



省七届人大一次会议各代表团继续审议政府工作报告等

凝心聚力谋发展 踔厉奋发谱新篇

本报海口1月14日讯(记者袁宇)省七届人大一次会议各代表团今天继续分组审议政府工作报告,并对省七届人大一次会议选举办法草案,以及《关于海南省2022年国民经济和社会发展规划执行情况与2023年国民经济和社会发展规划草案的报告》《关于海南省2022年预算执行情况和2023年预算草案的报告》等内容开展审查。

2022年,海南承接了更光荣更重大的使命任务,经受了多重超预期因素的冲击考验。全省上下坚决贯彻党中央决策部署,在省委正确领导下,在省人大、省政协监督支持下,统筹疫情防控和经济社会发展,统筹发展与安全,团结奋斗、攻坚克难,经济社会发展呈现总体平稳、质量趋好、优势累积的良好局面。审议中,代表们对此表示十分认同。

儋州代表团代表认为,政府工作报告全面客观,内容丰富务实,客观总结了过去五年省政府工作,部署未来五年工作和2023年工作任务,为未来工作指明了方向。未来五年,要聚焦报告提出的发展目标,认真贯彻落实报告精神,抓细抓实抓准各项措施,乘势而上,全面深化改革,以更高水平开放,推动更高质量发展。

五指山代表团代表认为,政府工作报告对2022年及过去五年的工作总结

实事求是,对2023年及未来五年的工作部署实之又实,体现了“一本三基四梁八柱”战略框架,具有很强的指导性和操作性。落实好报告,要重点突出党的领导、突出经济高质量高速发展、突出加强风险防控,突出法治建设。

定安代表团代表认为,政府工作报告鼓舞人心、催人奋进。报告坚持用事实说话、用数据说话,体现过去五年来海南翻天覆地的变化。定安要认真学习贯彻报告精神,在清单化项目化落实“十四五”规划基础上,重点在增强园区硬实力、突出发展特色化、提升群众幸福感、提振干部精气神等方面下功夫。

东方代表团代表认为,报告内容包含多个“东方任务”,提出推动以东方为载体的滨海型城镇化试点,支持东方发展临港产业,支持东方完成东方机场选址、八所港规划修编等工作,让大家备受鼓舞、倍感振奋、倍增信心。东方要牢牢抓住这些优势和机遇,谱写经济发展新篇章。

对于计划、预算草案报告,代表们普遍认为,两个报告对2022年工作的总结全面客观、实事求是,它们是对政府工作报告的细化,反映了去年我省经济社会发展取得很大成绩,只要全省各市县凝心聚力谋发展,一定能够实现2023年经济发展的预期目标。

齐心献策海南 汇聚发展合力 ——省政协八届一次会议界别联组会议侧记

■ 本报记者 尤梦瑜 刘操

1月14日上午,省政协八届一次会议界别联组会议在海口召开,来自民建、工商联、经济以及致公、台盟、台联、侨联、对外友好、特邀、港澳人士等界别的20位省政协委员依次发言,会场内座无虚席。

2个多小时的会议上,20位来自不同界别、不同领域的委员积极建言献策,发言中既有真知灼见也有务实举措,回顾了海南自贸港建设成绩的同时,也传递出所在行业的所需所盼。省委省政府领导现场听取发言。近距离、面对面的交流不仅给彼此都带来了新思路、新想法,也进一步激发信心、坚定决心。

会议现场,委员们每一次发言,每一条建议,“谈”出来的是一份认真、一份郑重、一份笃定。

从发言选题上看海南热度——省政协委员,民建省委副主委、海南大学法学院副院长阚二鹏发言主题是《构建自贸港特色的数据要素基础制度,做优做强数字经济》;省政协委员,民盟海南省委常委、省投资商会会长王佳提出关于全面推动产业金融创新发展的建议;省政协委员,香港特区政府选举委员会委员、海南国际仲裁院院长、道宏律师事务所大律师范凯杰带来题为《推动海南国际商事仲裁的发展》,为海南自贸港打造法治化营商环境》的发言……20位委员的发言紧扣海南自贸港大背景,围绕发展中的堵点、难点和重点,聚焦高质量发展、现代产业体系构建、营商环境优化、制度集成创新等自贸港热点。

