军企业的出炉,将进一步激发海南制造业企业的创新活力,推动更多企业向专精特新方向发展,助力海南加快构建现代化制造业产业体系,为自贸港建设筑牢产业根基。

“中国洋浦港”籍船舶总运力突破800万载重吨

登记国际船舶总数增至85艘

本报洋浦2月25日电(海南日报全媒体记者吴心怡 通讯员李芳草 贾梦瑶)2月25日,国际船舶“双能鲲鹏”轮在海南国际船舶登记管理局完成“中国洋浦港”籍船舶入籍登记手续,标志着“中国洋浦港”籍船舶总运力突破800万载重吨大关,提前完成了海南省洋浦国际航运枢纽建设三年行动计划2026年度目标。

“双能鲲鹏”轮是一艘新建成的

油船,总长224.9米,型宽38米,总吨41925,载重吨64896,完全由我国自主设计和建造,具备先进的技术和绿色环保的附加值。为保障船舶能在节后第一时间投入运营,海南国际船舶登记管理局提前部署、主动服务,在春节假期尾声便启动工作预案,工作人员全员进入工作状态,通过线上提前预审、线下集中办理、现场高效办结的全流程闭环服务模式,于复工后迅速完成全

部登记流程,以专业、快捷、优质的服务让船舶实现“即办即入籍”,充分体现了“中国洋浦港”的高效服务水平。

截至目前,“中国洋浦港”登记国际船舶总数已增至85艘,总吨位达463.74万吨,总运力803.68万载重吨,船队结构持续优化,覆盖原油运输、清洁能源、大型工程、高端货品运输等全链条业务,国际航运枢纽的综合服务能力再上新台阶。



国际船舶“双能鲲鹏”轮。海南国际船舶登记管理局供图

代表委员履职记

住琼全国政协委员、海南省妇女儿童医学中心生殖医学首席专家卢伟英：从助孕到护苗，只为生命绽放

海南日报全媒体记者 马珂

“卢主任啥时候去北京,什么时候回来?”“我们想根据主任的时间规划看诊和安排助孕手术,或者等她回来再复诊。”

2月20日,大年初四,早上8时不到,住琼全国政协委员、海南省妇女儿童医学中心生殖医学首席专家卢伟英就已经坐在诊室里看病问诊了。

熟悉她的“老粉”都知道,作为全国政协委员,卢伟英即将赴京参加全国两会。

“等她几天没事的,知道她停诊开会也是为了妇幼健康、为了我们的利益发声,‘卢妈妈’不是白叫的!”一位已经受孕来复诊的准妈妈说道。

卢伟英是一名有着37年妇产与生殖工作经历的医生。多年来,她见过无数夫妻为圆父梦表现出的勇气与坚持,也了解这一个一个家庭不为人知的苦楚。一声声来自患者“卢妈妈”的称呼,是她认为最具“光环”的荣誉。

自2023年当选全国政协委员以来,卢伟英又多了一个身份“卢委

员”。这个身份,让她知道肩上的责任远不只是圆求子梦,更需要将视角延伸拓展。

“降低出生缺陷发生率”“推动生殖健康教育进校园”“单身女性生育力的保护”“推动构建生育友好型社会”……当选政协委员以来,卢伟英把履职工作融入繁忙的日常诊疗中,还在基层义诊时带领团队深入学校、社区开展调研和科普工作。她希望依托自身的专业优势,聚焦行业堵点、难点,开展更深入更广泛的调研,为我国加快构建生育友好型社会建言献策。凭着扎实的工作和突出成绩,卢伟英荣获2023年度全国政协委员优秀履职奖。

2026年2月6日,海南省托育综合服务中心项目在海南省妇女儿童医学中心长北路院区举行开工奠基仪式。这让卢伟英欣喜不已,她关注的0岁至3岁托育在海南又有新进展。

2025年是卢伟英步履不停的一年:她带领团队完成门诊量超9.3万人次,手术8000余台;清晨7时的“健康好孕操”和“晚间云端义诊”各坚持了239场,累计16万人次观看;到全省中小学、社区开展生殖健康讲座26场。

这些数字背后,是她对“人口高质量发展”最朴素的洞察。今年全国两会,同样聚焦生育友好,卢伟英将目光投向了两个特殊的群体。

一个是重度地贫患儿群体。尽管通过免费的地贫基因筛查结合“三代”试管(即胚胎移植前遗传学检测技术)以及产前诊断技术,可以避免重度地贫儿的出生,但由于各种主观原因,仍有遗漏。这些孩子出生就得靠输血为生,而干细胞来源有赖于更多爱心人士捐献骨髓。卢伟英希望通过提案发动更多人参与这一善举。同时,准备进行骨髓移植的患儿需要“清髓”,需要在清髓前进行生育力保存,然而绝大多数地贫家庭无力承担这笔费用。她希望推动这些孩子的生育力保存费用纳入医保。

