



中央政治局委员 书记处书记 全国人大常委会 国务院 全国政协党组成员 最高人民法院 最高 人民检察院党组书记向党中央和习近平总书记述职

习近平认真审阅述职报告并提出重要要求,强调 要紧紧围绕推进中国式现代化,立足自身职责,强化 政治担当,为推进强国建设、民族复兴伟业而团结奋斗

新华社北京2月26日电 根据党中央有关规定,中央政治局委员、书记处书记,全国人大常委会、国务院、全国政协党组成员,最高人民法院、最高人民检察院党组书记每年向党中央和习近平总书记书面述职。近期,有关同志按规定向党中央和习近平总书记书面述职。

习近平认真审阅了述职报告并提出重要要求,强调今年是中华人民共和国成立75周年,是实现“十四五”规划目标任务

的关键一年。要全面贯彻党的二十大和二十届二中全会精神,自觉增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,带头巩固拓展主题教育成果,紧紧围绕推进中国式现代化,抓好党中央决策部署和各项任务的贯彻落实。要坚持稳中求进工作总基调,贯彻稳中求进、以进促稳、先立后破的要求,完整、准确、全面贯彻新发展理念,进一步全面深化改革,巩固和增强经济回升向好态势,持续增进民生福祉。

要牢固树立造福人民的政绩观,带头走好新时代党的群众路线,纠正形式主义、官僚主义顽瘴痼疾,切实为基层减负,以作风转变促工作落实。要保持自我革命精神,在洁身自好、廉洁自律上树标杆、作表率,履行全面从严治党主体责任。要立足自身职责,强化政治担当,突出重点、把握关键,锐意进取、真抓实干,以中国式现代化进一步凝心聚力,为推进强国建设、民族复兴伟业而团结奋斗。

冯飞在中央第三生态环境保护督察组督察海南省情况反馈会上指出 全面认领照单全收 坚决抓好整改落实 着力建设生态一流绿色低碳的自由贸易港

本报海口2月26日讯(记者李磊) 2月26日,省委书记冯飞在中央第三生态环境保护督察组督察海南省情况反馈会上作表态发言时指出,全省各级各部门要切实增强抓好中央生态环境保护督察整改工作的政治自觉、思想自觉、行动自觉,推动落实整改同巩固

深化主题教育成果相结合,把生态环境保护各项工作做得更扎实更有效,向党中央和全省人民交出一份满意的整改答卷。

冯飞表示,中央第三生态环境保护督察组反馈的意见,充分肯定了近年来海南生态文明建设和生态环境保护工作

取得的成绩,客观精准指出了存在的主要问题,对海南深入推进生态文明建设和生态环境保护工作具有十分重要的指导意义,海南将全面认领、照单全收,坚决抓好整改落实。要认真对照督察报告,精准制定整改方案,实行清单化、台账化管理。

长征十二号运载火箭计划今年在文昌首飞

据新华社北京2月26日电(记者胡喆)我国长征系列运载火箭家族再添新成员,为未来重复使用火箭奠定基础。记者26日从中国航天科技集团有限公司在京召开的发布会上了解到,目前长征十二号运载火箭已完成各项研制工作,正在开展首飞箭的总装总测,计划2024年在海南文昌我国首个商业发射场,完成首飞箭的发射任务。

长征十二号运载火箭总体主任设计

师曾文花介绍,长征十二号运载火箭是由航天科技集团八院抓总研制的我国首型3.8米直径单芯级液体运载火箭,两级构型,一级采用四台推力1250千牛的液氧/煤油发动机,二级采用两台推力180千牛的液氧/煤油发动机。近地轨道运载能力不小于10吨,700公里太阳同步轨道运载能力不小于6吨。整流罩标配5.2米和4.2米直径,可根据不同任务进行多尺寸适配。