这20位委员中有许多是新当选的海南省政协委员,甚至有一些是新海南人,但从大家的发言中不难体会到,对他们所关心的海南发展议题,人人都是“老海南”。抓题抓得准,发言质量高,不仅反映出了大家的认真对待,也说明在海南自贸港的“引流”下,大家都在持续、密切、深入地关注着海南发展。

时间有限,会议结束后不少委员意犹未尽。省政协主要领导特意嘱咐工作人员将大家的建议意见以书面形式收集起来。会场的意犹未尽,反映的是委员们的履职热情,彰显的是海南自贸港的热度。

从发言内容上看格局视野——省政协委员,香港特区政府选举委员会委员、谢瑞麟珠宝(国际)有限公司主席兼行政总裁、香港零售管理协会主席谢邱安仪表示,目前,香港的许多中成药、西药、参茸海味等即使可按法例申请进口,其程序

也非常复杂,耗时长,导致进口非常困难。建议在放宽货品进口限制、简化货品进口申报流程等方面加强研究,结合海南自贸港封关运作压力测试寻求政策突破。

省政协委员,民建省委常委、儋州市政协副主席李进表示,可借鉴浙江千岛湖等地保护开发成功经验,结合松涛水库实际,建议在守牢饮水安全底线的前提下,打造以“吃松涛鱼、游松涛湖、住湖中岛”为特色,以生态旅游、文化旅游、休闲度假、会务观光、山地运动为主要功能的湖泊型旅游度假区。

委员们的发言抓住小切口、具体事,但却以小见大,反映出开阔视野与长远眼光。建设海南自贸港是党中央的重要决策部署,也是海南的历史发展机遇,如此背景下,大家紧紧围绕自贸港目标与需求,谋之一域,计之长远,立足全局,用心用情。

从发言口音上看开放合作——在会议现场,一个有趣的现象是,每个人都说着普通话,但却带着各自不同的口音:有海南味也有香港味,有“吴侬软语”也有“东北味道”……正如参会领导所言,从这一场小小的政协联组会上就能感受到海南自贸港的开放与多元。

委员们还在用务实的建言,希望推动海南自贸港开放的力度更大,合作的领域更广。

省政协委员,澳大利亚资本投资有限公司大中华区首席执行官肖逸舟提出关于海南与国际一流高等院校加强深度合作的建议。他表示,海南可发挥政策优势,鼓励社会力量共同建设国际化私立高等院校;探索与国际一流高等院校“成立创新科技转化中心”的新模式。

省政协委员、香港海南青年联合会常务副会长、省青年联合会委员莫丽圆则希望通过以商事制度规则对接促进琼港高质量合作。她提到,可通过支持琼港建立高标准商事制度规则,推进相互实施放宽市场准入特别措施,有利于加快海南自贸港封关运作推进和压力测试,为海南全面对接国际经贸规则提供有效经验。

委员们领域不同,职责相同;行业不同,目标相同。参加会议的许多新当选省政协委员在会后接受采访时表示,2023年是全面贯彻落实党的二十大精神开局之年,也是推进海南自贸港封关运作的关键之年,面对新起点新任务,将不辱使命,积极履职,为海南自贸港建设贡献智慧和力量。

(本报海口1月14日讯)

代表委员围绕热点话题积极建言献策 围绕中心建真言 聚焦发展献良策

这些事,代表委员很关注

■ 本报记者 袁宇

胸怀发展大局、心系“国之大者”,在今年的省两会上,与会代表委员认真审议讨论各项工作报告,围绕产业升级、科技创新、人才培养、绿色发展等方面,从细处找问题、提实策,履职尽责献计献策,为加快建设具有世界影响力的中国特色自由贸易港贡献力量。

为未来产业献策

今年的政府工作报告系统谋划了今后五年的工作,明确提出“南繁、深海、航天三大未来产业规模突破500亿元”。围绕这个话题,参加省两会的代表委员展开了热烈讨论。

“2022年,‘深海勇士’号成功布设海底原位科学实验站,可实现深海长周期无人科考。”省人大代表杜梦然说,以海南省为核心,全国40余家单位形成大网络的科研团队,联合开展了深海海底原位科学实验站关键技术攻关,“依托大国重器,海南应当积极打造深海科学研究与海洋工程技术研发聚集高地,推

