



新华社北京4月20日电 记者4月20日从国家能源局获悉,3月份,全社会用电量8595亿千瓦时,同比增长3.5%。

从分产业用电量看,第一产业用电量113亿千瓦时,同比增长6.7%。第二产业用电量5708亿千瓦时,同比增长2%,其中,工业用电量5661亿千瓦时,同比增长2.3%,高技术及装备制造业用电量1054亿千瓦时,同比增长5.6%。

第三产业用电量1601亿千瓦时,同比增长7.7%,其中,充电服务业、互联网数据服务业用电量分别为130亿千瓦时、80亿千瓦时,增速分别达到51.3%、40.1%。城乡居民生活用电量1172亿千瓦时,同比增长5.2%。

1月至3月,全社会用电量累计25141亿千瓦时,同比增长5.2%。从分产业用电量看,第一产业用电量336亿千瓦时,同比增长7.1%。第二产业用电量

15987亿千瓦时,同比增长4.7%,其中,工业用电量15836亿千瓦时,同比增长4.9%,高技术及装备制造业用电量2746亿千瓦时,同比增长8.6%。第三产业用电量4833亿千瓦时,同比增长8.1%,其中,充电服务业、互联网数据服务业用电量分别为376亿千瓦时、229亿千瓦时,增速分别达到53.8%、44%。城乡居民生活用电量3985亿千瓦时,同比增长3.4%。

习近平同沙特王储兼首相穆罕默德通电话

新华社北京4月20日电 4月20日下午,国家主席习近平应约同沙特王储兼首相穆罕默德通电话。

习近平指出,中方高度重视发展对沙关系,始终坚持相互尊重、平等相待、互利共赢原则。今年是两国全面战略合作伙伴关系建立10周年,中方愿同沙方以此为契机,深化战略互信,加强务实合作,

扩大各层级交往,持续拓展中沙关系的广度和深度,为中国同阿拉伯国家关系发展发挥示范作用。

针对当前中东地区局势,习近平强调,中方主张立即、全面停火止战,支持一切有利于恢复和平的努力,坚持通过政治外交途径化解争端。霍尔木兹海峡应该保持正常通行,这符合地区国

家和国际社会共同利益。中方支持地区国家构建睦邻、发展、安全、合作的共同家园,把前途命运掌握在自己手中,促进地区长治久安。

穆罕默德表示,沙中关系是战略性的,发展对华关系对沙特至关重要。当前中东战事损害海湾国家安

全,严重影响世界能源供应和经济运行。沙特致力于通过对话解决矛盾分歧,希望避免局势升级。中国是负责任的世界大国,一贯秉持公正立场,支持中东国家睦邻友好、对话合作。沙特愿同中方加强沟通协调,维护停火局面,防止战火重燃,确保霍尔木兹海峡航行安全和自由,共同寻找实现地区长治久安的办法。

粤港澳大湾区首台“华龙一号”核电机组投产发电

新华社深圳4月20日电 总部位于深圳的中国广核集团有限公司20日通报,当日,粤港澳大湾区首台“华龙一号”核电机组——中广核广东太平岭核电项目1号机组投产发电,正式具备商业运行条件,预计年发电量超90亿千瓦时。

“项目1号机组此前已经完成全部性能试验和168小时满功率连续运行考核,目前各项参数正常稳定,机组状态良好。”中广核惠州核电有限公司董事长章国强介绍,1号机组建设工作全面吸收前期项目经验,完成26项重大设计改进、8300余项经验反馈。

此次投产的1号机组以自主创新实现了多项关键技术突破。机组首次应用了中广核自主设计的HL-T67蒸汽发生器和SH-N非安全级DCS平台,主蒸汽隔离阀也实现国产化,关键设备全面自主化迈出坚实一

步。同时,通过一回路注锌钝化技术为管道穿上“防腐衣”,有效抑制腐蚀、延长设备寿命;一二次侧解耦运行则使核电站一、二回路可单独启动,大幅提升检修效率。此外,项目还首次上线数字化移交3.0平台,以三维电厂模型为载体贯通设计、采购、施工、调试全链条,形成一体化数据资产,实现了实体电站与“数字电站”同步建成、一体移交,以科技创新赋能核电管理。

