



贯彻新发展理念 推进自贸港建设

洋浦新型离岸国际贸易快速增长  
今年上半年完成贸易额57.2亿美元,同比增长超120%

本报洋浦7月14日电 (记者林书喜 特约记者李灵军 通讯员符润彩)今年上半年,洋浦经济开发区新型离岸国际贸易实现快速增长,累计完成贸易额57.2亿美元,同比增长120%以上。自2020年9月开展新型离岸国际贸易首单业务以来,截至目前洋浦累计完成贸易额137.74亿美元。这是海南日报记者7月14日从儋州市相关部门获悉的。

中石化(香港)海南石油有限公司是洋浦较早开展新型离岸国际贸易的企业,主要贸易产品为汽油、柴油、航空煤油和燃料油四大成品油。今年上半年,该公司双边贸易额达18.16亿美元,占洋浦新型离岸国际贸易额的32%。目前,在洋浦开展新型离岸国

际贸易业务的企业还有中化国际、建发(海南)有限公司、国药大健康、领明国际、海南国贸实业有限公司、中石油国际事业(海南)有限公司等,初步形成企业集群。

2020年9月,洋浦先行先试开展新型离岸国际贸易业务,同年离岸国际贸易结算量达11.35亿美元。2021年3月31日,洋浦新型离岸国际贸易先行示范区挂牌运行,同时发布全球贸易商计划,吸引大型国际贸易企业入驻洋浦保税港区,促进贸易商和企业总部加速集聚,助力将洋浦打造区域性离岸贸易中心,将商贸服务(国际贸易)发展成为千亿级产业集群。去年,洋浦新型离岸国际贸易累计完成贸易额69.19亿美元,占全省的85%。

据儋州市金融管理服务局相关人员介绍,下一步儋州将进一步落实跨境贸易投资高水平开放试点政策,为新型离岸国际贸易企业结算提供便利化服务。同时搭建监管部门和企业的桥梁,为企业提供清晰、透明、可预期的监管环境;积极与银行沟通和协调,提高开证效率,降低开证费用和保证金比例,为企业贸易融资提供便利化。

今年下半年,儋州还将联合省商务厅打造离岸贸易信息管理系统,落实跨境贸易投资高水平开放政策,推动贸易结算最高水平的便利化。同时加强招商力度,推动贸易品种、业务类型、交易品类增加,推动规模上升,力争2022年完成80亿美元到100亿美元的交易规模。



三亚南山港区  
打造科考母港

7月14日,俯瞰三亚南山港区。该港区建设的公共查验场地项目和联检楼工程等设施建设进展顺利。未来,三亚南山港区将逐步打造成以科考为主,货运为补的综合性特色港区,为深海科研等工作提供综合服务保障,打造科考母港。 本报记者 李天平 见习记者 王程龙 图/文

爱尔兰国家馆将亮相第二届消博会  
多家爱尔兰高端消费品品牌参展

本报海口7月14日讯 (记者罗震)爱尔兰驻华大使馆7月13日透露,爱尔兰将首次以国家馆的形式参加中国国际消费品博览会,届时众多爱尔兰消费精品将亮相。

在去年举行的首届消博会上,不少爱尔兰优质品牌参展,取得了良好参展效果。今年,爱尔兰升级参展规格,以国家馆的形式参与第二届消博会。

“爱尔兰驻华团队希望充分利用这一宝贵契机,从顶级农业食品、高规格消费品、高科技创新、旅游胜地、独特文化体验等维度全方位介绍爱尔兰国家形象和产业实力,向消博会参展参会人士充分展现爱尔兰这一翡翠之岛的独特魅力。”爱尔兰驻华大使馆发布的消息称。

爱尔兰国家馆将由爱尔兰驻华大

使馆、爱尔兰贸易科技局、爱尔兰食品局联合举办,涉及食品、酒水饮料、家居用品、婴儿护理产品、动物保健产品等领域的多家爱尔兰高端消费品品牌积极参与。

除展示消费精品外,第二届消博会期间,爱尔兰国家馆将定期上演原汁原味的爱尔兰民乐和踢踏舞节目。

(相关报道见A02版)

疫情形势总体平稳

海口实现社会面首次清零

本报海口7月14日讯 (记者刁霁鸿)7月14日下午,海口召开新冠肺炎疫情防控第五十一场新闻发布会。会上通报,自7月13日0时起,海口社会面已有41小时未发现新冠阳性感染者,实现社会面首次清零,疫情形势总体平稳,接下来将继续冲刺七天社会面清零目标,保障第二届消博会如期举办。

