

海口日报

今日8版
第3835期

中共海口市委机关报
海口日报社出版
国内统一刊号 CN46-0033



海口网
更多新闻资讯



海口日报微信公众号
新闻随时看

2026年6月

16

星期二

农历丙午年五月初二



不断开辟百年大党 管党治党、兴党强党新境界 ——深入学习领会习近平党建思想

“理论的生命力在于不断创新，推动马克思主义不断发展是中国共产党人的神圣职责。”

中国共产党成立105周年之际，全国党建工作座谈会在京召开，对学习贯彻落实习近平党建思想作出工作部署。作为习近平新时代中国特色社会主义思想的党建篇，习近平党建思想在马克思主义建党学说发展史和中国共产党党史上具有里程碑意义。

回望105载光辉历程，中国共产党始终将党的理论创新作为贯穿百余年奋斗实践的重大课题，始终用马克思主义中国化的最新成果指导党的建设，推动党的事业不断开创新局面。

任何真正的哲学都是自己时代的精神上的精华。先进思想一旦融入民族血脉，就能激发改天换地的精神动能。

新的历史起点上，在习近平党建思想指引下，从“世界第一大党”矢志迈向“世界最大政党”的中国共产党，必将以统一的思想、坚定的意志、协调的行动、强大的战斗力，深入推进新时代党的建设新的伟大工程，为强国建设、民族复兴伟业和人类文明发展进步注入源源不断的澎湃力量。

>>>详见05版

封关半年看海口



6月15日，在和之力(海南)汽车有限公司，一辆辆全新改装的专用车整装待发。本报记者 康登淋 摄

□本报记者 曾昭嫻

6月15日，在位于海口国家高新区的和之力(海南)汽车有限公司，一辆辆全新改装的专用车整装待发，即将扬帆出海、远销海外。

全岛封关运作以来，企业依托海南自贸港区位优势和政策红利，持续加码生产研发、升级产能体系，全力开拓全球市场，推动更多优质“海口造”改装专用车加速走向世界。据了解，企业本次海外订单共500辆，货值达1亿元，整体采用分批按月发货模式推进。

海外订单纷至沓来 生产动能日益提升

当天上午，记者走进该公司看到，即将出口的改装巡逻车外观简洁大气、性能配置完善，车身搭载云台监控摄像头等专业设备，后备箱内盾牌、防爆衣、警棍等一应俱全。

“公司的海外目标市场聚焦东南亚、中亚、中

东、非洲、南美等地区，截至目前已自主研发出7款专用改装车型，包括救护车、警用车、巡逻车、工具车等专用汽车。”该公司董事长麦叶青介绍，本次出口海外的产品适配海外市政运维、工程作业、城乡物流等多元场景，也是企业针对海外市场需求量身打造的主力车型。

和之力本次订单首批出货42辆，后续将严格按照海外客户的订单要求，持续组织生产与发货，陆续发往阿曼、阿联酋、巴拉圭、哈萨克斯坦等国家，力争在今年12月底前完成全部500辆车的交付任务。

在麦叶青看来，全岛封关运作以来，众多利好政策落地见效，为汽车出口企业稳健发展、扩大产能、开拓市场筑牢坚实基础，成为企业产能释放、订单增长的核心助力。“自贸港‘双15%’税收优惠助力企业减负增效；跨境资金流动自由便利大幅简化外汇结算流程、降低资金周转成本……多重政策叠加，极大提振了企业扎根海口做优做强的信心和底气。”麦叶青说。(下转02版)

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 一体推进教育科技人才发展

新华社北京6月15日电 6月16日出版的第12期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《一体推进教育科技人才发展》。这是习近平总书记2012年12月至2026年4月期间有关重要论述的节录。

文章强调，教育、科技、人才是全面建设社会主义现代化国家的基础性、战略性支撑。建设教育强国、科技强国、人才强国具有内在一致性和相互支撑性。要增强系统观念，坚持教育优先发展、科技自立自强、人才引领驱动，统筹推进教育科技人才体制机制一体改革，实现科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略有效联动，形成推动高质量发展的倍增效应。

文章指出，要强化教育对科技和人才的支撑作用。科技创新靠人才，人才培养靠教育。要强化高水平研究型大学国家基础研究主力军和重大科技突破策源地作用，建立科技企业与人才培养相互支撑、带动学科高

