



欢迎订阅羊城晚报

中共广东省委主管、主办 羊城晚报社出版  
1957年10月1日创刊34℃  
24℃

2025年8月 27 星期三

&lt; 乙巳年七月初五 &gt;

## 习近平夫妇会见 柬埔寨国王西哈莫尼和太后莫尼列

新华社电 8月26日上午,国家主席习近平和夫人彭丽媛在中南海亲切会见柬埔寨国王西哈莫尼和太后莫尼列。

习近平热烈欢迎西哈莫尼国王和莫尼列太后再次来华,也欢迎西哈莫尼国王出席中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年纪念活

动。习近平表示,今年4月我对柬埔寨进行国事访问,受到国王陛下和柬埔寨人民热情友好接待,至今想起都感到十分亲切。中柬关系历经国际风云考验,结成风雨同舟的铁杆友谊,成为两国人民的宝贵财富,值得双方倍加珍惜。

面对变乱交织的国际形势,中柬两国要更加坚定地站在一起,赓续

传统友谊,加强团结协作,加快建设新时代全天候中柬命运共同体,为两国人民带来更多福祉。中方坚定支持柬埔寨人民走符合本国国情的发展道路,实现国家长治久安。

西哈莫尼和莫尼列表示,很高兴再次来华并应邀出席中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年纪念

活动,中国人民为维护世界和平作出重大贡献,值得永远铭记。习近平主席4月对柬埔寨进行历史性国事访问,双方畅叙友谊、共商合作,取得重要成果。柬方始终从战略高度看待柬中关系,愿将柬中传统友好关系发扬光大,共同构建新时代全天候柬中命运共同体。

王毅参加会见。

黄坤明主持召开座谈会,就我省“十五五”发展听取经济社会领域专家和基层代表意见建议

## 坚持开门问策 汇聚智慧力量 以高水平规划引领广东高质量发展现代化建设

王伟中出席

羊城晚报讯 8月26日下午,省委书记黄坤明在广州主持召开座谈会,就进一步做好我省“十五五”规划编制工作、高质量谋划好广东“十五五”发展听取经济社会领域专家和基层代表的意见建议,强调要深入学习贯彻习近平总书记关于做好“十五五”规划编制工作的重要讲话和重要指示精神,全面贯彻落实总书记对广东系列重要讲话和重要指示精神,坚持开门问策,广泛深入察民情、听民声、汇民智,凝心聚力做好“十五五”规划编制工作,以高水平规划

引领广东高质量发展、现代化建设。省委副书记、省长王伟中出席会议。

会上,江小涓、张宇、薛其坤、唐洪武、陈璟、沈明高等专家学者和廖高珍、顾炎民等基层一线代表先后发言,大家结合研究领域和岗位职责,就做好我省“十五五”规划编制工作谈体会、说建议;与会同志立足工作实际进行交流研讨。黄坤明认真听取发言,充分肯定大家研究深入、分析透彻,提出的意见建议具有建设性和可操作性,要求有关部门认真研究、积极吸

收,精益求精做好规划编制工作。黄坤明指出,“十五五”时期是建设现代化新广东的关键五年,具有承前启后的重要地位。科学谋划好“十五五”发展、高质量做好规划编制工作,责任重大、意义重大。全省各地区各部门要进一步提高政治站位,自觉把习近平总书记、党中央决策部署和总书记对广东系列重要讲话重要指示精神贯彻落实到规划编制的全过程、各方面,牢牢把握大局大势,深入分析省情市情县情,着眼补短板、强弱项、

固底板、扬优势,合理确定目标任务,细化完善思路举措,着力提升规划编制的科学性、针对性和可操作性,有力有效引领经济社会高质量发展。要把广东“十五五”规划编制成牢记使命任务、坚定走在前列的规划,在主动服务全国大局中找准方向重点,大力弘扬敢闯敢试、敢为人先的改革精神,立足自身优势,创造更多经验,努力在进一步全面深化改革中攻坚克难、开创新局,更好推动广东继续为全国改革发展提供新鲜经验、有力支撑。(下转A2)

### 街谈巷议

#### 快递“反内卷” 涨价更须“优服务”

□赵亮晨

广东省快递底价整体上调0.4元/票,单票均价涨至1.4元以上。这次调整,是有关部门针对快递行业长期以来的“量价倒挂”、形成“低价—低质—投诉多”的恶性循环所做出的举措。

