

# 海南日报

HAINAN DAILY

甲辰年七月初十 十九处暑 2024年8月13日 星期二 国内统一连续出版物号 CN46-0001/今日8版  
1950年5月7日创刊/海南日报社出版/第24781号 13 星海网 www.hinews.cn www.hndaily.com.cn

## 兴起学习贯彻党的二十届三中全会精神热潮

### 我省深入推进“综合查一次”改革

# 执法不扰企 监管不缺位

## 奋进自贸港 改革再出发·创新案例

海南日报全媒体记者 李梦瑶

日前,琼海市市场监管局与该市卫生健康、医保、消防等部门“组团”,对当地的零售药店进行了联合检查。只进一次门,便完成了药品医疗器械化妆品质量管理、消毒类产品质量安全、医保基金使用情况、消防安全事项等多项检查。

如此监管新模式,始于我省7月1日起推行的场景式清单化“综合查一次”改革。

“综合查一次”,查什么、怎么查、谁来查?

“我们通过‘12+N’场景明确‘综合查一次’的牵头和参与部门,以业务主管部门为主体,市县营商部门发挥统筹协调作用,将跨部门、跨领域多个检查主体的相关检查事项进行集成,有效解决部门推诿难题。”省营商环境建设厅行政监管处相关负责人介绍。

打开我省“互联网+监管”系统,“综合查一次”模块在核心应用中尤为醒

目。“各部门可依托该系统,填报‘12+N’场景的检查对象库、检查人员库、检查事项库、检查计划库并动态更新。”该负责人介绍,与此同时,牵头部门还可借助“计划日历”,实现检查计划可视化展示、智能匹配、预警提醒,灵活撮合各部门检查计划。

目前,我省已制定覆盖市场监管、商务、教育、应急、消防等15个领域的12个“综合查一次”通用场景,各市县根据当地产业特点和实际需求,推出“餐饮行业综合查一次”“大气污染物排放信用监管”“博鳌小镇旅游服务综合监管”等24个“个性化场景”,累计统筹205个检查任务,通过计划撮合,合并发起63次“综合查一次”跨部门联合检查,减少检查142次,减少率69.3%,有效提升监管效率,减轻企业负担。

不久前,文昌市多部门对药品零售行业实施“综合查一次”联合检查。检查前,该市某药品零售企业负责人黄先生通过“企业码”,及时获悉检查时间、检查

内容、检查依据等信息,做好迎检准备。

“我们通过‘企业码’提前上传台账资料,节省了不少现场检查时间。”黄先生说,除帮助企业将准备工作做在前,“企业码”还上线“整改反馈”功能,企业可在线接收整改任务,线上反馈整改结果并附佐证材料,监管部门无需再现场验收,减少上门次数。此外,企业还可通过“企业码”在线查询行政检查、行政处罚等信息,进行检查评价,进一步提升监管透明度。

“党的二十届三中全会强调‘规范涉民营企业行政检查’,我省积极贯彻落实全会精神,通过推行‘综合查一次’,在这项工作上上下下了一招先手棋。”省营商环境建设厅党组成员、副厅长程津庆表示。

下一步,该厅将进一步推动部门之间、部门内部、领域内跨层级、同领域跨区域监管事项的更有效统筹与综合,聚焦高频、企业关切、涉及封关运作和园区监管的重点事项,推进100项“跨部门综合监管一件事”,实现检查计划自动撮合,检查任务自动生成,基础信息最少填报一次,检查过程最少步骤完成。

(本报海口8月12日讯)

## 新数据 新看点

# 海口⇌香港航线加密至每周30班

本报海口8月12日讯(海南日报全媒体记者邓海宁 通讯员王菲 林杉)8月12日,海南日报全媒体记者从海口美兰国际机场获悉,该机场再次加密海口至香港航线,此次加密后,海口至香港航线每周已达30班,进一步完善琼港快线建设的同时,也不断满足暑运期间旅客旺盛的出行需求。

航空执飞,海口前往香港的HU707航班起飞时间为每日7时45分,预计9时5分到达香港;香港返回海口的HU708航班10时10分起飞,预计11时35分落地海口,以上时刻均为北京时间,具体以航司官方发布为准。

截至目前,美兰机场已有海南航空、香港航空、国泰航空、大湾区航空4家航司运营海口至香港航线,航班时

刻覆盖上午、下午主要时段,充分满足商务、旅游等不同旅客的出行需求,进一步便利琼港两地人员往来,推进两地文旅产业深度融合、协同发展。

美兰机场提示,暑期出行客流较多,乘坐海南航空、南方航空、国际及地区航班的旅客请前往T2航站楼办理相应乘机手续,其他航班旅客请前往T1航站楼办理。

# 儋州洋浦前7月外贸同比增长近3成

本报洋浦8月12日电(海南日报全媒体记者林书喜 通讯员符润彩)8月12日,海南日报全媒体记者从洋浦投资促进局获悉,今年1月至7月,儋州洋浦外贸进出口总额达762.5亿元,同比增长29.6%,约占全省同期进出口总值的48.3%。值得一提的是,除了3月份外贸进出口额98.92亿元外,其余6个月单月外贸进出口额均

