

## 解放思想 敢闯敢试 大胆创新·见行动

# 海南对进口化妆品创新实施特定附条件放行海关监管新模式 通关放行 从7天到1小时

■ 本报记者 周晓梦  
特约记者 张振豪 实习生 刘冰一

12月11日，一批共2328件、货值3万余美元的进口化妆品运抵中免集团三亚市内免税店海关监管仓库，海口海关实施特定附条件放行监管模式，用不到1小时便完成了对这批货物的验放。

“我们对离岛免税进口化妆品实行‘特定附条件放行’，命中抽样送检产品抽样后即放行，货品口岸等待时间大幅压缩，提高了通关效率，降低了企业经营成本。”三亚海关关员孙

铭介绍说。

“特定附条件放行”，明显减少了货品的通关时间。命中抽样送检化妆品的放行时间从7天压缩至1小时内，助力企业实现离岛免税化妆品“快进快销”。

海口化妆品通关提速，离不开“放管服”领域的创新举措。今年10月，海口海关发布《关于实施海南离岛免税进口食品化妆品特定附条件放行监管创新模式的公告》明确，海南离岛免税进口食品化妆品，依据进出口商品检验相关法律、行政法规的规定实施合格评定程序；需要进行实

验室检测的，在满足一定条件的基础

上抽样后即予以放行。12月12日，海南自由贸易港第十批共12项制度创新案例发布，离岛免税进口化妆品“特定附条件放行”是案例之一。

海口海关副关长陈针介绍，离岛免税进口化妆品“特定附条件放行”是海口海关在全国率先实施的通关模式，对离岛免税购物中最受欢迎的化妆品，探索实施特定附条件放行监管创新模式，实现离岛免税化妆品“便捷通关、快速入市”，可有效缓解免税品销售企业大规模备货的通关压力，为消费者购买来自全球的优质

免税化妆品提供便利。

截至12月10日，已有29批次、40.06万件、货值1.24亿元人民币的进口化妆品借助这一监管模式进入海南销售。此外，据统计，今年9月至11月，海关共监管离岛免税化妆品（含香水）购物金额52.6亿元、件数1078万件，同比分别增长150%、167.1%，销售额占同期离岛免税销售总额的51.9%。

快速验放以后，如何保障商品质量安全？据介绍，离岛免税进口化妆品“特定附条件放行”是海关正常通关程序的一种特许例外，即在确保安

全风险可控的前提下，海关对需要进行实验室检测的离岛免税化妆品，实施抽样后即放行的通关模式。为防范进口化妆品质量安全风险，海关持续强化信息化监管、企业信用管理和突发事件应急处置。

据介绍，下一步，海口海关将把习近平总书记关于“解放思想、敢闯敢试、大胆创新”的重要论述精神转化为推动改革发展、加快制度集成创新的强大动力，积极探索与海南自贸港相适应的海关监管模式，助力海南自贸港建设。

（本报海口12月19日讯）

## 乐城先行区通过建立企业联络员制度、成立业界共治委员会等措施优化营商环境 企业竞岗“当家” 营商服务“到家”

■ 本报记者 袁宇

“有了联络员，办事再也不用像以前那样多个部门来回跑了。”近日，位于海南自贸港博鳌乐城国际医疗旅游先行区（以下简称乐城先行区）的博鳌中法康复医学中心迎来一批游客参观、体验，负责该中心建设的一龄医院管理集团相关负责人介绍，得益于园区企业联络员提供的“店小二”式服务，该中心今年从全球18个国家和地区快速引进了上百台先进康复设备。

乐城先行区今年1月建立企业联络员制度后，安排联络员对接园区企业，全程帮企业代办各项业务，助项目加速落地。

“乐城是有大量项目和新药械落地的园区，被动地提供服务，会影响项目及药械落地的速度。”乐城先行区管理局招商部负责人晓龙也是一名企业联络员，除了招商，他还负责为自己对接的企业答疑解惑。他说，园区建立企业联络员制度，并实施首问负责制，联络员只说“Yes”不说“No”，联络员就是要当好“店小二”。