航天科技集团八院专家表示,长征十二号运载火箭继承现役长征系列火箭高效的单芯级串联构型,简单、可靠、任务通用性好,提高了太阳同步轨道入轨能力和低轨多星座组网能力,进一步完善和拓宽了我国新一代运载火箭的型谱,助力我国航天运输体系的高质量发展,将单芯级液体火箭运载能力和大整流罩包络提升了一个新台阶。



节后复工 全力推进

2月26日,在三亚河口通道工程项目施工现场,工人忙着焊接钢筋。春节后,该项目已全面复工。
该项目作为省重点项目,是三亚首个水下隧道工程,建成后将大大缓解三亚城市主干道交通压力。
本报记者 王程龙 摄

海南扎实推动高质量发展,加快塑造区域协调发展新格局 锚定高质量 奋楫正当时

海南自由贸易港建设系列观察

■ 本报记者 陈彬

消费热潮持续涌动!龙年春节假期,海南全省接待游客951.45万人次,实现旅游总收入151.27亿元,春节旅游接待人数和旅游收入再创新高;12家离岛免税店总销售额31.61亿元,日均销售额近4亿元,餐饮等重点行业消费稳定增长。丰富的旅游业态不断吸引八方来客,为我省旅游产业提质发展注入新活力、增添新动力。

科技创新动能澎湃!新春伊始,海南科技创新领域捷报频传——“深潜一号”二期工程总进度完成近80%;通信技术试验卫星十一号在文昌成功发射……

贯彻新发展理念、推动高质量发展,是海南自由贸易港建设的根本出路。实干争春,海南牢牢把握高质量发展首要任务,坚持稳字当头、稳中求进,全力以赴拼经济、抓项目、促发展,呈现全省经济持续回升向好,高质量发展扎实推进,新产业新动能加快成长的良好态势。

稳基础—— “三驾马车”提供硬核支撑

行稳,方能致远。开年以来,海南全省各地加快重点项目建设,推动高质量发展,力争实现“开门红”。

2月24日,海南炼化百万吨乙烯装置聚丙烯生产车间接一派繁忙。作为洋浦石化产业链“链长”企业之一,海南炼化充分发挥带动效应,推动产业进一步提档升级、加快发展。从炼油到芳烃再到乙烯,海南炼化根据市场需求调整产能,全力冲刺一季度“开门红”,为实现“全年红”打好基础。

锚定高质量发展首要任务,海南持续为高质量发展提供“硬核支撑”,向上势头不断积蓄,发展劲势持续显现。

投资发力势头足——2023年,通过创新项目谋划、推进、保障机制,共实施省重点项目204个,其中新开工45个、竣工投产21个;全省工业投资增长6.3%、高技术产业投资增长13%,产业投资占比提高0.5个百分点。

消费复苏活力显——消费对拉动海

南经济发展的基础性作用不断增强。出台《2023年海南省促进消费若干措施》。消费市场较快恢复,升级类商品需求旺盛,全年全省社会消费品零售总额2511.32亿元,比上年增长10.7%。

外贸发展韧劲强——2023年,海南货物贸易进出口、出口和进口规模分别达到2312.8亿元、742.1亿元、1570.7亿元,同比分别增长15.3%、2.8%和22.4%,均创历史新高。外贸规模进一步扩大的同时,贸易结构持续优化,呈现稳中有进、量质齐升的态势。

“三驾马车”协同发力,“宏观底盘”越来越稳。2023年全省生产总值7551.18亿元,同比增长9.2%,高于全国平均水平4个百分点,增速稳居前列。

强动能—— 加快构建现代化产业体系

去年12月29日,我国首个商业航天发射场——海南国际商业航天发射场中心一号发射工位正式竣工,它将成为我国自主研发的新一代中型火箭长征八号的专用工位,是保障国家重大任务的重要设施。