突破百亿元。

今年以来,儋州洋浦充分发挥海南自贸港政策优势,积极与省商务部门沟通,优化对外贸易企业服务,发动小微企业参与出口信用保险投保,扩大外贸小微企业承保的覆盖面和规模,防范海外风险,保障企业收汇安全,目前已有13家企业投保。同时引导外贸企业申报贸易融资项目,以高

质量、高标准的服务助力企业提升综合竞争力,推动外贸业务发展。

据了解,儋州洋浦的外贸进出口以一般贸易方式为主导,主要进出口地区为大洋洲和东南亚。主要进口商品包括金属矿、矿砂、煤炭以及基本化学品等生产原料;出口方面,机电、成品油、成品纸等产品呈现出快速增长的态势。

# 海南“南繁硅谷”建设提速,吸引大量高素质大学生、返乡人才加入——

## 我到“南繁”学技术

海南日报全媒体记者 黄媛艳

刚结束在三亚的实习,河北北方学院园艺专业大三学生刘佳悦正陷入“甜蜜的烦恼”:因实习表现优异,她有机会毕业后入职实习的公司,但继续读研深造也在计划之列,她正思考如何做选择。

“半年的实习不仅提升了实操能力,更让我感受到海南巨大的发展潜力,很期待能留在海南建设‘南繁硅谷’。”刘佳悦说。

刘佳悦的收获,得益于河北北方学院与海南农垦农业开发有限公司开展人才培养的深度合作。今年该校为企业输送了4批园艺等相关专业涉农专业的学生前往我省三亚、乐东等地的农业基地开展实习。实习期间,学生吃住在基地,还有专业技术人员手把手教学,帮助学生们迅速成长为对农业从传统育种到田间管理都熟练于心的“三农”达人,实现从书本到实践的无缝对接。

同是河北北方学院大三学生的朱帅州也参与了本次实习,包括他在内的20名实习生在三亚育才生态区的榴莲基地里一住就是两个月。在这里,他们不种榴莲,而是种西瓜。

榴莲地里林下套种西瓜,朱帅州觉

得很新奇,干劲十足。每天早早来到瓜地,他先跟着海南大学西甜瓜育种团队的老师一起查看“久彩”“久黄”“久红”等三个耐热抗病新品种西瓜的长势,在他们的指导下,为瓜藤修剪侧枝、为花朵授粉等田间管理细活,他从“技术小白”一步步掌握,如今已能高效熟练开展。

“纸上得来终觉浅,须知此事要躬行。”朱帅州认为,与以往的实习相比,“南繁硅谷”的实习经历不仅让他零距离接触最前沿的农业信息和技术,也能实现毕业与就业、技术与产业的无缝对接。

大量高校实习生的到来,让海南农垦农业开发有限公司总经理杨蕾格外重视。

“依托日本合作伙伴以及海南大学等高校和科研机构的合作平台,我们对实习生实行专业带教,给予实习补贴,并为其提供国际培养等机会,实习成绩优秀的学生我们还定向招聘。这样不仅能不断提升学生的培养质量,也能为企业发展储备科研和技术力量,一举两得。”杨蕾透露,目前企业与多所高校共建河北北方学院暨海南农垦农业基地、海南大学暨农垦农业就业实习实践基地等,有效解决企业发展缺乏农业技能人才的难题。

“‘南繁硅谷’建设提速,不仅吸引高

层次农业人才纷至沓来,也引来越来越多高素质的涉农大学生、返乡人才加入种业科研和产业发展,在‘南繁硅谷’学技术已成为很多年轻人的新选择。”海南大学副校长曹兵说。

8月8日,南繁“种农”系列培训开班仪式在三亚市崖城才院举行。6期培训围绕培养农艺技术工、繁殖技术工、植保技术工、田间管理师、园林绿化养护工等南繁产业急需的技能人才开展授课,由来自三亚崖州湾科技城入园科研单位、高校优秀教师组成师资队伍,为52名返乡入乡人员、农民等提供精准培训。

“结业学员将纳入三亚崖州湾科技城南繁种业人才库,由农民田间学校印发农业技能培训合格上岗推荐信,优先推荐给南繁各用人单位‘持证上岗’。”三亚崖州湾科技城有关负责人表示,三亚市崖城才院以“订单式培养+校企联合”的协同模式,开设了思政堂、技能堂、法学堂、科技堂、商学堂、人文堂等各类课程,依托入园高校师资,发挥科大讯飞、华大基因等入园企业优势,目前已组织开展培训活动275期,探索培养职业化的田间技能队伍,为南繁产业持续输送实验室管理人才和田间技能人才。(本报三亚8月12日电)