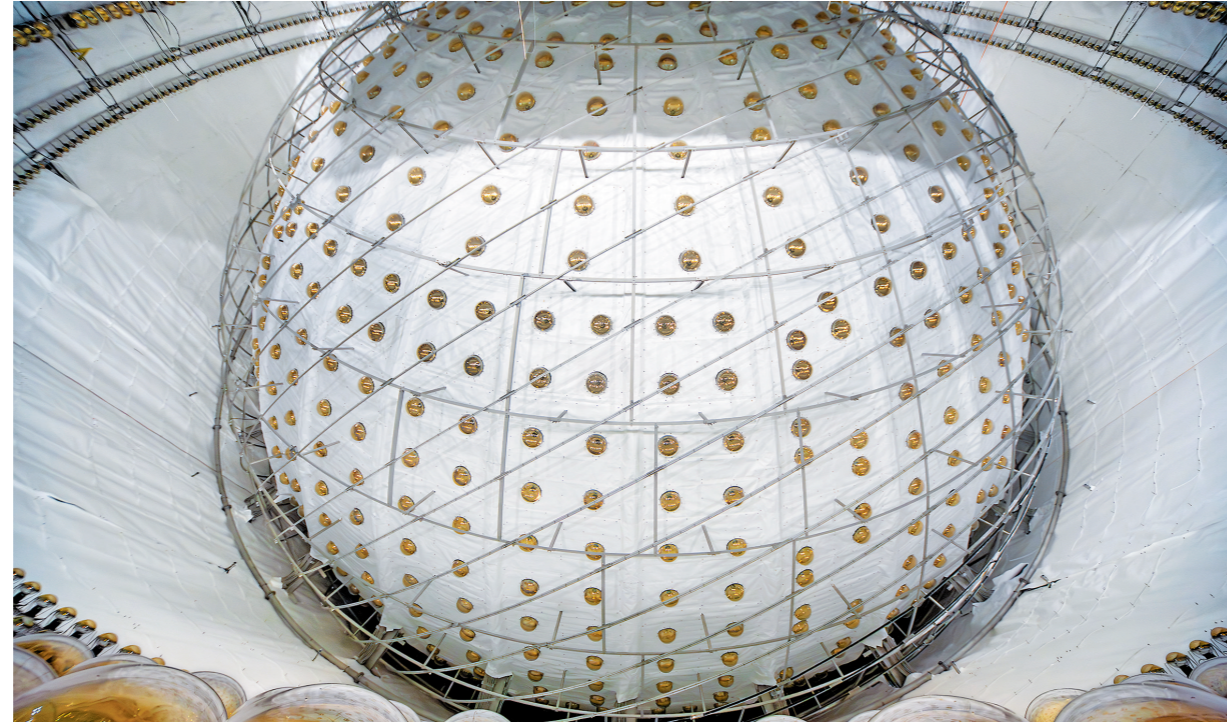
对快递公司而言,涨价无疑是对于行业服务价值的回归和尊重。不过,提价带来的收入增量,不应被截留成为总部或加盟商的“额外利润”,最该优先惠及的是快递员,只有向行业末端倾斜,才能形成“提单价、涨待遇、优服务”的正循环。

从消费者视角看,即便此番涨价未必都直接体现在购物花费上,仍难免承担涨价的隐性成本。基于“付费与权益对等”的基本逻辑,他们有权利要求更好的服务质量。

当然,这波提价之下,也不能忽视小商家的困境。对那些以销售低客单产品为主的商家来说,快递提价进一步压缩了本来就非常有限的利润空间,因此更需要相关措施的托底:例如,对日均单量不足一定数量的小商家实行“梯度定价”,允许其在单量较少、议价能力较弱的情况下,仍然可以享受到尽可能优惠的快递价格;电商平台则可以推出针对性运费补贴,帮助商家分摊部分成本。

这些举措,无需小商家勉为其难地“创新转型”,只是在现有经营模式下提供必要的缓冲。从长远来看,这也有利于行业从“低价竞争”向“服务竞争”转型。

快递提价不是终点,而是行业回归服务本质的起点。唯有把提价的红利切实转化为消费者手中的“好服务”、快递员口袋里的“好待遇”,再辅以对小商家的适度扶持,才能让快递行业真正走出内卷,提升服务质量。



位于水池内(尚未灌水)的中心探测器(外部图) 江门中微子项目供图

## 中国地下700米 有了个“全球第一” 江门中微子实验大科学装置正式运行

羊城晚报讯 记者陈卓栋,通讯员江轩、刘悦湘报道:记者26日从中国科学院高能物理研究所获悉,位于江门开平市附近地下700米处的江门中微子实验(JUNO)已成功完成2万吨液体闪烁体灌注,并正式运行取数。经过十余年的准备和建设,JUNO成为国际上首个建成的下一代大型中微子实验装置。

