

海南日报

HAINAN DAILY

壬寅年四月廿五 初八芒种 2022年5月 星期三 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23970号 25 南海网 www.hinews.cn www.hndaily.com.cn

习近平复信美国艾奥瓦州友人萨拉·兰蒂女士

新华社北京5月24日电 近日,国家主席习近平复信美国艾奥瓦州友人萨拉·兰蒂女士。
习近平指出,我两次到访美丽的艾奥瓦州,同马斯卡廷市结下了不解之缘。中美两国人民都是伟大的人民,人民友好既是一笔宝贵的财富,更为两国关系发展提供重要基础。

中国人民愿继续同美国人民一道,加强友好交流,推进互利合作,共同促进两国人民福祉。习近平鼓励兰蒂女士和艾奥瓦州老朋友们继续撒播友好的种子,为中美两国人民友好作出新的贡献。
萨拉·兰蒂女士曾于1985年接待时任河北省委书记习近平访问马斯卡

廷市。2012年时任国家副主席习近平访美期间,再次到兰蒂家中与美国老朋友们见面。近日,兰蒂致信习近平主席,感谢习近平主席对老朋友的珍贵情谊,期盼两国继续深化人文交往,增进了解和互信。兰蒂并附信向习近平主席赠送了她撰写的回忆录《老朋友:习近平与艾奥瓦的故事》一书。

沿着总书记的足迹

奋力走好新的“赶考”之路 ——沿着总书记的足迹之河北篇

(A02版)

党的十八大以来,习近平总书记9次赴河北考察,作出一系列重要讲话,为河北打赢脱贫攻坚战,接力乡村振兴,推动高质量发展和党的建设提供了根本遵循。
牢记习近平总书记的嘱托,河北以“赶考”姿态,推进“老区”焕新颜、“新区”显雏形,奋力书写加快建设现代化经济强省、美丽河北的新答卷。

喜看“黄土变成金”

“未来之城”显雏形

“赶考”永远在路上

沈晓明在屯昌县调研时强调 找准发展定位 强化区域联动 奋力推动高质量发展

本报屯城5月24日电 (记者况昌勤 特约记者王江顺)5月24日,省委书记沈晓明到屯昌县调研并主持召开座谈会,强调要全面落实“一本三基四梁八柱”战略框架,找准发展定位,增强发展动力,强化区域联动,奋力推动高质量发展。

西昌镇南田村是我省红色革命老区村庄。沈晓来到到南田村,参观南田起义纪念馆,瞻仰革命先烈雕像,并了解村庄发展红色旅游情况。他还走进村卫生室,详细询问5G远程诊疗手段应用、药品供给品种、群众就诊费用等情况。在听取该村党建引领乡村振兴工作介绍时,他强调,发展村集体经济要注重培育产业,激活“造血”功能,而不是简单给钱“输血”。在屯昌县中医医院,沈晓明详

细了解解医医门诊和南药产业发展情况,看望在这里出诊的省中医院原院长林天东,祝贺他荣获国医大师称号,感谢老专家退休后继续服务基层百姓。沈晓明还调研了沉香等产业发展情况,暗访了违法采伐园斑现场。
座谈会上,沈晓明听取了屯昌县经济社会发展情况汇报,肯定了取得的成绩。他强调,要加快构建具有屯昌特色的现代产业体系,大力发展现代农业,做大做强公共品牌,解决“小而散”“多而弱”问题,培育具有市场竞争力的农产品;要从育苗种树、功能开发、加工贸易等全产业链,完善发展规划,出台支持政策,健全工作机制,引进龙头企业,打造地理标志,探索推动南药大健康产业发展;发挥山有水有丘陵

