

海南日报

HAINAN DAILY

壬寅年十二月初五 十四小寒 2022年12月27日 星期二 国内统一刊号CN46-0001/今日12版
1950年5月7日创刊/海南日报社出版/第24186号 27 南海网 www.hinews.cn www.hndaily.com.cn

加快推进高水平对外开放

——四论贯彻落实省委经济工作会议精神

■ 本报评论员

开放,是当代中国的鲜明标识。近日召开的省委经济工作会议,深入贯彻党的二十大精神,提出“加快推进高水平对外开放,建设开放型经济新体制”。推进高水平对外开放,是对发展规律和工作经验的总结,也是对开放内涵的深化和拓展,意味着对外开放将迈向更高阶段。处于改革开放前沿的海南来说,这意味着机遇和利好。我们要深刻领会高水平开放的内涵,充分发挥自贸港优势,加快迈向世界最高水平的开放形态。

对外开放,是海南发展的生命线,也是海南自贸港建设的题中之义。党的二十大报告就“推进高水平对外开放”作出部署时,明确强调“加快建设海南自由贸易港,海南开放的大门应该开得更广、更快、更早。从有序实施“两个15%”所得税优惠政策、三张“零关税”清单,到全力推进全岛封关运作,再到打造双循环交汇点……近年来,海南对外开放的步伐,铿锵而坚定。就在不久前,海南开展了疫情以来全国首个省领导率队的代表团

赴境外招商活动,传递出坚定不移扩大开放的信心和决心。我们当乘势而上,实施更加积极主动的开放战略,形成更大范围、更宽领域、更深层次的对外开放新格局。

推进高水平对外开放,要在制度型开放上及早破题。制度型开放是新时期开放的鲜明特征。党的二十大报告指出,“稳步扩大规则、规制、管理、标准等制度型开放”,为推进高水平对外开放指明了方向。我们要适应新形势、把握新特点,充分发挥制度集成创新突出优势,加快推动由商品和要素流动型开放向制度型开放转变,在扩大制度型开放中,打造法治化、国际化、便利化的一流营商环境,以制度优势形成新的比较优势。其中,制度型开放破题的关键,是尽快向境外开放专业服务业市场,可通过从香港等境外发达地区引进律师事务所、会计师事务所、仲裁机构等专业服务机构,快速有效对接国际经贸规则。

推进高水平对外开放,要用好政策优势、区位优势,打造两个总部基地。在此次省委经济工作会议上,两个总部基地,即打造中国企业进入东盟的总部基地和东盟企业进入中国市场的总部基地,首次被纳入省委决策部署。海南具有连接中国内地和东南亚两个全球最活跃市场的区位优势,以及极具全球竞争力的自贸港政策优势,为打造两个总部基地提供了良好环境。我们要以两个总部基地建设为抓手,做好自贸港政策的归纳梳理,结合海南优势和企业需求进行细化研究,形成面向不同目标企业的政策组合,尽快推动一批有影响力、带动力的总部企业落地海南,进一步强化海南“8”字型双循环交汇点功能。

推进高水平对外开放,要突出先行先试,主动对接高标准经贸规则。对接国际高水平经贸规则,是海南自贸港建设目标的应有之义,是向全世界表明“中国开放的大门只会越开越大”的具体行动。一方面,要充分发挥海南自贸港政策和RCEP政策的叠加效应,在已实施项目的基础上,围绕农产品加工、交通运输、文化旅游、平台建设等方面,谋划推出一批有影响力的重点项目;另一方面,充分发挥海南改革开放试验田优势,主动对接CPTPP和DEPA经贸规则,出台先行先试的试点举措,为我国加入CPTPP、DEPA积累经验。尤其要创新突破,

首次被纳入省委决策部署。海南具有连接中国内地和东南亚两个全球最活跃市场的区位优势,以及极具全球竞争力的自贸港政策优势,为打造两个总部基地提供了良好环境。我们要以两个总部基地建设为抓手,做好自贸港政策的归纳梳理,结合海南优势和企业需求进行细化研究,形成面向不同目标企业的政策组合,尽快推动一批有影响力、带动力的总部企业落地海南,进一步强化海南“8”字型双循环交汇点功能。