质量发展的有效机制，从国家战略需求中凝练重大科技问题，持续产出原创性、颠覆性科技创新成果。优化高等教育布局，探索国家拔尖创新人才培养新模式。分类推进高校改革发展，引导高校在不同领域不同赛道发挥优势、办出特色。统筹职业教育、高等教育、继续教育，推进职普融通、产教融合、科教融汇，源源不断培养高素质技术技能人才、大国工匠、能工巧匠。推进素质教育，创新教育方法，努力形成有利于创新人才成长的育人环境。

文章指出，要构建支持全面创新体制机制，提升国家创新体系整体效能。科学技术是第一生产力、第一竞争力。要完善党中央对科技工作统一领导的体制，健全新型举国体制，强化国家战略科技力量，优化配置创新资源，力争尽早成为世界主要科学中心和创新高地。优化国家科研机构、高水平研究型大学、科技领军企业定位和布局，强化基础研究领域、

交叉前沿领域、重点领域前瞻性、引领性布局。激发各类创新主体活力，瞄准世界科技前沿，在加强基础研究、提高原始创新能力上持续用力，在突破关键核心技术、前沿技术上抓紧攻关。

文章指出，要加快培养造就一支规模宏大、结构合理、素质优良的创新型人才队伍。人才是第一资源，综合国力竞争归根到底是人才竞争。要完善人才培养与经济社会发展需要适配机制，提高人才自主培养质效。加快建设国家战略人才力量，提高各类人才素质。优化科教协同育人机制，注重在科研一线发现和培养人才。加大各类人才计划对基础研究人才支持力度，完善基础研究人才差异化评价和长周期支持机制，壮大基础研究人才队伍。通过稳定支持、长周期评价，促进青年科技人才成长发展。健全要素参与收入分配机制，更好体现知识、技术、人才的市场价值，营造鼓励创新、宽容失败的良好氛围。

冯飞在海口市督导树立和践行正确政绩观学习教育并调研经济发展情况 推动产业转型升级 打造标杆示范园区 将学习教育成效转化为高质量发展实效

本报6月15日讯 6月15日，省委书记冯飞在海口督导树立和践行正确政绩观学习教育开展情况，调研产业发展、城市更新等工作，并主持召开座谈会，听取海口综合保税区管委会开展学习教育和综保区上半年经济发展情况汇报。

冯飞来到海南中远海发航运有限公司、海南南派实业有限公司、海南亚洲制药有限公司、中车国际车辆产业(海南)有限公司，与企业负责人沟通交流，调研船舶融资租赁、食品加工、生物医药、保税维修等产业发展情况。他指出，要用好自由贸易港开放政策优势，聚焦企业需求，强化要素保障，促进融资租赁产业高质量发展，建立更加自由开放的航运制度；利用丰富热带水果

资源优势，推进技术、管理、市场创新，守牢食品安全底线，提升食品加工产业竞争力；依托生物医药产业基础优势，统筹推进补短板、调结构、促创新，优化招商引资结构，降低物流成本，加大创新药、高端医疗器械研发投入，持续释放产业发展潜能。

在中海南海·叁号院和田罗新城市更新项目，冯飞调研项目规划、建设及投资进展，了解海口市房地产市场发展情况。他指出，要稳步推进“好房子”建设，以需求为导向加强供给侧结构性改革，推广装配式装修技术，升级小区智慧运维管理，大力实施房屋品质提升工程；高质量推进城市更新，坚持因城施策优供给，完善适配灵活就业人员、

候鸟人群等群体住房保障政策，推动房地产市场平稳健康发展。

冯飞在座谈会上指出，综保区管委会要把学习教育贯穿学习教育始终，坚持问题导向，紧扣园区发展实际，选取小切口进行深入研究，持续加强深化内化转化。要以更大力度抓整改见实效，加快推进集中整治，严把问题销号关，推进建章立制，破解深层次体制机制障碍。要把学习教育与中心工作紧密结合，着力解决改革发展中的难点堵点，充分发挥自由贸易港政策“加速器”“提质器”作用，做强做优做大实体经济，努力成为省级重点园区产业转型升级的示范，打造海南自由贸易港“样板间”。

省领导范少军参加调研。(沈伟)

2026“海口杯”端午国际龙舟邀请赛开启赛前训练 水上飞桨逐浪 齐心协力备战

本报6月15日讯(记者陈晓洁)粽叶飘香时节，椰城再次点燃龙舟竞渡的激情，2026“海口杯”端午国际龙舟邀请赛整体活动将于6月14日至21日在海口云洞图书馆西侧水域举办，其中龙舟竞速赛6月19日、20日举行。6月15日下午，记者在现场看到，不少参赛队伍正紧锣密鼓地开启赛前训练。