资源优势,引进一流市场主体,高水平打造旅游吸引物,让游客来了有好吃的、好看的、好玩的、好带的。要下功夫做好融入海口经济圈这篇文章,深刻认识到融入海口经济圈是一次重要机遇,并不意味着能够“躺赢”,以积极务实的态度找准位置,在产业发展等方面加强与周边市县合作。要抓好生态环境保护,强化大气污染防治和联防联控,系统推进“六水共治”,加强森林资源保护。要坚持共建共享,不断拓宽农民增收致富路,着力提升民生保障水平,促进共同富裕。要加强党建引领,突出抓基层、强基础、固基本,提升干部队伍能力,提高基层治理水平,为高质量发展营造良好政治生态。
省领导沈丹阳、巴特尔参加调研。

冯飞主持召开省政府专题会议 研究基础教育学位保障和“机器管招投标”工作

本报海口5月24日讯 (记者李磊)5月24日,省长冯飞主持召开两场省政府专题会议,分别研究全省“十四五”基础教育学位保障和海南省工程建设项目推进“机器管招投标”工作。

在研究全省“十四五”基础教育学位保障工作时,冯飞指出,教育是民生之基,做好基础教育学位保障工作,是自贸港建设所需,也是打造一流营商环境的关键所在,要充分认识到此项工作的重要性,加快补齐短板,不断提升人民群众获得感。要按照增总量、调结构、提质量总体思路推进这项工作,

在布局上再优化、质量上再提升、思路再再清晰,探索目标实现路径,实现基础教育优质均衡发展。要加大改革力度,破解资金和岗位编制等问题,同时持续加大财政资金投入,积极争取国家有关部委支持。各市县委各部门要加强协调配合,形成工作合力,努力实现“十四五”期间我省基础教育学位保障工作目标。
在研究海南省工程建设项目推进“机器管招投标”工作时,冯飞要求,推进工程建设项目“机器管招投标”是落实清廉自贸港建设的实际行动,有利于形成

公平竞争秩序和打造一流营商环境。要完善制度保障,建立激励创新的制度,强化系统协同,以问题为导向形成全过程覆盖,力争打造特色亮点。要坚持科学统筹、试点先行、分步实施、逐步完善的工作思路,逐步开展试点工作。“机器管招投标”系统建设要在已有电子政务平台基础上升级改造,不搞重复建设。要在确保程序合法合规的前提下,创新并审批服务环节,进一步做到优化程序、缩短流程。
省领导冯忠华、王路、肖莺子,省政府秘书长符宣朝分别参加上述会议。

华中科技大学、海南大学骆清铭团队研究成果入选2021中国光学十大进展 发明线照明调制显微术实现高清成像

本报讯 (记者赵悦 通讯员李天畅 张赫)5月23日,中国激光杂志发布“2021中国光学十大进展”。华中科技大学、海南大学骆清铭团队通过发明线照明调制显微术实现了高清成像,入选“2021中国光学十大进展”应用研究类。

2021年3月1日,《自然·方法》(Nature Methods)杂志以长文形式刊发了华中科技大学、海南大学骆清铭院士团队的最新研究成果,发明全新光学层析原理并成功运用到高分辨

率全脑光学成像,将图像信噪比提升2个数量级,取得突破性进展。
该论文题为《用线照明调制显微术实现高清成像》,提出了一种高清晰度、高通量的光学层析显微成像新方法——线照明调制光学层析成像,巧妙地将线照明光强的高斯分布作为一种天然的照明强度调制模式,不同照明强度对面上的信号产生相应调制,而对焦外背景信号不调制。该方法克服了传统结构光照明成像中存在残留调制伪影的固有缺陷,也无需多

次成像即可获得所需数据,并具有线扫描对大范围样本成像通量高的优点,解决了传统荧光显微光学层析成像方法无法同时兼顾高分辨率、高通量和高清晰度的问题。
据了解,“中国光学十大进展”评选活动由中国激光杂志社于2005年发起,旨在介绍国内科研人员发表的与光学相关的具有重要学术、应用价值的论文,促进中国优秀光学研究成果的广泛传播,推动中国光学事业的发展。

