



《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 前瞻布局和发展未来产业

新华社北京5月31日电 6月1日出版的第11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《前瞻布局和发展未来产业》。

文章强调,培育发展未来产业,对于我们抢占科技和产业制高点、牢牢把握发展主动权,对于发展新质生产力、建设现代化产业体系,对于提高人民生活品质、促进人的全面发展和社会全面进步,都具有重要意义。近年来,党中央高度重视未来产业发展,加强战略谋划,强化政策支持,推动未来产业发展呈现良好

势头。新征程上,我们要站在推进强国建设、民族复兴伟业的战略高度,立足客观条件,发挥比较优势,坚持稳中求进、梯度培育,推动我国未来产业发展不断取得新突破。

文章指出,要加强统筹谋划。未来产业具有前瞻性、战略性、颠覆性等特点,需要科学谋划、全局统筹。要把准发展方向,在量子科技、生物制造等领域聚焦发力、精准施策。科学论证技术路线,提升前沿技术战略预判能力。把握发展节奏,综合考虑国家战略需求、技术成熟程度、要素支撑条件等因素,因地制宜、

错位发展。强化产业协同,坚持联动发展,推动未来产业同新兴产业、传统产业相得益彰。

文章指出,要坚持以科技创新为引领。科技突破的程度,很大程度上决定未来产业发展的速度、广度、深度。要充分发挥新型举国体制优势,坚持“产业出题、科技答题”,大力提升科技支撑引领能力。加大重点领域关键核心技术攻关力度,加强基础研究战略性、前瞻性、体系化布局,加快科技成果转化应用。

下转 A03版

习近平回信勉励中共一大纪念馆、南湖革命纪念馆少先队红领巾讲解员 传承红色基因增长知识本领 在新征程上跑好历史接力赛 祝全国小朋友们“六一”国际儿童节快乐

新华社北京5月31日电 在“六一”国际儿童节即将到来之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平给中共一大纪念馆、南湖革命纪念馆少先队红领巾讲解员回信,对他们予以亲切勉励,并祝他们和全国的少年儿童节日快乐。

习近平在回信中说,得知你们在一大旧址和南湖红船旁,用心用情讲述党的历史、革命故事和英雄事迹,厚植了爱党、爱国、爱社会主义的情感,得到了锻炼与成长,我感到欣慰。

习近平强调,今年是中国共产党成立105周年,党的事业需要一代又

一代人接续奋斗。希望你们高举队旗跟党走,传承红色基因,增长知识本领,磨练意志品质,做党和人民的红孩子,在新征程上跑好历史接力赛。

2021年,“党的故事我来讲——争做红领巾讲解员”实践体验活动正式启动,各地组织少先队员走进红色场

馆学习党的历史、讲解党的故事。近日,上海中共一大纪念馆、浙江嘉兴南湖革命纪念馆的少先队红领巾讲解员代表给习近平总书记写信,汇报参加讲解活动的收获和成长,表达争做新时代好少年的决心。

树立和践行正确政绩观

“学邻共治”:江门以实干实绩书写民生答卷 校门口的“半月之变”

傍晚时分,江门市蓬江区龙湾路如期迎来晚高峰。接孩子放学的家长、下班的市民、进城的车辆往来不断。但在白沙小学门前,以往那种“堵成一锅粥”的景象已不复存在——新启用的南门分流了部分学生,孩子们在新加建的阳光雨棚下等候家长,紧邻学校的南门停车场免费向家长开放,周边道路特定时段单行管控。车辆虽多,却各行其道。

半个月前,这里还是另一番模样。作为校长,黄佩华曾有一长串“愁单”：“校门口地面破损了,要修;雨棚太小,孩子们放学遭罪,要扩;放学时段交通太拥堵,没办法……”她甚至打算办场慈善义卖,以期解决上述问题,“能筹多少算多少”。

但惊喜来得比预想更快。短短半个月,这些“老大难”就被“打包”解决了。

江门日报记者 胡晴晴 通讯员 李长威

老校之困:积淀的“老大难”

白沙小学创办于1951年,1993年由白沙村委会投资迁建新校,现有在校学生1300多人。“我们是‘省一级学校’!”说起办学质量,黄佩华颇为骄傲。但由于建校时间长,教学设备陈旧,这所学校的“硬件”一直是短板。

更棘手的是“软件”问题。学校地处老旧城区,以外来务工人员子弟为主,“双职工”家庭不在少数。来自湖南的甘先生,三个孩子都在白沙小学就读,他和妻子下班时间经常没个准儿,“特别是遇上赶工,单位需要加班,孩子到点要去接,就特别发愁”。

而最让家长和学校揪心的,是周边的交通状况。校门口的龙湾路,是连接江门大道的城市主干道,不仅有周边居民出入,在上下学高峰期还会叠加上进城的上班族和接送孩子的家长。

“三方汇聚,就会出现车辆潮汐现象。”市公安局交警支队蓬江大队副大队长何斌强介绍,如果遇上雨天,车辆乱停

乱放现象更加严重,经常造成大面积交通拥堵,不仅影响学生上下学安全,也给周边居民出行带来极大不便。

白沙小学的困境,如何破解?