据介绍,7月13日22时,海口报告新增1例确诊病例和1例无症状感染者,其中1例为密接人员在隔离管控期间发现,1例为7月12日开展的区域核

酸筛查中发现;另外,有3例无症状感染者(无症状感染者8、10、20)转为确诊病例。7月14日0时至16时,海口新增1例无症状感染者,为密接人员在隔离管控期间发现。在7月13日的区域核酸筛查中,全市共采样83.43万人,检测结果均为阴性。

发布会介绍,自14日5时起,龙华区的伟业·智青春(1栋至5栋)、恒大文化旅游城(8栋、9栋、15栋、16栋)被划为高风险地区,目前区域内密接者均已转运,部分楼栋予以管控,区域内1152人已开

展2轮核酸检测,结果均为阴性。14日已对其开展第3轮核酸检测,结果待出。

此外,龙华区已于14日启动新一轮区域核酸筛查。本轮核酸共设置点位220个,采样台729个,出动医务人员1830名。截至15时30分,已采样406383人,已转运送检269061管。

为保障此次抗疫工作,7月13日下午开始,海口组织1200名市直单位机关干部下沉到社区积极参与核酸采样工作,同时发动7200余名志愿者开展宣传发动、秩序维护、信息采集等工作。

博鳌亚洲论坛创新报告:  
亚洲正改变全球创新格局

新华社广州7月14日电 (记者马晓澄 陆浩)博鳌亚洲论坛近日在广州发布的《博鳌亚洲论坛创新报告2021》称,亚洲在全球知识产权生态系统中发挥的作用越来越重要,亚洲创新地位的迅速提高改变了全球创新格局。

首届“博鳌亚洲论坛创新与知识产权保护会议”近日在广州举行。会上发布的报告指出,当前创新全球化和多极化趋势日益凸显,中国、印度等新兴经济体在全球创新指数排名中显著上升。

报告称,亚洲创新地位的迅速提高

改变了全球创新格局,亚洲已成为全球研发重心。在《2021年全球创新指数报告》中,中国排在第12位,较2020年提升2位。2020年12月发布的《世界知识产权指标》报告显示,知识产权行业呈现出稳健发展态势,其中亚洲在创造力方面的表现可圈可点。

报告指出,亚洲国家尤其是中国、日本和韩国在推动创新增长方面扮演了举足轻重的角色,其2020年提交的专利、商标和工业品外观设计申请数量占全球申请总量的三分之二以上。

此外,一大批亚洲城市作为国际

科技创新中心的新兴力量正在崛起。亚洲成为全球高端生产要素和创新要素转移的重要目的地,特别是东亚将成为全球研发和创新密集区,未来很可能产生若干具有世界影响力的创新中心。

博鳌亚洲论坛秘书长李保东说,科技创新是博鳌亚洲论坛近年来重点发展的领域之一,论坛为此专门打造了国际科技与创新论坛大会,旨在促进该领域国际交流与合作,并将知识产权保护主题列为科创大会框架下的重要品牌活动。

冯飞主持召开省政府常务会议  
研究预算执行和自建房安全整治等工作

本报海口7月14日讯 (记者李磊)7月14日,省长冯飞主持召开七届省政府第105次常务会议,研究我省预算执行、自建房安全整治等方面工作。

会议讨论了《关于海南省2022年上半年预算执行情况的报告(送审稿)》《关于2021年海南省省本级财政决算的报告(送审稿)》,指出要坚决做到落实退税减税降费政策和组织收入“两手抓、两手都要硬”,盘活财政资金存量,

坚持政府过紧日子,在财政资金支出上突出重点。要紧盯年度目标,进一步推进经济增长和财政增收,充分发挥财政资金杠杆作用,强化财政金融政策组合,并进一步用好专项建设基金、专项债等政策工具,积极谋划生成项目,争取资金支持。

会议听取了《海南省自建房安全专项整治工作进展情况的报告》,研究下一步工作。会议指出,各级各部门要充分

认识做好此项工作的重要性、艰巨性和复杂性,进一步压实市县主体责任,实时跟进工作进展,做到“应查尽查、应处尽处”。要迅速部署开展“回头看”工作,并及时清除已发现的安全隐患,守住安全底线,确保不发生经营性自建房倒塌导致的群死群伤事故。