训练现场，伴随着铿锵有力的鼓点和号子，龙舟队员们奋力划桨，一艘艘龙舟如蛟龙出海，破浪前行，激起层层雪白的浪花，备战氛围格外浓厚。

“今天是我们第一次来到赛事场地训练，主要是熟悉水域环境，在此之前队伍已经在三联渔港训练了一个多月，

希望能取得好成绩。”美兰区龙舟队队员吴多鹏告诉记者，今年队里迎来不少新队员，为了提升整体实力，队伍采用“老队员带新人”的模式，还专门聘请教练指导动作，反复打磨划桨节奏与提升平衡感，全队上下凝心聚力，全力以赴做好赛前备战。

美兰区三联龙舟队队员周济鸿今年将第二次站上“海口杯”的赛场，他告诉记者，队伍每天保持两小时高强度训练，从划桨姿势、核心力量到团队配合、战术衔接等逐一打磨，日复一日的苦练让队员们的默契度倍增，参赛信心与热情也愈发高涨。

水上飞桨逐浪，岸边喝彩不断。沿

岸站着不少前来观赛的市民游客，加油声、欢呼声接连响起。三联社区居民陈桂花一边高声为队员鼓劲，一边举着手机定格精彩瞬间，她说，“赛龙舟是我们代代相传的端午习俗，我特别喜欢这项活动，只要有空就过来现场助威。”

据悉，本届赛事延续“国际视野+本土深耕+全民参与”理念，设置公开组和大众组两大组别。赛事执行负责人赵启明介绍，今年赛事全民参与热度再创新高，大众组参赛队伍超90支。

作为赛事配套活动，端午民俗体验嘉年华已开启，将持续至6月17日，大众可现场报名体验划龙舟项目，时间为9:00—11:00、16:00—19:00。



6月15日，在海口云洞图书馆西侧水域，不少参赛队伍正紧锣密鼓地开启赛前训练。本报记者 康登淋 摄

海口公布2026年秋季幼儿园招生政策

招生时间为6月18日至7月15日

公办园

招生时间:6月18日至7月12日
网上申请时间:6月18日12:00至6月25日12:00

民办园

招生时间:6月18日至7月15日
网上申请时间:6月18日12:00至7月7日12:00

本报6月15日讯(记者肖卫香)6月15日，海口市教育局发布2026年秋季幼儿园招生政策，明确全市招生工作坚持统一谋划、统一推进，家长可在6月18日12:00起线上申请学位。

根据要求，幼儿园小班招生对象为2023年8月31日前出生的幼儿，中班、大班插班生年龄依次前移一年。幼儿

须具有海口市户籍并在海口实际居住；非海口市户籍的，需父母至少一方具有海口市户籍或持有《海口市居住证》并在海口实际居住。港澳台侨、外国籍幼儿参照执行。

全市招生时间为6月18日至7月15日，其中公办园为6月18日至7月12日，民办园为6月18日至7月15日。公

办园网上申请时间为6月18日12:00至6月25日12:00，最多可申请2所公办园。民办园网上申请时间为6月18日12:00至7月7日12:00，可选择1所民办园。监护人可通过“海口市幼儿园招生服务平台”申请，登录渠道包括“海口教育发布”微信公众号、海口市教育局官网以及海易办APP。

蔡琼雅督导海水养殖生态环境问题整改及猪肉保供稳价工作

本报6月15日讯(记者陈文圣 通讯员刘旭)6月15日，市人大常委会主任蔡琼雅深入秀英区，督导海水养殖生态环境问题整改及猪肉保供稳价工作。在秀英区拔南村和荣山村，蔡琼雅督导检查养殖区域集中取水治理项目进展，详细了解养殖尾水治理、海水养殖生态环境问题整改等情况。她指出，要深入学习贯彻习近平生态文明思想，

牢固树立绿水青山就是金山银山理念，紧盯关键环节，聚焦集中取水项目建设、违规管网整改等工作，细化任务清单、全力推进攻坚整治，确保各项整改任务按期保质完成；要健全长效监管机制，加强执法与日常巡查，加大宣传引导力度，推动海水养殖产业绿色、规范、可持续发展，坚决守好守牢海口生态保护底线。

蔡琼雅来到秀英农贸市场，实地查看平价猪肉摊位，与商户交流，详细了解猪肉的进货渠道、销售价格及日供应量。她指出，猪肉是老百姓餐桌上的常见食材，关乎百姓的日常生活。要持续跟踪平价肉摊位销售、市民反馈等情况，常态化保障鲜肉平价，严格落实肉品检疫查验、全程溯源管理制度，让市民真正实现实惠购、安心吃。