推进高水平对外开放,要突出先行先试,主动对接高标准经贸规则。对接国际高水平经贸规则,是海南自贸港建设目标的应有之义,是向全世界表明“中国开放的大门只会越开越大”的具体行动。一方面,要充分发挥海南自贸港政策和RCEP政策的叠加效应,在已实施项目的基础上,围绕农产品加工、交通运输、文化旅游、平台建设等方面,谋划推出一批有影响力的重点项目;另一方面,充分发挥海南改革开放试验田优势,主动对接CPTPP和DEPA经贸规则,出台先行先试的试点举措,为我国加入CPTPP、DEPA积累经验。尤其要创新突破,

推进高水平对外开放,要突出先行先试,主动对接高标准经贸规则。对接国际高水平经贸规则,是海南自贸港建设目标的应有之义,是向全世界表明“中国开放的大门只会越开越大”的具体行动。一方面,要充分发挥海南自贸港政策和RCEP政策的叠加效应,在已实施项目的基础上,围绕农产品加工、交通运输、文化旅游、平台建设等方面,谋划推出一批有影响力的重点项目;另一方面,充分发挥海南改革开放试验田优势,主动对接CPTPP和DEPA经贸规则,出台先行先试的试点举措,为我国加入CPTPP、DEPA积累经验。尤其要创新突破,

下转 A02 版

沈晓明主持召开专题会议

研究国际新型专业市场建设工作

冯飞参加

本报海口12月26日讯(记者况昌勤 特约记者王江顺)12月26日,省委书记沈晓明主持召开专题会议,研究国际新型专业市场建设工作。省长冯飞等省领导参加会议。

会议强调,要用好自由贸易港加工增值等政策,发挥南向贸易区位优势,聚焦国际化,坚持高附加值,突出海南特色,大力推动国际新型专业市场建设。要坚定信心,创新体制机制,提升服务水平,搭

建发展平台,大力引进培育市场主体,实现“有为政府”与“有效市场”的组合发力。要突出重点、分类推进,强化要素保障,加快推进咖啡、艺术品交易、热带果蔬、游艇等领域国际新型专业市场建设。

习近平对爱国卫生运动作出重要指示强调 要更加有针对性地开展爱国卫生运动 切实保障人民群众生命安全和身体健康

李克强作出批示

新华社北京12月26日电 在爱国卫生运动开展70周年之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平作出重要指示指出,70年来,在党的领导下,爱国卫生运动坚持以人民健康为中心,坚持预防为主,为改善城乡环境卫生面貌、有效应对重大传染病疫情、提升社会健康治理水平发挥了重要作用。希望全国爱国卫生战线的同志们始终坚守初心使命,传承发扬优良传统,丰富工作内涵,创新工作方式方法,为加快推进健康中国建设作出新的贡献。

习近平强调,当前,我国新冠疫情防控面临新形势新任务,要更加有针对性地

开展爱国卫生运动,充分发挥爱国卫生运动的组织优势和群众动员优势,引导广大人民群众主动学习健康知识,掌握健康技能,养成良好的个人卫生习惯,践行文明健康的生活方式,用千千万万个文明健康小环境筑牢疫情防控社会大防线,切实保障人民群众生命安全和身体健康。

国务院总理李克强作出批示指出,爱国卫生运动70年来,开展了卓有成效的群众性卫生活动,为保障人民健康发挥了重要作用,是一项重大惠民工程。要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,贯彻党中央、国务院决策部署,坚持预防为主,创新机制和工作方

式,深入推进城乡环境卫生治理,扎实开展健康教育和促进,为健康中国建设作出新贡献。当前新冠疫情防控优化调整措施在有序推进落实,要发挥优势,调动各方面科学防控积极性。各级政府要进一步加大工作力度,切实保障群众就医和防疫用品需求,守护人民生命安全和身体健康。

爱国卫生运动是我们党把群众路线运用于卫生防病工作的成功实践。70年来,爱国卫生运动始终坚持党委领导、政府主导、多部门协作、全社会参与,坚持“大卫生、大健康”理念,突出源头治理,取得明显成效。