企业联络员制度实施以来，获得了园区企业的认可。“办理审批事项，最初要用时27天到180天左右，现在最快一天就能完成审批，而且不用我们跑腿。进口的医疗器械最快一天就能用上，患者等待的时间大大缩短。”乐城先行区一家医疗机构的负责人颇有感触地说。

创一流营商环境，不仅要及时回应企业诉求，还要让企业有一个高效的反映诉求渠道。今年5月，乐城先行区业界共治委员会成立，吸收园区24名专业人才，其中绝大多数人员来自园区内的医疗机构。

“通过成立共治委员会，我们能



在海南自贸港博鳌乐城国际医疗旅游先行区博鳌中法康复医疗中心，工作人员在检查康复医疗设备。今年4月份以来，该中心借助先行区的企业联络员制度引进了一批国际先进的进口医疗康复设备。

本报记者 袁琛 摄

够无差别、无障碍地表达意见。”乐城先行区一家医疗机构负责人黄国君竞聘上岗，担任乐城先行区业界共治委员会运营宣传中心常务副主任。他结合自身的工作经历，通过共治委员会对园区的宣传工作提出建议。

“业界共治委员会为园区企业参与园区管理提供了平台，企业不仅能够参与重大事项的讨论，还能根据自身实际提出想法和建议。”乐城先行区

管理局副局长刘哲峰表示，共治委员会的开放属性，能够让企业发出多元化的声音，同时乐城先行区管委会充分听取吸收企业的意见，可提高决策的科学性。

营商环境的改善，企业感受最深。“我们是较早入园的企业，见证了园区的发展，现如今园区已有较为完善的软硬件配套。”启研干细胞抗衰老医院相关负责人表示，成熟的生

活、商业配套设施方便企业引进人才、留住人才，而乐城先行区管委会提供的优质服务，也让企业对未来充满信心。

海南日报记者了解到，乐城先行区通过制度集成创新，提升整体服务水平，优化营商环境，在特许药械进口品种、可用抗肿瘤新药、罕见病药等方面实现多个突破。“乐城先行区管委会成立之初，园区只有14种创

新药械可用。如今已引入近120种创新药械，还实现了抗肿瘤新药、罕见病药数量从0到100的突破。”乐城先行区管委会党委书记、局长顾刚表示，下一步，园区将发扬解放思想、敢闯敢试、大胆创新的精神，加快推进医疗药品监制制度创新，继续深化“放管服”改革，创一流营商环境，蹚出一条具有乐城特色的高质量发展新路。

（本报博鳌12月19日电）

## 海口举行会议资源推介会，吸引会展项目落地 招会引展 以会招商

本报海口12月19日讯（记者 郭萃）12月19日上午，海口举办“海之南、云之南”会议资源推介会，30多家全国行业协会、学会，会议主办机构代表来到海口参加本次推介活动并考察会展资源，寻求合作项目。

据了解，本次推介会主办单位东方环球国际会展中心有限公司，目前负责运营管理昆明滇池国际会展中心、昆明国际会展中心、海南国际会展中心、长沙会议中心、武汉新国际

博览中心等“四地五馆”，展览总面积超过90万平方米。

推介现场，海口市商务局负责人介绍了海口会展场馆、配套等硬件设施建设情况以及海口扶持会展业发展的系列优惠政策，吸引了不少会商关注。

今年受疫情影响，海口会展业直到10月才开始迎来旺季，通过不断加大招会引展力度，各地会展活动接踵而来并呈现“井喷式”发展。据不完全统计，10月以来海口已经举办27场上千

人的大型会议，较去年同期增长50%。“此次举办会议资源推介，一方面是推介今年刚投入使用的海南国际会展中心二期，会展中心二期项目许多硬件设施属于世界一流，不仅可以举办会展活动，也可以举行演唱会等文旅活动；另一方面也旨在向全国会议主办方推介海口优惠政策，吸引大型会展落户。目前海口已有10余个会议项目正在洽谈。”海口市商务局投资促进科负责人李伟说。