毛万春到昌江调研时指出 持之以恒推进基层协商提质增效

本报石碌5月24日电 (记者刘操)5月22日至24日,省政协主席毛万春率队到昌江黎族自治县开展综合调研。调研组一行先后前往叉河镇叉河村、排岸村,十月田镇好湾村、红田居,石碌镇城北社区、红林居、山竹沟村,王下乡三派村,七叉镇大章村、红峰村等地,通过实地考察、听取介绍等方式,详细了解昌江基层政治协商机构设置、人员组成和工作开展情况。毛万春指出,要坚定不移坚持党的全面领导,坚持不懈探索创新政协协商与基层协商有效衔接机制,持之以恒推进基层协商提质增效。

效。要充分发挥基层政协委员作用,在解决基层群众切身利益问题、提升群众对协商成果的满意度和推进协商议事规范化制度化上再下功夫,为常态化推进基层协商民主打好坚实基础。
毛万春来到宝莱农场、浪悦黎黎民宿、海南福瑞喜牧业科技有限公司、霸王岭林业局、石碌水库、东海河文化公园河段实地走访,详细了解昌江产业发展、秸秆禁烧和综合利用以及“六水共治”等工作开展情况。他强调,要继续巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接,

导读

我省建立“土地超市”制度,破解“项目等土地”难题

网上搜地 “云”上选地

A04

读懂海南 看我们的

“中国经济发展前景一定会更加光明” ——习近平总书记引领统筹推进高质量发展和高水平安全述评

新华社记者

百年变局和世纪疫情相互交织,国际形势继续发生深刻复杂变化,世界进入新的动荡变革期。踏上全面建设社会主义现代化国家新征程的中国,改革发展稳定任务艰巨繁重。

习近平总书记深刻洞察时代发展大势,准确把握历史发展趋势,强调要“坚持统筹发展和安全,坚持发展和安全并重,实现高质量发展和高水平安全的良性互动”。

在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,亿万人民团结奋斗,攻坚克难,推动高质量发展和高水平安全动态平衡,以迈向伟大复兴的坚定步伐向世界宣示:“中国经济发展前景一定会更加光明”!

(一)坚持高效统筹 ——“最大程度保护人民生命安全和身体健康,最大限度减少疫情对经济社会发展的影响”

新冠肺炎疫情这只巨大的“黑天鹅”,已成为影响世界经济复苏的最大变量。累计确诊超5.2亿例,死亡逾627万例——全球疫情仍处高位,病毒还在不断变异。

今年3月以来,国内新一波疫情波及一些省份,经济复苏受到较大冲击。习近平总书记亲自指挥,统筹全局,

果断决策,在关键时刻作出一系列重要指示,引领全国上下勠力同心、攻坚克难。

3月5日,在参加十三届全国人大五次会议内蒙古代表团审议时,习近平总书记强调,要完善常态化疫情防控和突发疫情应急处置机制,突出口岸地区疫情防控这个重点,守住不出现疫情规模性反弹的底线。

3月17日,习近平总书记主持召开中共中央政治局常委会会议,部署从严抓好疫情防控工作,强调“要始终坚持人民至上、生命至上,坚持科学精准、动态清零,尽快遏制疫情扩散蔓延势头”“统筹好疫情防控和经济社会发展,采取更加有效措施,努力用最小的代价实现最大的防控效果,最大限度减少疫情对经济社会发展的影响”。

4月13日,在海南考察时,习近平总书记强调,坚持外防输入、内防反弹,坚持科学精准、动态清零,抓细抓实疫情防控各项举措。

4月29日,习近平总书记主持召开中共中央政治局会议分析研究当前经济形势和经济工作,强调,疫情要防住、经济要稳住、发展要安全,这是党中央的明确要求。同时指出,要“高效统筹疫情防控和经济社会发展”“最大程度保护人民生命安全和身体健康,最大限度减少疫情对经济社会发展的影响”。

