



扫码进入专题



砥砺奋进自贸港

聚焦2024年海南省两会

04

南国都市报

2024年1月23日 星期二 责编/李欣 美编/孙春艳

省政协八届二次会议“委员通道”举行

# 信心满怀 向未来

2024年1月22日8时许,省政协八届二次会议“委员通道”正式开启,8位省政协委员与记者面对面话心声、谈民生,建言自贸港建设,展现履职风采。上至国是、下达民生,“委员通道”的一问一答,传递着海南自贸港发展的奋进力量。

省政协委员李玮

## 乐城要把政策优势转化成诊疗优势

南国都市报1月22日讯(记者 王燕珍)1月22日上午,海南省政协委员、一龄医院管理集团董事长李玮介绍,乐城先行区目前建成运营的医疗机构有28家,还有超过20家在建或筹建,在乐城,已经形成了“公立+民营+国际”多层次、多业态、多元素、多专科的一套服务体系。运营面积从最早的5.6万平方米,到现在已经建设完成的17万平方米,形成了从高端体检、慢病管理、医美抗衰老、康复康养、老龄医

学等多业态服务体系。

同时,乐城先行区在特许药械引进跑出“加速度”。截至目前,乐城已经引进未在国内上市的药品器械,以及在国内各园区之外创新公立上市的药品及器械377个类别。这些药械的到来,让国人不出国门,就能够享受全世界最先进的技术药品装备。

乐城先行区这些年在药品的科学监管、简化审批等方面,从运营到监管,有很多集成创新制度,吸

引了许多国内国际的知名医疗机构和专家投身到乐城,同时也惠及到乐城寻医问药的患者。

李玮表示,乐城先行区在国际药械厂商、医疗机构、专家的助力下,服务体系不断完善,发展优势明显。李玮表示,未来,期待乐城利用好海南自贸港的各项政策,加快“医、药、研、产、城”一体化建设,更快地把政策优势转化成产业动能、学科优势、诊疗优势和国际连接服务优势。

省政协委员卢伟英

## 加速推进不孕症诊疗费用纳入医保

南国都市报1月22日讯(记者 王燕珍)海南省政协委员、海南省妇女儿童医学中心生殖中心首席专家卢伟英介绍,“海南的生殖医学经历了几代生殖人30多年的努力,辅助生殖技术的综合指标已进入全国先进行列。”当前,生殖医学面临着生殖衰老和生育力低下的新挑战,他们以问题为导向开展科研工作,尽最大努力去帮助生育困难群体实现

生育。卢伟英表示,高龄生育意味着生育力的下降和遗传风险的增加,最佳的生育模式是女性在35岁前完成所有生育计划,推动适龄生育才是破解高龄生育难题的关键。

卢伟英及其团队创新诊疗体系,把有限的看诊时间聚焦在个体化核心问题,把共性问题及看诊中的沟通不足引导到云端义诊直播间,把日间门诊延

伸到晚上。为了让国家医保政策惠及不孕不育群体,通过政协提案和社情民意提出“关于加速推进不孕症诊疗费用纳入医保体系的建议”,得到了海南省医保局积极回应,有望在近期出台惠民政策。

“破解生育难题:科普先行,科技加持,政策覆盖,爱心铺路。2024年我们将继续助力更多人想生、能生、多生和优生。”卢伟英说。

省政协委员叶家麟

## 以创新思维和国际视野推动旅游业发展

南国都市报1月22日讯(记者 王子遥)1月22日,海南省政协委员、三亚市旅游发展局局长叶家麟分享了近年来三亚市旅游发展的思路与成果。

“这几年,在自贸港政策加持下,我们围绕旅游行业做了很多突破与尝试,让三亚旅游业态变得更加丰富。”叶家麟表示,近年来,三亚市旅游发展局坚

持用国际化的视野与创新的思维推动三亚旅游业发展,深挖地方旅游特色。2023年,三亚接待过夜游客超过2500万人次,实现旅游收入近900亿元,较2019年明显增长。

叶家麟称,三亚借助香港作为“超级联系人”的优势,积极利用香港的国际化平台推广海南旅游产

业。目前,三亚正积极融入粤港澳大湾区的经济合作中,推动“旅游+研学”模式,吸引境内外学生与年轻人来海南一边学习、一边旅游,为自贸港的未来储备更多国际化人才。积极推进琼港两地在文旅、会展、科技等领域的交流,吸引更多港澳青年人加入自贸港建设队伍当中,共享自贸港繁荣机遇。

省政协委员刘红建

我国首个商业航天发射场预计6月底具备常态化高密度发射能力

## 海南商发两个工位年发射能力各16发

南国都市报1月22日讯(记者 易帆)2023年以来,国内首个商业航天发射场落地海南受到社会各界瞩目。1月22日上午,海南省政协委员,海南国际商业航天发射有限公司党委委员、副总经理刘红建介绍,2023年12月底,海南国际商业航天发射中心一号工位、二号工位顺利竣工,预计在2024年6

月底具备常态化高密度发射能力。

海南国际商业航天发射中心于2022年7月6日开工,是我国目前唯一的商业航天发射场,致力于打造国际一流、市场化运营的航天发射场系统,进一步提升我国民商运载火箭发射能力。刘红建介绍,两个工位火箭年发射能力各16发,在设计策

划上缩短火箭射前占位和射后恢复时间,实现低成本高效率、具有市场竞争力的商业航天发射。

刘红建表示,海南国际商业航天发射有限公司将致力于探索商业航天科技旅游的新模式,谋划推出商业航天发射中心的建设,做大做强贯穿火箭发射全流程的科技体验业务和创新业务。