下转 A03版▶

中央第三生态环境保护督察组 向海南省反馈督察情况

本报海口2月26日讯(记者李磊) 为深入贯彻落实习近平生态文明思想,根据《中央生态环境保护督察工作规定》,中央第三生态环境保护督察组(以下简称督察组)对海南省开展了第三轮生态环境保护督察。2024年1月30日,二十届中央生态环境保护督察工作领导小组第2次会议审议通过督察报告。经党中央、国务院批准,督察组于2024年2月26日向海南省委、省政府进行反馈。督察组组长宋秀岩通报督察报告,海南省委书记冯飞作表态发言,海南省省长刘小明主持会议。张雪樵副组长,督察组有关人员,海南省委、省政府有关领导,有关部门和各市县党政主要负责同志等参加会议。

督察认为,海南省坚持以习近平生态文明思想为根本遵循,积极推进国家生态文明试验区建设,打好污染防治攻坚战,工作力度较大,取得较大成效。

海南省深入贯彻落实习近平总书记对海南生态环境保护作出的重要指示批示精神,坚持把绿色作为自由贸易港建设底

色。大力推进三亚凤凰岛二期、儋州海花岛、海口葫芦岛围填海等问题整改。推动经济社会发展绿色转型,加快发展战略性新兴产业,2022年4大主导产业(旅游业、现代服务业、高新技术产业和热带特色高效农业)占全省GDP比重较2020年提升20.8个百分点。

积极推进国家生态文明试验区建设。将海南热带雨林国家公园建设作为国家生态文明试验区建设的标志性工程,出台《海南热带雨林国家公园条例(试行)》,提升生物多样性保护水平,极危物种海南长臂猿种群数量持续增长。以清洁能源岛建设、“六水共治”、博鳌乐城零碳示范区建设、“禁塑”和装配式建筑应用推广等为抓手,引导绿色低碳生产生活。出台“禁塑”地方性法规。

着力解决突出生态环境问题。推进环境基础设施建设,2020年以来新建8座生活垃圾焚烧发电厂,新增城镇污水处理规模41.9万立方米/日。加强近岸海域综合治理,出台《海南省水产养殖尾水排放标准》,探索绿色养殖新模式。

加强红树林保护修复,2020年以来红树林面积持续增加。生态环境状况保持国内领先。

海南省高度重视此次督察工作,边督边改、立行立改,解决一批群众身边的生态环境问题。截至2023年12月底,督察组交办的2002件群众举报问题已办结或阶段办结1617件,责令整改362家,立案处罚178家,立案侦查5件,约谈43人,问责6人。

督察指出,海南省生态文明建设和生态环境保护取得较大成效,但对对标对表习近平总书记生态文明思想,与习近平总书记对海南的殷切期望和人民群众的美好期待相比,仍有薄弱环节。

一是践行习近平生态文明思想有差距。一些地方和部门认识和实践存在“上热中温下冷”现象,有的满足于海南得天独厚的生态环境和集中攻坚取得的阶段性成效,有的缺乏主动作为和攻坚克难的责任担当,有些基础工作没有做好,一些重点任务能拖就拖。

下转 A02版▶

省委理论学习中心组(扩大)学习会暨省级领导干部读书班指出 让新质生产力成为海南自由贸易港的显著特征

冯飞刘小明李荣灿沈丹阳参加

本报海口2月26日讯(记者李磊) 2月25日至26日,省委理论学习中心组(扩大)学习会暨省级领导干部读书班在海口举行,围绕“加快发展新质生产力,扎实推进海南自由贸易港高质量发展”主题开展学习。

省委书记冯飞,省委副书记、省长刘小明,省政协主席李荣灿,省委副书记沈丹阳等省级领导参加学习。

冯飞在总结讲话时指出,发展新质生产力不仅是贯彻落实习近平总书记重要讲话精神和中央决策部署的需要,更是立足省情,加快建设自由贸易港,推动海南高质量发展的必然要求。要发挥海南比较优势,抢抓发展机遇,力争在新质生产力的重要领域走在全国前列,让新质生产力成为海南自由贸易港的显著特征。