据悉,太平岭核电项目规划建设6台“华龙一号”核电机组,分三期建设。全部建成后,预计年发电量将超过550亿千瓦时,每年可等效减少标煤消耗约1665万吨,减排二氧化碳约5082万吨。

随着太平岭核电项目1号机组投产,中广核在运核电机组达29台,装机容量3304万千瓦;在建核电机组19台,装机容量2302万千瓦。

《人民日报》重磅文章

将“外贸专题展”延伸为“大思政课” 广东,千年商脉赓续开放襟怀

琶洲潮起,万商云集。在第139届广交会盛大启幕之际,全球目光再度聚焦广州这座千年商都,商机在此涌动,信心在此交融。

另一边,珠江之畔的广东省博物馆内,由中共广东省委宣传部主办的“互利天下:广东外贸一千年”专题展自去年10月开展以来,历经半载热度仍在持续。这不仅仅是一场文化盛宴,更是广东精心打造的一堂面向社会的“大思政课”。

一头连着当下的经贸实践,一头连着绵延千年的商脉文脉。广东作为改革开放的排头兵和对外开放的前沿阵地,正通过这场古今对话,将深厚的历史自信转化为攻坚克难的战略定力,凝聚起团结奋斗、携手合作的磅礴力量。

这些穿越时光的珍贵遗存,正是开展历史自信教育的生动教材。顺着这条脉络深入研读便会发现:从古至今,广东保持着“向海而生”的韧性。这种经久不衰的生命力,源于制度创新的勇气,更源于开放包容的胸怀。

这场高规格专题展,超越了单纯的文物陈列,成为一本立体的教科书。1957年广交会“出生证”上落笔铿锵,定格了中国主动拥抱世界的坚定信念。文物在无声地宣告:开放,是刻在这片土地上的人们骨子里的基因;互利,是我们携手一道、赢得未来的密码。

以文化人 打造无边界沉浸式课堂

“广东外贸何以载入史册?”“广货凭什么‘行天下’?”

在粤博专题课堂上,这些问题不再是书斋里的学术探讨,而是关乎当下发展信心的现实叩问。中山大学历史学系主任安东强、明清经济史专家罗一星等学者面向大众开讲,将佛山制造的传奇、外贸体制的演变娓娓道来。

这正是广东推进“大思政”工作格局的生动实践——把思政小课堂同社会大课堂结合起来。展览打破传统教育边界,将展厅变成了无边界、沉浸式的学习场所。百场主题活动进机关、进校园、进企业,让党员干部在回望历史中强化担当,让青年一代在思政教育中坚定理想信念。

学术讲座解码广货基因,老广交人讲述峥嵘岁月,珠江研学之行见证古港新貌。在这里,历史不再是生硬的资料,而是照见未来的现场。通过体验工坊、线上直播、无障碍专场等多元载体,广东正在构建一个“人人皆学、处处能学、时时可学”的终身学习型社会生态。这种润物细无声的教化,让开放精神、创新品格和家国情怀真正入脑入心,转化为开放图强的共同意志。

万商云集
在历史自信中续写高水平开放新篇

第139届广交会上,新能源装备、智能制造、绿色低碳等新品集中亮相,与千年外贸展中的瓷器、茶叶等遥相呼应。

从古港扬帆的远洋商船,到如今联通全球的经贸平台,广东作为对外开放前沿阵地,经过了诸多历练。今天,使命更加艰巨,不仅要做好贸易的枢纽,更要做好规则的对接者、引领者。

千年前,瓷器与茶叶载着文明远渡重洋;如今,广交会成为中国向世界展示制度自信与产业活力的窗口。从传统广货到“中国智造”,变的是商品的形态,不变的是那股“敢为人先、开放包容”的精气神。这场跨越时空的深情对望清晰地昭示:无论外部环境如何风高浪急,只要我们坚持高水平对外开放,坚守互利共赢的初心,就能更好地迎接新机遇、谱写新辉煌。