群众需求在基层,职能优势在机关。自树立和践行正确政绩观学习教育开展以来,一股开门纳谏、求真务实的清新风,吹遍江门大地。在江门市委组织部的指导下,今年4月中旬,蓬江区委组织部率先启动的“学邻共治”党建联建项目就是“开门教育”的典型代表。

联·联动·联治:半月破题“三部曲”

半个月的时间里,以白沙小学为试点,学校、社区、交警、餐饮企业等携手联动,奏响“联·联动·联治”三部曲。

——“联商”:让决策走出办公室,现场“会诊”。

“收到群众反映后,我们迅速确立课题,建立常态化党建联席会议制度。印象中开了四五次会议,没有一次坐在办公室,都是到现场去,现场讲、现场聊、现

场论证。”蓬江区委组织部副部长郑郑说。

交通线路怎么设计?年级怎么分流?错峰时间怎么定?学校同步通过家长会、线上问卷精准摸排,形成清单台账。

很快,一份“学邻共治”治理方案出炉——让学校和周边“邻居”紧密携手,一体推进。

——“联动”:支部各司其职,啃下两块“硬骨头”。

第一块:交通拥堵。“以前家长接孩子,摩托车乱停,汽车甚至停在路中间。”郑郑说,为此,交警部门增派高峰时段执勤警力,值日教师、社区志愿者与家长共同参与,引导学生有序通行、劝导车辆文明礼让,有效解决车辆拥堵、家长扎堆的问题。

关键一招:扩建南门,实行“双向分流、年级错峰”。“调研时上级提出来,我们当时都不敢想,没想到真做成了!”黄佩华告诉记者,为了扩建南门,白沙经联社党支部不仅同意把配电房平移,还把原本收费的南门停车场,每天在傍晚放

学时时段接孩子的家长免费停车1小时,为交通疏导创造了有利条件。如今,原本宽1米的南门扩至4米,等候区实现硬化,还加装了阳光雨棚。

第二块:困难家庭托管难。来自湛江的郑妙和丈夫在江门从事蔬菜批发生意,每天起早贪黑,两个孩子放学无人接。“收档后急急忙忙去接,再急急忙忙做饭”——这是部分家长的常态。

“党群服务中心离学校不足50米,能不能开公益托管班?”白沙社区党委书记何艺文的提议,很快得到响应,并确定首期面向单亲、低收入家庭招收20名学生,实行普惠低偿收费,每月350元/人——仅为市场价的二分之一。

很快,白沙社区出场地,将三楼会议室改造成托管中心;复兴社区出人,聘请教师辅导作业、开展兴趣培训,托管至晚上8时;“社区合伙人”五邑人家煲仔饭每天专人做饭、配餐、消毒,连饭盒都换成了不锈钢的。

下转 A02版

《习近平法治文选》第一卷 英文版出版发行

新华社北京5月31日电 中共中央党史和文献研究院翻译的《习近平法治文选》第一卷英文版,近日由中央编译出版社出版,面向海内外发行。

《习近平法治文选》第一卷由中共中央党史和文献研究院编辑,收入习近平同志2012年12月至2025年2月期间关于法治建设最重要、最基本的著作,为全党全国各族人民深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想特别是习近平法治思想

提供了权威教材。

这部著作英文版的出版发行,有助于国外读者深入了解习近平法治思想的丰富内涵,了解新时代中国特色

社会主义法治建设发生的历史性变革、取得的历史性成就,了解中国智慧、中国实践为世界法治文明建设作出的重要贡献,对于增强国际社会践行国际法治精神、开展国际法治合作、携手共建人类命运共同体的共同认识,推动全球治理朝着更加公正合理的方向发展,具有重要意义。

5月份我国制造业PMI为50.0%

新华社北京5月31日电 国家统计局服务业调查中心、中国物流与采购联合会31日发布数据显示,5月份,我国制造业采购经理指数(PMI)为50.0%,比上月下降0.3个百分点,企业生产经营状况总体保持稳定。

企业生产保持扩张。生产指数为51.2%,高于临界点,制造业企业生产活动继续保持扩张;新订单指数为49.9%,市场需求有所放缓。从行业看,医药、铁路船舶航空航天设备、计算机通信电子设备等行业生产指

数和新增订单指数均高于53.0%,相关行业生产需求端较为活跃;石油煤炭及其他燃料加工、化学纤维及橡胶塑料制品、非金属矿物制品等行业两个指数持续低于临界点,供需两端仍显不足。

新动能发展态势继续向好。高技术制造业和装备制造业PMI分别为52.9%和52.1%,比上月上升0.7个和0.3个百分点,均持续高于临界点,特别是高技术制造业PMI已连续16个月位于扩张区间,相关行业保持良好增势,新动能引领作用持续显现。

大型企业PMI持续高于临界点。大型企业PMI为51.1%,比上月上升0.9个百分点,今年以来始终保持扩张态势;中、小型企业PMI分别为48.6%和48.5%,景气水平回落。