动深海科技成果转移转化,推动深海科技产业快速发展。”

推动南繁产业发展,海南一直在努力。省人大代表何传经说,经过多年发展,南繁科研育种基地已成为全国最大、最开放、最具影响力的农业科技试验平台,但也存在海南本土种业企业数量少、规模小、研发能力弱、市场竞争力差等短板,“加强南繁基地建设,培育壮大市场主体,推动南繁产业发展提档升级,是打造‘南繁硅谷’的应有之义。”

当前,商业航天创新发展已呈现出巨大潜力。省政协委员刘红建认为,海南完全有条件让商业航天领域企业根植海南,在文昌产生聚集效应,构建完整的上下游“火箭链、卫星链、数据链”产业链,形成良好的商业航天产业生态。他建议,要做好发展商业航天产业的顶层设计,抓紧商业航天配套的基础设施建设,加大航天人才引进和培养力度,“海南自贸港政策对发展国际商业航天具备正向叠加效应,优质营商环境与有力政策支持,也能吸引更多商业航天企业落户”。

为绿色发展出谋

绿色、低碳发展是我省推进国家生态文明试验区建设的重要途径。今年海南将探索推进“双碳”工作,以热带雨林碳汇为核心,开展碳库调查,开发碳汇产品。代表委员们也纷纷围绕这一主题建言献策。

省政协委员林青认为,碳排“双控”工作需要全社会的共同参与,构建全民参与的“碳普惠”体系,也有助于海南建设国家生态文明试验区。他建议,要加快形成碳普惠体系顶层设计,探索建立区域性个人碳账户,建立广泛覆盖的碳普惠场景体系,使碳普惠“有价”又“有市”,由碳普惠推动碳交易,建立持续发展的市场交易体系,“加大宣传力度,让公众做参与碳普惠的‘明白人’,从而形成长期坚持并带动更多人广泛参与”。

中部山区生态保育区以海南热带雨林国家公园建设为抓手,坚持在保护中发展,在发展中保护。省人大代表林豪建议,积极探索通过碳汇交易的方式,将公益林、生态林的降碳指标与耕地开垦指标实行等额互换,真正让良好的生态资源成为产业优势、发展优势,维护和提升中部生态系统功能,实现区域协调发展。

为引才育才建言

海南自由贸易港建设最重要的资源是人才。未来五年,海南将全方位集聚创新人才,优化人才培养体系,其中2023年将力争引进人才15万,加大培养、使用本土人才力度,实现人才引进大突破。代表委员们认为,面向人才市场需求,海南需加强高技能人才队伍建设工作。

省人大代表卢国钢表示,自贸港建设需要大量高素质技术技能人才,职业教育肩负着培养多样化人才、服务产业转型升级的重要职责,但海南职业技能教育目前仍存在短板。他建议,要加强符合自贸港产业导向的大中型企业与职业院校的对接,深度对接职业院校开展人才培养,要提高职业院校在人才培养过程中对企业实践经验的重视,并对职业院校学生广泛开展职业生涯规划教育,帮助树立正确的职业观。

省政协委员李倩认为,作为经济主战场的产业园区,更应该打造区域性人才中心,推动园区高质量发展。她建议,我省产业园区要快马加鞭、加快聚集优秀人才,打造区域性人才中心,包括引进培育高能级产业项目等,提升园区创新能力和创业活跃度。

两会影像



1月12日,参加省政协八届一次会议的委员分组审议常委会工作报告和提案工作报告。图为省政协党组书记李荣灿在审议中发言。 本报记者 袁琛 摄



1月13日,参加海南省七届人大一次会议的省人大代表分组审议政府工作报告。图为沈阳代表参加琼海代表团审议。 本报记者 王凯 摄



1月13日,参加海南省七届人大一次会议的省人大代表分组审议政府工作报告。图为陈国猛代表参加澄迈团审议。 本报记者 王凯 摄



1月14日,参加省七届人大一次会议的代表分组审议政府工作报告。图为周红波代表参加三亚代表团审议。 本报记者 宋国强 摄

两会声音

省政协委员韩小雨:

确保城镇住宅小区合规配建中小学幼儿园

本报海口1月14日讯(记者陈蔚林)城镇住宅小区配建中小学、幼儿园是城市居住区规划的重要内容,也是重要的民生保障。今年两会期间,省政协委员、海南师范大学副校长韩小雨建议:通过全面核查各市县相关规划、制定完善教育配建规划建设管理办法、严肃查处曝光违反教育配建政策典型案例等方式,破解城镇住宅小区配建中小学幼儿园落实难问题。

近年来,我省相继印发文件开展城镇小区配建幼儿园专项整治,回收或新建了一批应配建的幼儿园,有效缓解了学位缺口,但仍有居住区配建中小学幼儿园规划不足、应建未建等情况。她建议,省级有关市县全面核查各市县教育配建规划,督促指导各市县严格落实居住区户数在1500户、4000户、9000户及以上的应分别规划建设幼儿园、小学、初中的规定,未落实

的要求立即整改。同时,坚持问题导向,制定教育配建的规划、建设和管理办法,加强源头把控、细化规划建设要求、规范具体程序、明确违规处置。此外,各市县要按标准足额预留中小学幼儿园的建设用地,确保建成一所、达标一所;教育部门要参与配建中小学幼儿园规划、建设、验收工作,对未按要求建成并交付使用的居住项目不予通过验收和允许销售。

省政协委员陆文荣:

向世界讲好海南故事

本报海口1月14日讯(记者刘操)“加快建设具有世界影响力的中国特色自由贸易港,让海南成为新时代中国改革开放的示范,把海南自由贸易港打造成展示中国风范的靓丽名片,就要求我们向世界讲好海南故事。”今年两会期间,省政协委员陆文荣建议,要进一步深挖海南文化资源,增强海南文化吸引力。

近年来,我省把文化建设摆在突出位置,向省外、向世界传递海南声音,为海南自贸港建设提供了强劲的文化支撑。而要让海南文化为海南发展输出更多动力,既需要与时俱进地对海南文化资源进行再研究,还需要用全球化的视野、现代化的媒体方式,对这些资源进行“再生产”。

他建议,讲好海南故事、推荐海

南文化要了解受众在传统地理空间和网络地理空间的分布特征、文化消费习惯,实现海南故事的移动化、个性化、精准化传播。并通过交流合作,吸引世界各地的游客来到海南,通过亲身体验,自发成为海南文化的推广大使。推广海南文化,还要重视海南特色,将海南故事讲得精彩,讲出活力。

盯防污染源 整治不停歇

◀上接A01版

屯昌大气污染问题看似“悬浮”在空气里,但根源出在工地里、马路上——

“全县工业企业共145家,部分工业企业造成的大气污染,对城市空气质量产生的影响不可小觑。”

“2020年后,每天约有500辆大型运输物料车辆经过屯昌县城,由此产生的机动车尾气及衍生的道路扬尘问题严重。”

“出现空气质量突发性问题预警时,行业主管部门、执法部门、属地政府未及时响应或采取有效措施加强管控,应急预案机制未能做到每天必争、每小时必争。”

……

一个个漏洞与短板被挑明并纳入解决议程,相应的盯防、整治举措逐步落地见效。

“我们打出‘组合拳’,形成精确的污染源排放清单,推进大气污染防治工作向精细化升级,也精准地刹住了PM_{2.5}平均浓度‘抬头’的势头。”屯昌县生态环境局负责人介绍,根据省有关部门监测反馈,2022年,屯昌空气质量优良天数比例达到98.9%,在环境空气六项污染物中,有五项指标达到国家一级标准,尤其是PM_{2.5}浓度降至13微克/立方米,比2021年下降13.3%,这也创下屯昌自2015年有监测纪录以来最低值。

“生态环境质量只能更好,不能变差。”屯昌县委主要负责人表示,接下来,将牢固树立绿色发展理念,把大气污染防治治理作为一项政治任务 and “一把手”工程来抓,为海南自贸港建设和国家生态文明试验区建设扛起屯昌担当。

(本报屯城1月14日电)