一展越千年,古今共绘新蓝图。这场已开展半年的专题展,带来了一番深刻的思想淬炼和精神洗礼。它以史铸魂,以文化人,让开放基因直抵人心。这一届广交会,也正以昂扬的姿态,将这份从历史深处走来的自信转化为推动高质量发展的生动实践。未来,广东将以更加务实的举措深化合作,以更加开放的姿态拥抱世界。(转自《人民日报》2026年4月20日第04版)

我市早稻插秧已完成逾100万亩 完成率超83% 春耕生产有序推进

江门日报讯(记者/毕松杰)当前,江门早稻春耕生产正抢抓农时、压茬推进,整体进度保持良好态势。记者昨日从市农业农村局获悉,截至4月17日,全市125万亩早稻计划种植任务有序推进,育秧面积115.73万亩,完成率92.58%,办田面积110.13万亩,完成率88.11%;插秧面积104.61万亩,完成率83.69%。

3月6日全省春耕现场会在台山“广东第一田”召开后,江门各地迅速响应,抢抓农时,全面掀起春耕生产热潮。在蓬江,全区中小型水库农业灌溉可用水量达1582.12万立方米,早稻种植任务层层压实、有序推进;在江海,各街道抢抓农时打好春耕备耕“主动仗”,高质量完成粮食生产任务;在新会,农技人员深

入田间地头送良方;在台山,搭载北斗导航系统的无人农机精准作业,广东供销天禾育秧中心年产20万盘秧苗,科技赋能让春耕更“智慧”;在开平,水稻综合机械化率达95.41%、稳居全省前列,2670台农机投入春耕确保生产高效推进;在鹤山,早造粮食任务分解到镇村,2000万元专项资金保障春耕,该市上下齐心协力保丰收;在恩平,21.27万亩早稻生产全面铺开,630吨优质稻种、1.1万吨肥料储备充足,科技助力春耕按下“快进键”。

据了解,江门坚持把粮食安全摆在突出位置,以科技赋能,创新施策为抓手,通过“良种、良法、良具、良田”协同发力,稳住粮食生产生命线,为全省粮食安全大局贡献江门力量。

一周五练! 邮政员工、消防员、大学生为粤超拼了 江门队集结“草根力量”,周六挑战广州队



江门日报讯(文/图 记者/郭永乐)粤BA赛事激战正酣,岭南大地的足球热浪持续升温。2026年广东省城市足球超级联赛(以下简称“粤超”)将于4月25日在越秀山体育场拉开帷幕,江门队将在揭幕战中挑战实力强劲的广州队。

近期,江门队全力冲刺备战,在原来一周三练的基础上加密至一周五练。19日,江门队与中冠球队广州联队进行了一场热身赛,此前江门队还和珠海队、韶关队等多支球队踢过热身赛,江门队主教练黄子豪表示:“这些比赛的质量和强度都很高,我比较满意球队的表现。”

黄子豪向记者介绍:“我们力争在绿茵场上展现本土足球的硬核实力与精神风貌。我也希望队员们能够珍惜机会,去享受比赛,把自己最好的一面表现出来。”

身处西区的江门队,同组汇聚广州、湛江、肇庆等强队。面对众多强敌,黄子豪表示,球队的核心任务是展现江门精神,目标是争取最好成绩,拿到淘汰赛入场券,正如当年华侨先辈漂洋过海、勇闯天涯,全队敢打敢拼、永不言弃,传承江门籍足球名宿志行的“志行风格”。

记者了解到,江门队队员年龄跨度从16岁到39岁,阵容呈现“老中青结合、明显偏向年轻化”的特点,其中年仅16岁的



江门队队员刻苦训练,期待在周六的比赛中展现最好的自己。

李坤浩,是本届粤超最年轻的球员,也是江门队耀眼的青春力量。而球队老大哥、39岁的李智均是邮政员工,秦灿是一名消防员,祖籍新疆的阿布都伟力·牙生是一名足球青训教练,苏建富是英国桑德兰大学大三学生……队员们克服本职工作与学业带来的双重压力,坚持每一次训练。

展望揭幕战,江门队守门员甄嘉超表示:“虽然广州队很强,但我们不会害怕任何对手。”队员刘俊扬也表示:“我们充满信心,把压力化为动力,没有人能轻易在我们身上全取三分。”