“感动海南”2022十大年度人物揭晓 美德相伴 琼岛生辉



12月26日20时,“感动海南”2022十大年度人物颁奖典礼在海口举行。 本报记者 陈元才 摄

本报海口12月26日讯(记者尤梦瑜 海报集团全媒体中心记者贺立樊)大爱如光,照耀你我。12月26日晚,“感动海南”2022十大年度人物颁奖典礼在海南广播电视台1000平方米演播厅举行。

本届活动由省委宣传部、省文明办和海南日报报业集团、海南广播电视台(集团)主办,南海网、南国都市报承办,贵州金沙窖酒酒业有限公司冠名支持,碧桂园海南区域特别支持。

“感动海南”2022十大年度人物评选活动,涌现了32位候选人(集体)。经过公众投票和专家评审,最终当选“感动海南”2022十大年度人物(群体)的是:从上海来到海南,让海南先心病患儿救治不出岛的儿科专家刘锦芬;数十年如一日,发动家人共同捐款千余万元用于当地教育事业的94岁文昌退休教师符国仲;琼中女足的奠基人,17年间改变无数山区女孩人生轨迹的足球教练谷中声;拾金不

昧,坚强面对生活的海口环卫工人范惠容;10年坚持照顾养父,关怀社区46位残疾街坊的海口市秀海社区残疾人专职委员吴达程;传承原始黎陶技艺,带动乡亲就业增收的海南昌江黎族原始制陶技艺省级传承人刘梅珍;17年帮助1100余名戒毒人员有效戒除毒品,牵头探索“海南戒毒模式”的海南省府城强制隔离戒毒所原党委书记、所长陈旭; 下转 A02 版

(相关报道见 A06/A07 版)

百万千瓦漂浮式海上风电项目在万宁开工 建成后每年带来40亿度以上的清洁电力

本报万城12月26日电(记者张惠宁)12月26日,在万宁市万城镇春园村靠海的一片沙地上,中电建海南万宁百万千瓦漂浮式海上风电项目举行了开工奠基仪式。这是我省首个向深远海进发的漂浮式海上风电项目,也是全国最大的海上漂浮式风力发电试验项目。

据介绍,该项目是万宁市落实省委省政府“优化升级清洁能源等战略性新兴产业”要求的具体体现,建成后不仅能为全省建设清洁能源岛和全岛电网安全稳定提供重要支撑,还将对推进我国海上风电技术升级和产业升级,进一步稳固我国风电行业的全球领先地位具有重要意义。

12月12日,海南省发改委印发《关

于中电建万宁漂浮式海上风电试验项目一期工程核准的批复》,中国电建集团以“投建营”一体化模式推进实施的全球规模最大的商业化漂浮式海上风电项目正式获得核准。项目由中电建新能集团有限公司具体负责投资开发。

“海南风能资源优势突出,经过普查,万宁东部这片海域,从风速、离岸距离、水深等方面评审,具有发展漂浮式海上风电项目的最优条件。”中电建新能集团有限公司海南公司总经理喻琨说。

中电建海南万宁百万千瓦漂浮式海上风电项目位于万宁市东部海域,规划场址面积为160平方公里,场址中心离岸距离为22公里,场址平均水深为100米。本项目拟分两期建设:一期工

程规划装机容量约200兆瓦,计划2025年建成;二期工程规划装机容量约800兆瓦,计划2027年建成。一期工程项目规划海域面积为32平方公里,拟安装12台单机容量为16兆瓦至17兆瓦的风力发电机组,配套建设1座220千伏陆上变电站,风电机组发出的电通过海底电缆接入陆上变电站,再并入电网。项目建成后,将每年带来40亿度以上的清洁电力。

据了解,深远海漂浮式海上风电,与近海的固定式海上风电的区别在于,风电机组建在浮动的平台上,技术难度会成倍加大,造价也要更高,因此万宁漂浮式海上风电项目的建设,

下转 A02 版

我省全力抓好医疗救治保障、药品生产保供和重点人群保护 延压感染高峰 确保平稳渡峰

本报海口12月26日讯(记者刘晓惠)海南日报记者12月26日从省卫健委获悉,当前,全省疫情处于快速“爬坡”阶段,且随着元旦、春节假期的来临,以及来琼过冬的候鸟人群激增,一定程度上会促进疫情传播。面对新问题、新挑战,我省全力抓好医疗救治保障、药品生产保供和重点人群保护,全力保障人民健康安全和经济社会发展,有效拉平曲线、压低高度、延缓峰值,确保顺利度过疫情流行期。