江门双碳实验室捷报 4位青年博士申报的项目 拟获广东省省市联合基金资助

江门日报讯(记者/张浩洋 通讯员/区醒培)近日,广东省基础与应用基础研究基金委员会正式公布2025年度广东省省市联合基金资助项目名单,江门双碳实验室传来喜讯,易际堃、黄扬泽、邵杰昌、张义招4位青年博士申报的项目榜上有名,拟获青年基金项目。这4个项目聚焦光伏材料、固态电池、锂离子电池、储能热管理等“双碳”核心技术领域,将为江门双碳实验室攻克关键技术瓶颈、推动绿色低碳技术产业化落地提供坚实的基础研究支撑。

江门双碳实验室4位青年博士申报的4个项目均紧扣国家“双碳”战略需求,瞄准新能源领域的前沿科学问题和产业痛点展开攻关。其中,特聘研究员易际堃主持的《环保型全碳基聚合物光伏材料的分子设计及性能研究》,针对当前前兆并二味喃基有机光伏材料因过度聚集导致相分离严重、效率难以突破的行业难题,提出两种结晶性精准调控策略,旨在建立材料结晶性与活性层形貌的协同优化方法,为开发高效、可印刷、绿色原料的光伏建筑一体化材料提供核心理论与技术支持。

江门、澳门续签法律服务交流合作框架协议 服务企业“引进来”“走出去”

江门日报讯(记者/凌雪敏)近日,江门市归国华侨联合会、江门市司法局、澳门江门青年会、澳门法律交流促进会四方共同续签《2026年江澳法律服务交流合作框架协议》,并举行现场座谈交流。双方将依托各自优势,进一步深化跨境法律服务合作,共同服务企业“引进来”和“走出去”。

根据新协议,2026年的合作将重点推进四个项目落地:年度人才共建项目方面,将完善两地调解人才库建设,由澳门江门青年会、澳门法律交流促进会推荐澳门及大湾区涉外法治人才加入江门人才库,为涉侨纠纷多元调解提供两地人才支持;年度交流研讨项目方面,计划每年组织法律服务交流活动,通过座谈会、讲座、沙龙、分享会等形式,邀请两地法律工作者、基层涉侨调解员及各界

人士参与;年度公益服务项目方面,将统筹安排澳门及大湾区律师代表到江门市公共法律服务中心、江门市侨联法律顾问服务站驻点,提供公益法律咨询、纠纷调解、法律查明等便民服务;年度联合调研项目方面,将围绕跨境法律服务热点难点问题,每年开展专题调研,形成成果,为两地法治建设和政策制定提供参考。

澳门法律交流促进会会长黄景禧表示,双方将进一步探索提供葡语系国家法律法规、司法判例等方面咨询服务,组织江澳律师联合服务团,为江门企业赴葡语国家投资兴业提供包括投资环境评估、法律风险防范、合同审查、纠纷解决等全链条、全领域服务。同时,充分利用江门的产业和侨务资源,为澳门企业进入内地市场、葡语国家进入中国市场等提供法律支持。

“海陵岛1号”在我市举行吉水仪式 “江门造”海工重器助力珠江口西岸都市圈海洋经济合作

江门日报讯(文图/记者/皇智尧 通讯员/黄丕康)5月29日,由中交四航局江门航运船业有限公司(以下简称“江门航运”)承建的半潜式养殖平台“海陵岛1号”在我市举行吉水仪式。该项目是珠江口西岸都市圈海洋经济合作的一次生动实践,未来将在阳江投入使用,助力阳江深远海养殖。

据了解,“海陵岛1号”设计在珠海、制造在江门,将在阳江投产,是三地海洋经济融合发展的成果。该项目从设计到建造历时一年,本次在我市顺利吉水,标志着项目由陆地建造转入系泊试验、设备联调阶段,向试运营迈出关键一步。

“海陵岛1号”半潜式养殖平台总长82米、宽36米、高21.5米、型深15米,养殖包围水体约4.4万立方米,集成智能投喂、环境监测、病害预警等先进系统,入级中国船级社,具有良好的抗风浪能力,可直接进入20米等深线以外的开放海域,实现多要素集成、智慧感知和工程化运行,以现代化装备抵御台风,可检测和调控养殖鱼类在深远海的生存条件。

“项目主体采用高强度桁架结构,配备全自动压载系统,台风来临前可将网箱上下潜至水下10—12米。”江门航运副总经理刘长明介绍。近年来,江门航运先后建成全球最大扁扁浅吃水型半



半潜式养殖平台“海陵岛1号”在我市举行吉水仪式。

潜驳船“四航永兴”号、全球首艘自航式水体自然交换型养殖工船“湾区伶仃”号,已实现“模块化预制拼装—下水报验—拖航检验—海上就位海试”的标准化

流程,后续还将结合AI、耐腐蚀新材料、海上清洁能源等进行技术升级与规模化推广。

据悉,“海陵岛1号”后续将进行设

备调试和验收,再拖航至海陵岛预定海域,预计最快今年7月进行首批投产及试运营,打造零碳海洋牧场,实现多业态融合发展。