



H A I N A N D A I L Y

壬寅年八月初十 十二白露 2022年9月
1950年5月7日创刊/ 海南日报社出版/ 第24073号

5

星期一 国内统一刊号CN46-0001/今日28版
南海网 www.hinews.cn www.hndaily.com.cn

领航中国



海南蹄疾步稳推进中国特色自由贸易港建设,积极服务和融入新发展格局,
建设开放包容、合作共赢的自由贸易港

开放新高地 奋进自贸港



9月2日,在洋浦国际集装箱码头,几艘轮船停靠在港口装卸集装箱。 本报记者 陈元才 摄

确保党始终成为坚强领导核心

党的十八大以来毫不动摇坚持和加强党的全面领导述评

编者按

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央团结带领亿万人民踔厉奋发、勇毅前行、团结奋斗,领航中国号巨轮破浪前行,推动党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革。即日起,新华社开设“领航中国”专栏,连续播发系列述评,全面反映党的十九大以来的重大成就和新时代10年的伟大变革,凝聚继续前进的强大力量。今天推出第一篇《确保党始终成为坚强领导核心——党的十八大以来毫不动摇坚持和加强党的全面领导述评》。

■ 新华社记者 高蕾 张研 董博婷

党的第三个历史决议总结新时代党和国家事业取得的历史性成就、发生的历史性变革,其中“坚持党的全面领导”居于首位。

万山磅礴,必有主峰。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央旗帜鲜明坚持和加强党的全面领导,将其作为开创事业新局面的重中之重,为新时代党和国家事业发展提供根本保证。

“党的领导是党和国家事业不断发展的‘定海神针’”

“没有中国共产党,就没有新中国,就没有中华民族伟大复兴。”

庆祝中国共产党成立100周年大会上,习近平总书记的话语响彻神州大地。那句诞生于战火纷飞年代的话语在新时代得到了新的扩展,成为亿万人民的一致共识。

“必须加强和改善党的领导,充分发挥党总揽全局、协调各方的领导核心作用”。2012年11月17日,刚刚当选中共中央总书记的习近平在主持十八届中央政治局第一次集体学习时,就对坚持党的领导提出明确要求。随后,总书记不断深化这一重大论述——“中国最大的国情就是中国共产党的领导”;

“党政军民学,东西南北中,党是领导一切的”;

“中国共产党领导是中国特色社会主义最本质的特征,是中国特色社会主义制度的最大优势”;

“坚持党的全面领导是坚持和发展中国特色社会主义的必由之路”……

习近平总书记以一系列重要论述深刻阐述了坚持党的全面领导的极端重要性和科学内涵,为统一全党全国人民思想提供了理论指南。

党的十八大以来,从尽锐出战、打赢人类历史上规模最大的脱贫攻坚战,到践行大国之诺,如期举办北京冬奥会、冬残奥会;从不畏艰难,众志成城抗震灾、斗洪水,到举全党全国全社会之力抗击新冠肺炎疫情……事实雄辩证明,“中国共产党所具有的无比坚强的领导力,是风雨来袭时中国人民最可靠的主心骨”。

全党有核心,党中央才有权威,党才有力量。

2021年11月,党的十九届六中全会作出重大政治论断:

下转A02版▶

开栏的话

■ 本报记者 罗霞

疫情可以阻挡人们出行的脚步,但挡不住全球投资者共享机遇的热情——

最近,全球投资服务热线4008-413-413电话铃声每天都会不断响起,畅通着海南与全球投资者的联系;多家全

球头部企业克服疫情影响,在海南设企投资,加快推动业务开展……

这是海南自由贸易港的魅力,亦是开放发展的魅力。

开放是海南自由贸易港的生命线,推进海南全面深化改革开放和中国特色自由贸易港建设是习近平总书记亲自谋划、

东风浩荡气象新,风正帆满海天阔。党的十八大以来,中国特色社会主义进入新时代,党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革。习近平总书记亲自谋划、亲自部署、亲自推动海南全面深化改革开放和中国特色自由贸易港建设,为海南发展指明了方向,带来了千载难逢的发展机遇。海南深入贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想,牢记习近平总书记关于海南工作的殷切嘱托,解放思想、开拓创新,团结奋斗、攻坚克难,推动中国特色自由贸易港建设取得明显进展,经济社会发展取得历史性成就。

今天起,本报推出“领航中国”系列报道,全面展现海南坚持“一本三基四梁八柱”战略框架,蹄疾步稳推进中国特色自由贸易港建设的生动实践和显著成就,以进一步振奋信心、鼓舞斗志,激励全省上下为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而不懈奋斗。敬请关注!