流行峰值来得越晚 对群众健康威胁程度越低

在流行病学中,人们把减缓病毒传播速度,进而减少一段时间内需求治疗人数的概念称为“拉平曲线”。疫情发展曲线上升得越快,意味着当地

卫健系统的压力就越大。历史经验也表明拉平曲线、压低峰值对应应对新冠疫情具有重要意义。

省疾控中心热慢所病媒室负责人刘莹认为,当前有序落实压峰措施非常有必要,目的就是为人员的流转、物资的储备赢得更多的缓冲时间——首先,把感染高峰往后压、往下压,医护人员、重要岗位人员就能有轮休的时间和空间;其次,海南岛四面环海的地理位置特殊,不像其他省份可以通过陆运方式运送物资,只能通过港口、航空运来有限的物资。

“如果不采取压峰措施的话,人员和物资都会很紧张,我们的处境会比较被动。流行峰值来得越晚,对群众的健康威胁程度就越低。”刘莹呼吁,要做好压峰措施,需要全民的共同努力,普通民众防止感染最有效便捷

的办法依然是佩戴口罩,应尽可能避免“早阳”,减少医疗资源挤兑。

建立分级诊疗联系机制 确保“救命通道”畅通

调整优化不是放开,不能“躺平”,更不会“躺赢”。为了应对疫情高峰,省卫健委已实施分级诊疗救治体系,使医疗机构扩容增能。

省卫健委体制改革处副处长陈磊介绍,近期,省卫健委出台了《海南省以医疗联合体为载体做好新冠肺炎分级诊疗工作的实施方案》,明确以医疗联合体为载体,按照网格化管理原则,组建了覆盖18个市县31家医疗联合体的分级诊疗队伍,共计911人。

下转 A02 版
(相关报道见 A05 版)

派驻医护人员、配备设备药品,探索解决群众就近就医需求 三亚核酸采样小屋“变身”发热诊室

■ 本报记者 李梦楠

贴着“发热诊室”标识牌,医护人员坐诊,配备工作电脑及紫外线消毒灯、各类药品……近两天,三亚市吉阳区榆红村的不少村民留意到,身边的核酸采样小屋“变身”成了一个简易的发热诊室。

“医院的发热门诊人多且杂,这里流程简单,离家又近,非常方便。”12月26日,咳嗽多日的符女士特地过来求医问诊。在医护人员的指导下,经过测温、问诊、开方、购药、支付等环节,符女士不到10分钟就取到了药,满意离开,“这里能用医保卡支付,还能买到感冒药、退烧药等,解了我们的燃眉之急。”

目前,三亚多个区探索将核酸采样小屋改造成“简易便民发热诊室”,由辖区所属的卫生院安排医护人员进驻诊室,满足附近居民的基础诊疗和购药需求。

12月25日,榆红村发热诊室投入运行后,医生梁君俊就从该区田独卫生院抽调到该诊室,为居民进行诊治。在这个6平方米的诊室中,摆放



12月25日,在三亚市吉阳区博后村一间由核酸采样小屋改造的发热诊室,村民在购买药品。 三亚市吉阳区委宣传部供图

着布洛芬、对乙酰氨基酚、感冒清热颗粒、蒲地蓝口服液等百余种药物,以及体温计、口罩等医用物资,诊室一角还放置了吸氧瓶。村民的挂号、就诊、开方、支付、取药都可以在站内完成。

“今天接诊的主要是一些出现咳

嗽、发热、喉咙痛等症状的村民,但基本都是轻症患者。”下午6时许,梁君俊完成当天的工作,他介绍,如果出现患者症状较重或有意外情况发生,他们会及时评估,并第一时间转诊到上级医院,让患者放心就诊。 下转 A02 版

重大调整! 明年1月8日起—— 新冠病毒感染将由“乙类甲管”调整为“乙类乙管”

A10