## 刘小明围绕健全推动海南经济高质量发展体制机制专题调研实数经济融合发展时指出

# 让数据能用、实用、好用、用了离不开 形成实体经济和数字经济的良性互动

本报海口8月12日讯(海南日报全媒体记者陈蔚林)8月12日,省长刘小明在海口市结合学习宣传贯彻党的二十届三中全会精神,围绕健全推动海南经济高质量发展体制机制,专题调研实数经济融合发展。

刘小明先后来到海南省数据产品超市、海口复兴城国际数据港、海口·中关村信息谷创新中心、中国移动海南国际数据中心,实地了解公共数据授权运营模式、数据产品定价机制、数据跨境流动发展,平台建设运营、招商引资、企业入驻、产业落地,以及海口国际通信业务出入口局建设思路等情况,并现场办公协调解决企业发展面临

的困难。

刘小明指出,要深入贯彻落实党的二十届三中全会精神,坚持“向数图强”,培育壮大新质生产力,充分发挥海南自贸港优势,以更大力度推进先行先试,健全促进实体经济和数字经济深度融合制度,政企携手、同心同向,让数字技术更好赋能实体经济做大做强。要加强数字基础设施建设,促进数据安全有序流动,探索数据要素定价机制,推动数据供需精准对接,加强数据产品交易创新,全面推进数据标准化、信息化、集成化。要坚持应用导向,聚焦重点领域,学习先进经验,加强制度集成创新,拓展多元应用场景,让数据能用、实用、

好用、用了离不开,推进重点行业和重点应用场景深度覆盖,集中力量打造实数融合发展典型案例。要加强立法支撑,制定产业管理条例,强化政策对接宣传,创新招商引资方式,吸引更多创新型产业集聚,大力培育“瞪羚”“独角兽”企业,打造特色数字产业集群和产业生态,让区域更创新、让创新更省心,实现“以数强实”。要围绕“4+3+3”海南特色现代化产业体系,协同推进数字产业化和产业数字化,加速数字技术和信息服务普及,以实体经济数字化转型推动产业结构优化升级,形成实体经济和数字经济的良性互动。

省政府秘书长符宣朝参加调研。

## 定安:智慧农业“一手掌控”



八月十二日,在定安县岭口镇封浩村,海南封浩洋农业科技开发有限公司负责人王代杰通过智慧农业物联网管理平台了解农作物情况。海南日报全媒体记者 袁琛 摄

本报定城8月12日电(海南日报全媒体记者李璇)8月12日,定安县岭口镇封浩村蔬菜检测楼一楼一间办公室中,海南封浩洋农业科技开发有限公司负责人王代杰正和工作人员通过智慧农业物联网管理平台和视频大屏幕,了解300亩基地中的农作物情况。

“手机、平板电脑,只需一部手持终

端,就能掌握整个基地农业生产信息,还能根据数据反馈远程进行浇水、施肥等操作。”王代杰介绍,去年10月,该公司投入近300万元引进智慧农业物联网管理平台,打造智慧农业管理系统,实现基地湿度、水质、氮磷钾含量、气温等多种数据的实时传输、记录,以及设备的远程控制。

通过该系统,工作人员可以准确掌握大棚内作物生育进程和农情动态,对作物苗情、墒情、病虫害、灾情以及作物各生育阶段的长势长相和生理指标进行动态监测和趋势分析,提高精细生产和田间智能管理能力,提前预测或及时发现生产中存在的问题,促进农业增产增收。

## 沈丹阳到屯昌调研 和美乡村建设工作并开展巡河

本报屯城8月12日电(海南日报全媒体记者袁宇)8月12日,省委副书记沈丹阳到屯昌县调研和美乡村建设工作,并开展巡河。

在新兴镇坡陈村、新兴镇便民服务中心和坡心镇高朗村海南蜀昌农业发展有限公司蜜柚种植基地,沈丹阳指出,屯昌要深入贯彻落实党的二十届三中全会精

神,学习运用“千万工程”经验,围绕好看好吃好玩好文明“四好”因地制宜抓好和美乡村建设,深入挖掘传承利用好“坡陈五彩桩”拳术等非物质文化遗产资源,探索“旅游+武术”等发展模式,积极参与国内外重大赛事活动,打造特色文旅品牌,带动农村产业发展、村容村貌提升,农民增收和村集体经济增效。 下转A02版▶

### 导读

为避让渔船

# 海口三港将于16日19时至17日5时停运

----- A04 -----



## 海口新能源汽车产业“驶入”发展快车道

近日,在海口国家高新区的海南远程新能源商用车工厂车间,工人们在总装车间铆足干劲赶订单。该厂已与省内外30余家知名企业签约,并交付了多款新能源商用车,助力海口加快新能源商用车推广和产业生态建设。近年来,海口加快汽车产业向新能源汽车转型发展,力争2025年产值突破50亿元。 海南日报全媒体记者 袁琛 摄