会议还讨论了《海南省绿色建筑发展条例(草案)》等文件,并对生态环境保护督察整改有关事项进行研究。

“南繁硅谷”建设再添新军  
农业农村部基因编辑创新利用重点实验室(海南)成立

本报三亚7月14日电 (记者徐慧玲)7月14日,农业农村部基因编辑创新利用重点实验室(海南)在三亚崖州湾科技城揭牌成立。该实验室将聚集中国农业科学院基因编辑优势科研力量,助力我国在农业基因组编辑核心技术研究领域抢占国际制高点,全面提升我国生物种业原始创新能力和国际竞争力,推动“南繁硅谷”建设,为打好种业翻身仗,保障国家种业和粮食安全提供坚实保障。

据介绍,基因编辑技术是当前具有颠覆性、引领性的生物育种前沿技术,其应用前景广阔,已成为国际生物种业竞争的焦点。我国在农作物及农业动物等基因编辑技术体系研发和应用等方面取得一系列重要研究进展,处于国际领跑或并跑地位,为农业领域基因编辑工具

研发和应用奠定了良好基础。但是,我国农业基因编辑领域在原创性研究方面仍有差距,尚未完全突破基因编辑工具的原始核心专利。

为推进基因编辑工具和技术原始创新及其在重要农作物和农业动物等农业生物中的开发利用,突破“卡脖子”技术,进一步支持“南繁硅谷”建设,农业农村部批准中国农业科学院南繁育种研究中心建设农业农村部基因编辑创新利用重点实验室(海南),中国农科院聘请美国科学院院士朱健康担任实验室主任。

该实验室将以基因编辑工具底盘技术原始创新、共性衍生技术研发、基因编辑产品创制和产业化应用为目标,开展多学科交叉联合攻关,致力于开发具有

我国自主知识产权的基因编辑系统,培育突破性新品种,构筑基于具有自主知识产权的基因编辑工具和技术、产品研发和产业化的新型产业链,加快填补基因编辑技术短板,在种业关键核心技术领域尽快取得突破。

中国农业科学院副院长孙坦介绍,农业农村部学科群重点实验室是国家农业科技自主创新体系的重要组成部分。2021年以来,农业农村部在高效育种、耕地保育、智能装备、绿色生产等领域遴选新增一批重点实验室,学科群体体系进一步优化,重点实验室力量进一步增强。其中,农业农村部基因编辑创新利用重点实验室(海南)是唯一落地在三亚崖州湾科技城的重点实验室,将成为支持“南繁硅谷”建设的重要力量。



文昌鸡  
造就“百亿产业”

7月13日,文昌市一家文昌鸡孵化厂的工作人员在检查鸡蛋。近年来,海南大力打造文昌鸡特色品牌,推广“公司+农户”模式提升标准化饲养水平。2021年海南省文昌鸡产量约1.1亿只,销往全国30个省区市,总产值约120亿元,成为农民致富和乡村振兴的支柱产业之一。

新华社记者 郭程 摄

人没见到 事已办好

特写

■ 见习记者 李璇

“您好,我们想了解项目拿地所需的流程和文件。”7月13日上午8点45分,临高县金牌港跑腿办企业服务中心主任马宏瑞又接了一通“求助电话”。

电话那头,是华润水泥临高金牌港绿色建材产业园项目组成员雷中华。最近,产业园项目加速推进,前期筹备事项

繁杂,对于办理各类审批事项,雷中华抽不开身又放不下心。

正在发愁的雷中华想起,为进一步深化行政审批制度改革,优化营商环境,今年5月,临高县在金牌港开发区成立了“跑腿办”,通过帮办、代办,省去企业“来回跑”的麻烦。

抱着试试的心态,雷中华拨通了“跑腿办”的电话。

电话接通的是马宏瑞的手机。自“跑腿办”成立后,马宏瑞的个人手机号码就作为统一联络渠道公布,24小时不关机。

“在什么情况下要用?”“什么时候要?”9分钟的通话中,问清了前因后果和

企业需求的马宏瑞爽快地接了“任务”。

“估计得等两三天。”挂了电话,雷中华估算着,又忙开了。

他没那么久。上午10点41分,手机微信铃声响起。雷中华打开一看,和马宏瑞的聊天界面里,一份名为《投资手册》的文件正在接收。

这份长达62页的手册,从土地挂牌到摘牌的流程整理了17个事项的文件以及报批模板,步骤清晰、有点有面,已成体系。“内容详实、语言精练,外行也能一看就懂!”雷中华赞叹,“只用了两个小时!”

下转 A02 版▶