中办国办印发《关于新时代进一步加强科学技术普及工作的意见》

据新华社北京9月4日电 中共中央办公厅、国务院办公厅近日印发《关于新时代进一步加强科学技术普及工作的意见》。

《意见》提出,科学技术普及是国家和社会普及科学技术知识、弘扬科学精神、传播科学思想、倡导科学方法的活动,是实现创新发展的重要基础性工作。

要坚持党的领导,突出科普工作政治属性,践行社会主义核心价值观,大力

弘扬科学精神和科学家精神。要坚持服务大局,厚植创新沃土,以科普高质量发展更好服务党和国家中心工作。要坚持统筹协调,树立大科普理念,坚持开放合作,推动更大范围、更高水平、更加紧密的科普国际交流。

到2025年,科普服务创新发展的作用显著提升,公民具备科学素质比例超过15%,全社会热爱科学、崇尚创新的氛围更加浓厚。到2035年,公民具备科学

素质比例达到25%,科普服务高质量发展能效显著,科学文化软实力显著增强,为世界科技强国建设提供有力支撑。



扫码看《关于新时代进一步加强科学技术普及工作的意见》全文

沈晓明在琼海、文昌等市县调研时强调 全力推进扫尾清零 坚决消除反弹风险 高效统筹常态化疫情防控和经济社会发展

本报文城9月4日电(记者况昌勐 特约记者王江顺)9月3日,省委书记、省委应对疫情工作领导小组组长沈晓明到琼海市和文昌市调研,强调要坚持“一手打伞、一手干活”,高效统筹常态化疫情防控和经济社会发展,全力推进扫尾清零,坚决消除反弹风险,齐心协力夺取疫情防控最终胜利,推动经济社会发展回归正常轨道。

沈晓明先后到位于琼海市、文昌市的集中隔离点,与隔离点工作人员交流,详细了解人员接收、值班值守、后勤保障等情况,并向大家表示慰问。他指出,集中隔离点在疫情防控链条中处于承上启

下的环节,发挥着重要作用。琼海、文昌等市县讲政治、顾大局,积极投入人力物力,尽心尽力为兄弟市县提供隔离场所,为全省疫情防控工作作出了积极贡献。要慎终如始规范管理集中隔离点,严格落实“三区两通道”、闭环管理、环境消杀、个人防护等措施,严防交叉感染和疫情反弹。要加强隔离人员教育管理,用心用情做好服务保障工作,加强人文关怀,开展好心理疏导,积极争取隔离人员的理解与支持,落实好“足不出房门”防控措施。

在文昌市冯家湾现代化渔业产业园,沈晓明详细了解园区规划建设、招

商引资和企业运行情况。他强调,要把科技引领、生态环保和节约集约理念落到实处,推动水产养殖与工业自动化深度融合,积极探索自动化智能化标准化水产养殖新模式,培育发展一批引领水产养殖业革命的标杆企业。要推动水产养殖“上高楼”,提高土地利用效率和产出效益,优化供水和污水处理模式,形成产业竞争优势。要延长产业链,丰富产业业态,发展鱼类标本等文创产业,打造富有海南特色的旅游商品,让水产品不仅可以用来吃,也可以成为用来观赏和收藏的艺术品。

冯飞在三亚市疫情防控工作视频调度会等会议上指出 坚持“扑灭、捞干、守住”有效打法 奋力夺取疫情防控全面胜利

本报三亚9月4日电(记者李磊)9月4日,省长、省新型冠状病毒肺炎疫情防控工作指挥部总指挥冯飞在三亚出席三亚市疫情防控工作视频调度会,并主持召开省疫情防控专题调度会。

在三亚市疫情防控工作视频调度会上,冯飞充分肯定了三亚前期疫情防控工作的成效。他指出,一个月来,通过这场抗疫大战,三亚锻造了一支充满自信、能打硬仗的队伍,从中涌现出一批不怕牺牲、勇于冲锋的典型,并建立了运转高效、科学精准的指挥体系。下一步要坚持“扑灭、捞干、守住”六字有效打法,以

更快的速度和更大的力度,在后续工作中持续发力,迅速扑灭疫情“火星”,精准分析“冒火星”的原因,并持续做好核酸检测工作,做到不漏一人,奋力夺取疫情防控的全面胜利。

省疫情防控专题调度会对16个社会面清零或无疫情市县外防输入、复工复产、开学返校等工作进行部署,并调度儋州、乐东两地疫情防控工作。冯飞要求,16个社会面清零或无疫情市县要毫不松懈抓好外防输入、集中隔离点管理等防控工作,守牢机场、码头等入岛关口,加强渔船、渔民、鱼商、鱼市的管理,

筑牢外防输入防线;要继续抓好物流保通保畅工作,通过自查自纠、暗访检查方式,全面杜绝任意设卡现象;要安全平稳有序做好开学工作,把各项防控措施做细做实;要把疫情防控和复工复产“双统筹”工作摆在重要位置,通过问题清单化管理、开展专班服务等方式,精准破解复工复产中的堵点难点问题。儋州、乐东要按照有关要求建立完善工作预案,做好实现高质量社会面清零后有序恢复经济社会正常秩序的各项准备工作。

省领导沈丹阳、周红波、王路、闫希军,省政府秘书长符宣朝分别参加上述会议。

下转A02版▶

9月3日海南报告感染者数为本轮疫情新低

本报海口9月4日讯(记者马珂)9月4日上午,海南省新冠肺炎疫情防控工作指挥部新闻发布会(第七十场)举行。据悉,9月3日,全省单日报告感染者数创本轮疫情新低,新增感染者均在三亚。

9月3日,全省新增感染者29例(确诊24例,减去无症状转确诊16例,实增8例;无症状21例)。24例本土确诊病例中,16例为无症状感染者转归确诊病例,7例在隔离管控中发现,1例

在相关风险人群核酸筛查中发现。21例本土无症状感染者中,18例在隔离管控中发现,3例在相关风险人群核酸筛查中发现。

下转A02版▶

海南周刊
B02-B03,B15

“00后”一线显担当
抗疫青春派