冯飞要求,发展新质生产力要向科技创新要动能,构建产业技术创新体系,搭建产业创新平台,促进创新要素向企业聚集。要向现代化产业体系要支撑,

人自学等方式,学习《习近平总书记关于制造强国的重要论述学习读本》《习近平总书记关于中国式现代化论述摘编》等著作和习近平总书记有关重要讲话精神,部分省级领导交流心得体会。

冯飞在总结讲话时指出,发展新质生产力不仅是贯彻落实习近平总书记重要讲话精神和中央决策部署的需要,更是立足省情,加快建设自由贸易港,推动海南高质量发展的必然要求。要发挥海南比较优势,抢抓发展机遇,力争在新质生产力的重要领域走在全国前列,让新质生产力成为海南自由贸易港的显著特征。

冯飞要求,发展新质生产力要向科技创新要动能,构建产业技术创新体系,搭建产业创新平台,促进创新要素向企业聚集。要向现代化产业体系要支撑,

依托数据安全有序流动政策开展先行先试,丰富应用场景,增强数字经济产业根植性,在生物医药、生物制造等新赛道上打造核心竞争力。要向绿色低碳要潜力,坚定不移走生态优先、绿色发展之路,构建绿色低碳循环经济体系,提升产品碳足迹竞争力,在争取碳汇、碳减排国际话语权上作出海南贡献,加快经济社会全面发展绿色转型。要向改革开放要活力,深化要素市场化配置改革,加强知识产权保护,努力在全球配置先进优质生产要素。要向新型劳动者队伍要效益,推进教育科技人才一体化发展,健全要素参与收入分配机制,激发劳动、知识、技术、管理、资本和数据等生产要素活力,打造人才开放高地,为发展新质生产力提供人才支撑。

以新质生产力赋能自贸港高质量发展

■ 本报评论员

春潮涌动,向“新”而行。

2月25日至26日,省委理论学习中心组(扩大)学习会暨省级领导干部读书班在海口举行,围绕“加快发展新质生产力,扎实推进海南自由贸易港高质量发展”主题,就培育和形成新质生产力,展开深入学习交流。定期举办读书班,是我省巩固拓展主题教育成果、推动理论学习走深走实的重要举措。而龙年春节假期后不久,我省即举办省级领导干部读书班,瞄准“新质生产力”开展专题学习,提出力争在新质生产力的重要领域走在全国前列,体现了对新质生产力的重视,以及高质量推进自贸港建设的责任感、紧迫感。

新质生产力,特点是创新,关键在质优,本质是先进生产力。在海南建设中国特色自由贸易港,是一项全新的探索。创新,不仅是海南建设自贸港的先手棋,也是检验自贸港建设成效的试金石。“4·13”以来,海南牢记习近平总书记嘱托,不遗余力推进创新发展。从现代化产业体系加快构建到“陆海空”三大未来产业加快发展,从产业升级多点突破到绿色低碳转型成效显著……如今的海

南,创新创造活力充沛,为培育和形成新质生产力创造了有利条件。今后几年,海南进入高质量发展的窗口期、封关运作的关键期、风险防控的攻坚期,比以往任何时候都需要向创新要活力,这就需要加快培育和形成新质生产力,让新质生产力形成发展新优势。

加快发展新质生产力,要坚持立足实践,发挥海南优势。让新质生产力成为海南自贸港的显著特征,关键要立足自贸港实际,发挥海南比较优势,抢抓机遇,形成与之相适应的新型生产关系。在具体实践中,要充分发挥气候温度、海洋深度、地理纬度和绿色生态“三度一色”优势,聚焦种业、深海、航天、绿色低碳、智能制造、数字经济等新领域新赛道,以自贸港建设引领“大开放、大改革”,加强政策引导,激发内生动力活力,协同推进技术创新和产业化,形成更多具有自贸港辨识度的标志性成果。

下转 A03版▶