另一个群体是困境、单亲家庭的未成年人。卢伟英在乡镇调研时,一名镇党委书记与她聊起妇女儿童工作,提出农村存在对未成年人的关爱不足、管教缺失而引发的系列问题,这在困境、单亲家庭中尤为突出。“这需要整个社会共同关注,我们不仅要助力生育更多健康

的宝宝,更希望孩子们能够健康快乐地长大。”

从助力不孕不育家庭圆梦,到保护青少年生殖健康及培养健康生活方式,再到托举特殊孩子的未来。卢伟英说,人口高质量发展不是一个宏大口号,它贯穿于精子卵子到胚胎再到孩子长大成人的整个

历程,也贯穿于她每一次调研、每一场直播、每一份提案里。

带着这些沉甸甸的调研与思考,卢伟英即将赴京。她要为那些还没出生的孩子,为那些渴望新生命的家庭,更为了成长中的少年,在这个春天继续发声。

(本报海口2月25日讯)

那些“生”机勃勃的回响

记者手记

跟访卢伟英委员,我的采访笔记里,没有堆砌枯燥的政策术语,全是一个个鲜活的人:一位因为不懂生理知识而反复流产、最终难以怀孕的女性,一位不懂如何给孩子做性教育的焦虑妈妈……

作为记者,我试图在文稿里勾勒卢伟英的履职场景,但落笔时发现,最打动人的不是那9万多人次门诊量数据,而是她在一个寻常清晨,带着患者在广场跳“助孕操”的身影——那是卢伟英想让大家“先有健康身体,再有健康宝宝”的执念。

卢伟英常说,适龄生育是破解生育难题的关键。但这句背后,需要托育机构来解决后顾之忧,需要校园教育来扫除认知盲区,需要医保政策来兜底经济压力,更需要全社会对单亲、地贫等特殊群体投以温柔的目光。

卢伟英把诊室搬到了云端,把科普带进了课堂,把提案写在了乡镇的土地上。

赴京的路,对她而言,是连接民声与国是的一座桥。而我们记录下的,正是桥上那些关于“生”机勃勃的回响。

上接A01版

该平台总投资约4.19亿元,总建筑面积约2万平方米,配备100余台(套)大型精密仪器设备,集成高通量筛选、药效与安全性评价、成药性研究等关键技术模块。

“我们的实验室,就是要建在药企里。”中国科学院院士、海南大学校长骆清铭表示,该平台是学校推进药理学、生命科学与人工智能、工程技术深度融合的重要载体,学校的药理学相关专业直接对接园区药企的研发需求,实现“科研平台建在园区、技术攻关服务企业”的产教融合新模式。

如同打通了“高校研发”与“园区转化”的任督二脉,一个“高校研发+园区转化+企业应用”的生物医药产业发展闭环正在形成,为海口“药谷”的腾飞注入强劲“高校动能”。

融合:促进“科研智慧”与“产业需求”双向奔赴

三亚崖州湾科技城高新区,南繁硅谷与深海科技城交汇,为产教

学院办到园区里 专业设在产业链上

融合提供了广阔的舞台。

1月24日上午,热带海洋工程材料及评价全国重点实验室、海南大学科技园与海南大学海洋技术与装备学院同步挂牌;2月5日,海南大学非直属附属三亚中心医院正式揭牌;2月6日,海南大学与海南省农业科学院共建的动植物科学与医学学院在三亚宣告成立……

短短10余天,海南大学动作频频,从海洋到医疗,从农业到人才培育,一系列布局呈现出“多点开花”的深耕态势。

共建动植物科学与医学学院,是海南大学与省农科院推动科研力量向产业一线集聚的关键一招,将围绕热带疫病防控、种质资源创新持续发力,真正把论文写在田间地头,让成果留在养殖户身边。

非直属附属三亚中心医院的揭牌,不仅是海南大学在医疗健康领域推进医教研协同的关键一步,更标志着高校科研智慧与地方医疗服务的深度融合,将为海南优质医疗资源提质升级注入强劲动能。

在海洋领域,实验室、学院与科技园同步挂牌,形成了从基础研究到人才培养、再到成果转化的全链条闭环。在这背后,是一群“向海图强”的科研人奋楫争先。

国家特聘海洋工程专家、海南大学教授沈义俊,正是其中的杰出代表。他领衔的热带海洋资源开发共性关键技术团队,依托国家重点研发计划和国家自然科学基金重点项目,正聚力突破深海矿产资源运输系统这一“卡脖子”关键技术难题。