5月5日,习近平总书记主持召开中共中央政治局常委会会议,研究部署抓紧抓实疫情防控重点工作,指出“当前,

疫情防控工作正处于‘逆水行舟、不进则退’的关键时期和吃劲阶段,各级党委和政府要坚定信心,深刻认识抗疫斗争的复杂性和艰巨性,坚决落实党中央决策部署,充分发扬斗争精神,坚决筑牢疫情防控屏障,坚决巩固来之不易的疫情防控成果,做到守土有责、守土尽责”。

在以习近平总书记为核心的党中央领导下,各地区各部门锐意进取,精准施策,坚决遏制疫情蔓延。3月20日,深圳基本实现社会面动态清零;4月14日,吉林省实现社会面清零;5月17日,上海全市16个区实现社会面清零;北京以快制快,加快实现社会面清零……目前,疫情防控已取得阶段性成效。

与此同时,稳经济、保发展安全的措施大力推进。去年中央工作会议确定的七大政策加快落地,实施新的组合式税费支持政策,预计全年退税减税约2.5万亿元,保障物流畅通、促进产业链供应链稳定,增量政策工具箱蓄势待发……一系列举措有力稳住经济大盘。

一季度中国经济同比增长4.8%,平稳开局殊为不易。尽管增速放缓,前4个月累计主要经济指标保持增长,经济社会大局稳定;黑土地上忙春耕,高速路上保畅通,长春、深圳、上海等地越来越多车间响起轰鸣声,汇聚成产业链供应链的有力脉动。

在统筹好疫情防控和经济社会发展中,习近平总书记始终着眼长远,围绕推动高质量发展和高水平安全动态平衡思考和布局。

下转A02版

受自贸港投资政策吸引,一批高端制造项目加快落地建设 前4个月海南工业投资增速居全国第一



海南制造业完成104.25亿元投资,同比增长110.6%
电力、燃气及水的生产和供应业完成投资53.17亿元,同比增长51.7%
制造业占全省工业投资比重63.2%,较去年底提升13个百分点

全省制造业27个行业大类中,有18个大类投资实现正增长。新能源装备、海洋装备、石化新材料等高端制造业快速发展。节能环保、风电装备、船舶(游艇)等战略性新兴产业换挡提速,增速靠前;航空航天、海工装备等未来产业投资增长7倍多;石化新材料、现代生物医药等优势产业起到“压舱石”作用,石油加工、炼焦及核燃料加工业完成投资58.2亿元,占工业投资超三分之一,医药制造业也实现增速36%。

按照省委省政府部署,我省工信系统贯彻落实“项目为王”理念,把推动各项自贸港政策落地作为工作的重中之重,务求政策效应尽快显现。近期先后印发实施《海南省先进装备制造首台套奖

励资金管理实施细则》等7个政策文件,通过发挥财政资金的杠杆作用,促进企业加快工业项目投资。

同时,省工信厅还按照自贸港鼓励类目录和本地资源禀赋等,持续谋划投资大、带动力强、低碳高效、有竞争力的制造业项目,做到投产一批、竣工一批、建设一批、储备一批、谋划一批等“五个一批”。

此外,该厅还紧盯省重大(重点)项目投资计划,落实好扩大有效投资十二条措施,全力推进“产业投资提升年”活动,以抓大项目为引领,深入开展服务企业、服务项目、服务基层“三服务”活动,全力保障重大(重点)项目建设,促进工业投资不断向好发展。

琼剧进校园

5月23日,在琼海市塔洋镇中心学校,学生们带妆排练琼剧。

据了解,塔洋镇中心学校在“双减”工作中,结合当地琼剧文化传统,充分利用课后服务时间开展琼剧课堂教学和社团服务,提升学生文化品位和审美情趣,传承优秀传统文化。

见习记者 王程龙 摄