据了解,粤超首轮门票已于4月15日10时正式开启预约,球迷可通过赛事官方

购票小程序完成注册登录和实名登记,按需预约对应场次的观赛门票。常规赛统一实行8.8元惠民票价。本届粤超还创新打造特色“票根经济”,球迷凭借比赛票根,可在江门及各参赛城市享受景区折扣、餐饮满减、住宿优惠等消费福利,以体育赛事为纽带,为文旅消费注入全新活力。

我市3集体6个人获评 省供销合作社系统先进

江门日报讯(记者/毕松杰)记者昨日从市供销社获悉,我市3个集体和6名个人获得广东省供销合作社系统先进荣誉。

集体方面,恩平市供销合作社联合社、台山市天润农产品市场有限公司、新会区三江供销社获评先进集体。其中,恩平市供销合作社联合社被纳入全省“社村”合作助力新型农村集体经济试点,建立健全县域主导、龙头带动、要素保障、助农增收“四项机制”,创下农产品全程冷链订单收购、成立首家农业劳务合作社、开具首张农产品收购“反向”发票等三个“全省第一”,带动19个试点村增收325万元、农村富余劳动力就业1.2万人次,推动水稻、马铃薯、香柠檬等产业链增值收益470万元。

该出让地块用地面积200亩,计划总投资15亿元,主要用于预制混凝土各类构件生产,打造科森装配式建筑构件制造项目。项目建成投产后,将有效填补开平市装配式建筑构件生产产能缺口,进一步壮大先进材料产业规模,推动建筑产业绿色化、工业化转型,为开平市深度融入粤港澳大湾区装配式建筑构件细分产业领域、提升区域产业竞争力提供有力支撑。

强集交易、检测、冷链、配送于一体的农产品流通综合平台,通过“批发市场+配送中心+电商平台”模式,每年助农销售农产品3.6万吨,并为机关、学校、医院等单位配送粮油及生鲜超9000吨。新会区三江供销社以“一社一特色”为抓手,围绕丝苗米、新会柑等特色产品,提供从农资供应、配方施肥到农机作业、烘干收储、农技培训的全链条社会化服务,助农亩均节本增收200元。

个人方面,江门市供销合作联社党组书记、理事会主任钟国活获评先进工作者。开平市长沙供销社主任李巧娴,鹤山市鹤城供销社主任林竞华,江门市沙湖供销社主任卢艺文获评劳动模范。

奋进“十五五” 实干挑大梁 ——“中国经济圆桌会”共话经济大省担当与作为

——A03——

陈皮新事: 当“一棵树”长成“一座园” 新会探路庄园经济,为“土特产”价值重塑破题

——A04——

江门首宗! 工业用地拍卖出让在开平落地

江门日报讯(记者/严建广)4月20日,开平市翠山湖新区环翠东路北侧,翠山东路南侧1号地块(科森装配式建筑构件制造项目)以拍卖方式成功出让。该宗地块是江门首宗拍卖出让的工业用地。

记者从开平市自然资源局了解到,为持续优化营商环境,切实破解工业项

目要素保障审批环节多、落地周期长等堵点难点问题,该局主动对标先进地区经验,积极探索工业用地供应新模式。

该局相关负责人表示,相较于传统工业用地挂牌出让模式,本次推行的拍卖出让模式实现了出让效率的大幅提升。以往挂牌出让需经过20个自然日公告公示、10个自然日网上报名,再开

展限时竞价,总耗时达31个自然日,遇节假日还需顺延;拍卖出让模式在完成公告公示后即可直接进入网上限时竞价环节,整体出让时间压缩至21个自然日,出让效率提升32%,以流程再造实现土地供应“加速度”。

该出让地块用地面积200亩,计划总投资15亿元,主要用于预制混凝土各

类构件生产,打造科森装配式建筑构件制造项目。项目建成投产后,将有效填补开平市装配式建筑构件生产产能缺口,进一步壮大先进材料产业规模,推动建筑产业绿色化、工业化转型,为开平市深度融入粤港澳大湾区装配式建筑构件细分产业领域、提升区域产业竞争力提供有力支撑。