“深海矿产资源的开发,关乎国家战略需求,核心技术必须掌握在自己手里。”沈义俊说。在他的带领下,一批扎根海洋前沿、勇于攻坚的青年科研力量迅速成长,创新成果不断涌现。

托举:推动“人才培养”与“协同创新”精准对接

将目光转向航天领域,科研人

的培养同样至关重要。在文昌,航天发射一次次震撼世界。然而,航天科技领域的高等教育人才培养,曾是海南的短板。如今,这块短板正在被迅速补齐。

精准补链,托举“航天梦想”。2月10日,海南大学、文昌市人民政府与文昌国际航天城管理局在文昌国际航天城(以下简称航天城)共同签署合作协议,空天智能学院正式挂牌成立。

“学院的专业设置,紧扣遥感科学与技术、时空信息工程等航天产业链核心领域。”海南大学副校长李步洪介绍。

未来,航天城将作为空天智能学院开展科教融合、成果转化与实践教学的重要基地,打造集人才培养、科技创新、成果转化于一体的国际化协同创新体系。这里,将为海南打造千亿级航天产业集群,输送最紧缺的“智力引擎”。

如果说三城的布局是骨架,那么海南大学在全岛范围内的科研攻坚,则是流淌其中的血液——

与海南省海洋厅签订“上海海南”多能互补多业融合试点示范工程“揭榜挂帅”项目,科研团队扎根海洋产业一线,破解技术难题;

牵头筹建的海南省脑空间信息科学与脑机接口技术创新中心揭牌,并与海口市人民医院、三亚中心医院、海南省第二人民医院共建脑机接口临床与转化基地,开展前沿技术攻关;

海南理论物理国际学术交流中心启动运行,依托海南大学的办学资源和人才培养平台,为自贸港基础科学研究注入活力……

跨城布局旨在广泛汇智聚力。作为海南高等教育的排头兵,海南大学正以实际行动,将人才链、创新链与地方的产业链、供应链深度耦合,以“产教融合”的显著成效助力海南自贸港建设高质量发展。

(本报海口2月25日讯)

促进依法行政和公正司法共同进步 以府院联动护航海南自贸港建设

上接A01版

形成依法行政和公正司法“1+1>2”的共赢叠加效能、共建聚合效应;坚持法治思维、促进府院联动共治,做到“法定职责必须为、法无授权不可为”,提升基层依法行政和执法能力水平,带动社会和公民学法守法、遇事找法,努力形成法治海南、法治政府、法治社会一体建设合力,推动法治政府建设再上新台阶。要提升联动效能,点面结合,突出重点领域,推动府院联动机制由个案协调、事后化解向源头预防、前端治理延伸,在更多领域、更广范围发挥更大作用;守正创新、优化理念手段,以新技术赋能府院联动工作,以制度集成创新推进共建共治共享,形成一系列高质效的“好、快、灵”措施和成果;锚定目标、强化责任担当,高质量完成今年确定的重点工作任务,加快推进政府治理体系和治理能力现代化。

省高院院长戴军,省政府秘书长蔡强参加会议。

研究“十五五”海南国家生态文明试验区、美丽海南建设相关规划编制工作

上接A01版

处理好国家政策和海南实践的关系,既以国家生态文明试验区建设为统领,也研究海南特点、探索海南路径;处理好政府和社会的关系,既做好顶层设计,也引导百姓践行生态文明理念;靶向施策补齐工作短板、完善规划编制,以更高标准做好规划衔接,做到指标实事求是、数据科学准确,确保规划有高度、能落实、有成效。

省领导杨国强,省政府秘书长蔡强参加会议。

海南打造四大特色AI产业集聚区

上接A01版

《行动方案》明确,同步推进人工智能在防灾减灾、旅游消费、数字政府、医疗健康、教育、智慧交通、基础设施等七大重点行业深度应用。以“久安”大模型赋能智慧应急,以AI提升国际旅游消费体验,以数字孪生海南打造精细智能治理样板,以专病大模型与远程医疗升级健康服务,以智慧教育、智能交通、绿色算力夯实民生与基建支撑,让AI技术惠及生产生活各领域。

为保障方案落地,海南推出四项举措。政策方面,用好自贸港优势,出台数据跨境流动政策,推行算力券、模型券,设立产业发展基金;要素供给方面,建设高质量数据集与政务大模型平台,搭建AI中试与测试场;人才支撑方面,引进高端团队与柔性引智结合,深化校企协同育人;风险防控方面,建立监测预警与伦理审查机制,筑牢数据安全、算法安全防线。