在不断招会引展的同时，海口也通过会展产业进行招商，带动其他产业发展。中国物资储运协会秘书长张华在考察海口会展资源后表示，海口在自然环境、硬件设施、营商环境、政策优惠等方面对于会展企业来说都有着极大的吸引力，“尤其是在会展补贴方面，海口的补贴申报材料流程相较于其他城市更为简化。接下来我们除洽谈会展项目落地海口以外，还希望进一步考察海南跨境电商

业务，将相关项目引入海口。”

推介会上，东方环球会展集团与北京亿文思咨询有限公司、北京会聚社会组织能力发展建设中心、北京东方美景展览有限公司、世界华人保险大会（广州创瀚会展服务有限公司）、深圳市浦才科技有限公司等5家公司分别签署战略合作协议，东方环球国际会展集团以此为契机，为旗下海南公司、云南公司会议场地带来丰富的会议资源。

## 博鳌乐城联手强生公司推动高新技术落地应用 政企联手 先行先试

用，推动园区高质量发展。

据介绍，“博鳌·外科”品牌以“博鳌·外科论坛”为主要内容，通过高水平、高质量、国际化的学术交流活动，加速医疗创新。同时启动的“博鳌·外科直播时刻”项目，以“互联网+外科手术”模式，推动规范技术下沉，提升全外科诊疗水平；智能骨科研发与培训中心将致力于推动强生公司全球创新产品Actis髋关节在乐城先行区落地，通过开展技术培训加速推

广，结合人工智能技术的应用推动乐城先行区在骨科领域取得突破；房颤整体解决方案专业教育培训项目将通过开展房颤射频消融治疗领域术者培训，在国内推广全新的OCE房颤整体解决方案理念，提升房颤手术成功率，更好地服务病患。

乐城先行区管理局党委书记、局长顾刚介绍，“强生·博鳌创新链”启动以来，强有力地推动了众多创新医疗产品、服务与培训项目在乐

城先行区内的落地与转化，满足了国内不断变化的临床需求，惠及众多医生、患者及消费者。乐城先行区将继续携手强生，通过“强生·博鳌创新链”加速更多先进医疗技术及产品落地，推动乐城先行区成为高质量医疗产业发展高地，让发展成果惠及更多国内患者。

乐城先行区管理局也将进一步发挥“先行先试”的政策优势，大力开展政企合作，为企业提供良好的发展

环境，通过营造健康行业发展环境，鼓励和赋能创新，推动乐城先行区医疗行业高质量发展。

据了解，“强生·博鳌创新链”于2019年12月启动，致力于在乐城先行区打造集医疗科研成果展示、技术推广、产品应用、学术交流、高精尖人才培养为一体的创新性综合平台，推动医疗健康领域的前沿科技和更多临床急需的创新医疗产品落地。

## 政银保联手出招稳外贸

本报讯（记者罗霞）海南日报记者日前从2020年海南政银保合作稳外贸政策宣介会上获悉，面对省内重点外贸企业、中小微企业的金融服务诉求，我省积极加强政府、银行和保险机构联动合作，推出系列政策措施解决企业发展难题。

此次宣介会由省商务厅主办，中国出口信用保险公司广西分公司、中国进出口银行海南省分行共同承办，中国银行海南省分行、中国农业银行海南省分行、中国建设银行海南省分行、交通银行海南省分行、海南银行、海口农商银行支持，主要从出口信用保险、融资两方面，为外贸企业送去政策红利，帮助企业解决外贸收汇风险高、融资难融资贵等问题。

会上，中国出口信用保险公司相关负责人主要介绍了外贸企业海外资信、损失补偿、保单融资、风险管理等服务和外贸小微企业保单服务。各家银行相关负责人分别介绍了普惠信贷产品、贸易金融特色业务、无抵押保单融资业务等科技金融服务。

据了解，此次政银保合作充分发挥短期出口信用保险、金融服务实体经济对稳外贸的积极作用，拓展了合作领域，创新了合作模式，密切了合作关系，将为外贸企业防范化解出口风险、破解融资难题，及海南外贸稳步发展提供金融支撑。