据介绍,JUNO的设计使用寿命可达30年,其核心探测器为有效质量达2万吨的液体闪烁体探测器(中心探测器),安置于地下实验大厅44米深的水池中央。直径41.1米的不锈钢网壳作为主要支撑结构,承载了包括35.4米直径的有机玻璃球、两万吨液体闪烁体、两万只20英寸光

电倍增管、两万五千只3英寸光电倍增管以及前端电子学、电缆、防磁线圈和隔光板等众多关键部件。

据悉,JUNO在科学目标上实现三大突破:以更高精度测定中微子质量顺序;拓展至超新星/地球/太阳中微子研究;预留升级为无中微子双贝塔衰变实验的技术空间。

“JUNO可探测53公里外台山和阳江核电站产生的中微子,并以前所未有的精度测量它们的能谱。”JUNO合作组发言人王贻芳表示,“与国际同类实验相比,JUNO对质量顺序的测定不受地球物质效应和其他未知中微子振荡参数的影响,并将显著提高6个中微子振荡参数中的3个参数的精度。”

JUNO在试运行期间首批获取

的数据显示,其探测器关键性能指标全面达到或超越设计预期。

据介绍,从宇宙大爆炸起,中微子就弥散在宇宙中,被称为“幽灵粒子”。JUNO的研究人员指出,大爆炸遗留的中微子背景辐射蕴含早期宇宙信息,捕捉到它们,就像找到了宇宙诞生时的“化石”,能帮助人类验证关于宇宙起源的各种理论。此外,通过研究及观测中微子,还能解释“我们为何存在”这一“天问”,以及洞察超新星爆发等最极端的天体现象。

除了“仰望星空”,探测来自地球内部的中微子,可以帮助人类绘制地幔和地核中放射性元素的分布图,从而更好地理解地球内部的热量活动和板块运动机制。

的多边主义,推动国际秩序朝着更加公正合理的方向发展。

习近平强调,立法机构合作是中俄新时代全面战略协作伙伴关系不可或缺的组成部分。希望双方积极开展治国理政和立法经验交流,为新形势下中俄战略协作和各领域合作提供更加坚实的立法保障。

沃洛金转达普京总统对习近平主席的亲切问候和良好祝愿。沃洛金说,在两国元首战略引领下,中俄关系深入发展,卓有成效。俄国家杜马致力于落实两国元首重要共识,加强俄中立法机构交流合作,全力以赴推动两国关系取得更多成果。80年前,苏联和中国人民为战胜法西斯作出重大贡献。俄方愿同中方共同庆祝这一来之不易的胜利,缅怀先烈,携手开创美好未来。

王毅、彭清华参加会见。

45年“圳”好

## “奇迹”长卷奋斗史诗 “未来已来”直指未来

羊城晚报记者 王俊



“奇迹”画卷局部 主办方供图

中,“开篇序曲”“深圳故事”“未来已来”三大篇章在长卷中徐徐铺陈。画面之中,既有开拓者敢闯敢试的坚毅身影,也有创新者敢为人先的奋斗之姿;既有实干者埋头苦干的感人瞬间,也有梦想者眺望未来的炽热目光。

百米长卷更镌刻了“开山第一炮”

“土地第一拍”“深圳速度”“深圳质量”“香港回归”“莲花春早”“前海春潮”等一系列永载史册的时代印记,铺陈出一幅“改革开放前沿”“创新创业之都”“青春梦想之城”的绝美画卷。

画布之上,是一座城市的奋斗史诗。深圳本土艺术家以丹青为笔、时代为卷,将滚烫的家国情怀与澎湃的创新精神注入128米的恢宏长卷——让历史说话,让艺术发光,让“深圳奇迹”在画布上再度拔节生长,直指未来。

艺术之外,是真实壮阔的发展历程。四十五载春风化雨,四十五载砥砺奋进,弹指一挥,沧桑巨变。在中国改革开放的伟大征程中,昔日落后的边陲小镇已蝶变为具有全球影响力的国际化大都市和世界瞩目的创新之都,深圳经济特区谱写出一曲勇立潮头、开拓进取、气壮山河的奋斗赞歌。

改革、开放、创新、包容的深圳特区基因,被浓缩为可视的叙事。作品以恢弘的视野、饱满的色彩和丰富的层次,生动呈现了从特区诞生到城市发展不凡历程,塑造了为深圳发展作出贡献的劳动者、建设者、奋斗者群像,彰显出大写的“深圳人”的精神风采。“这幅长卷不仅是一件美术作品,更是一套光色交织的‘深圳视觉系统’。”范迪安说,晨曦的“前海蓝”、正午的“科技银”、晚霞的“云端金”、深夜的“创客紫”,共同构成独一无二的“深圳色系”。

在这幅荡气回肠的百米视觉史诗

(下转A2)

责编/冷爽 美编/黄绮文 校对/刘博宇