## 海南大学第二届国际青年学者论坛举行

本报海口12月19日讯（记者陈蔚林 实习生王梦洋）12月19日，海南大学第二届国际青年学者论坛暨国家留学基金委学友汇活动在海口举行，约400名海内外青年学者通过以线上或线下方式参与其中。其中，QS世界大学排名前200名的青年学者中有180余人参加论坛。

本届论坛举办前，海南大学根据海南自贸港建设发展需求，结合本校学科建设发展实际，从近千份报名材料中筛选邀请了来自麻省理工学院、牛津大学、剑桥大学、耶鲁大学、清华大学、北京大学等境内知名高校的150余名海内外青年学者来琼，240余名海内外青年学者通过线上视频方式参加论坛。

本届论坛聚焦学术前沿及科研热点，通过专题报告、学术研讨、实地考察等活动，搭建学术交流平台和成果展示舞台，增进国内外青年学者对海南和海南大学的全面认识和了解。与会青年学者可在“自贸港发展与制度创新”“生态文明”“文化旅游”“海洋科技”等7个分论坛中展开充分的交流探讨。

中国科学院院士孙诚勇，中国农业大学就业研究所所长、教育部“长江学者”特聘教授曾湘泉，中国科学院分子系统生物学研究中心主任、“国家杰出青年科学基金”获得者王秀杰等知名学者作为特邀嘉宾出席论坛。

## 支持园区利用自贸港“原产地政策”引导产业发展

◀上接A01版

清理规范行政审批中介服务，打造公平、公开、透明、高效的政府运行体制。加强企业投资经营事中事后监管，实行“双随机、一公开”监管全覆盖。

支持高水平的贸易和投资自由化便利化政策在园区先行先试，推进国际贸易“单一窗口”平台建设在园区试点推广。加强海关特殊监管区域建设，率先在重点园区实行“一线”放开、“二线”管住的进出口管理制度。支持园区利用海南自由贸易港“原产地政策”引导产业发展。支持园区投融资平台公司发行债券、股票等，拓宽融资渠道。支持园区在资金跨境流动、产业对外开放、数据跨境流动等方面优先开展试点。

在人才政策方面，支持园区打造一流人才生态体系，确保人才引得进、留得住、用得好。同时，将不断完善园区创新创业服务体系、完善园区用地保障机制；在财政支持方面，省财政每年安排一定资金用于园区发展，支持省级重点产业园区基础设施、公共配套服务设施、产业孵化体系、公共服务平台等建设。

省发展改革委将按照《海南省重点产业园区考核评价办法》对产业园区发展情况进行考核，根据考核结果给予相应奖惩，同时考核结果作为分配省重点产业发展专项资金等相关产业扶持资金的参考因素。

据悉，《海南省产业园区管理暂行办法》适用于全省范围内按规定批准设立的旅游业、现代服务业、高新技术产业等园区，自印发之日起30日后施行，由省发展改革委负责解释。

## 今年海南批发零售业用电量增速首次“转正”

◀上接A01版

从产业结构来看，今年1月至11月，第一产业用电量累计15.60亿千瓦时，同比增长10.55%。

5月后，第二产业受疫情影响减小，用电量攀升，7月累计增速实现正增长，第二产业用电量累计133.27亿千瓦时，同比增长0.71%；其中11月用电量12.18亿千瓦时，同比增长1.05%。今年省内自贸港重点建设项目全面开工，建筑业用电量稳步回升，累计完成9.03亿千瓦时，同比增长3.32%，其中11月用电量同比增长8.21%。

“11月以来，‘候鸟’人员逐渐增多，旅游消费逐步回暖，第三产业用电量也稳定增长，11月售电量增长7.08%。截至11月，第三产业用电量累计116.49亿千瓦时，同比降低0.79%。”海南电网公司市场营销部总经理马芸介绍，11月第三产业用电量9.88亿千瓦时，同比增长5.34%。居民用电量累计67.33亿千瓦时，同比增长7.08%。截至11月，第三产业用电量累计116.49亿千瓦时，同比降低0.79%。