

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



17℃ 2024年2月  
9℃ < 甲辰年正月十九 >

28 星期三

广西党政代表团来粤考察交流，两省区召开深化东西部协作全面加强粤桂合作会议

## 携手推动粤桂协作迈上新台阶 共同夯实现代化建设硬实力

黄坤明刘宁讲话 王伟中蓝天立孟凡利参加有关活动

羊城晚报讯 2月25日至27日，广西壮族自治区党政代表团来到广东考察交流。27日上午，两省区在广州召开深化东西部协作全面加强粤桂合作会议，共同深入学习贯彻习近平总书记视察广东、广西重要讲话重要指示精神，总结过去一年粤桂协作进展情况，研究部署新的一年工作，并签署一系列深化合作协议。省委书记黄坤明主持会议并讲话，广西壮族自治区党委书记刘宁出席会议并讲话。省委副书记、省长王伟中，广西壮族自治区党委副书记、自治区主席蓝天立出席会议并分别介绍广东、广西经济社会发展和粤桂东西部协作及有关工作情况。省委副书记、深圳市委书记孟凡利参加有关活动。

黄坤明代表广东省委、省政府向广西长期以来给予广东工作的支持和帮助表示感谢。他说，在习近平总书记、党中央坚强领导下，两省区近年来交流合作日益密切，粤桂协作成效明显。去年，习近平总书记视察广东、广西视察，赋予广东在推进中国式现代化建设中走在前列的使命任务，赋予粤港澳大湾区“一点两地”的全新定位，强调把广西打造成为粤港澳大湾区的重要战略腹地，奋力谱写中国式现代化广西篇章，让我们更加深刻体会到加强粤桂协作、进一步拓展经济纵深的重大意义。着眼推进中国式现代化建设，深化粤桂协作的使命十分光荣；着眼落实国家重大战略，深化粤桂协作的作用十分重要；着眼拓展高质量发展新空间，深化粤桂协作前景十分广阔。广东将深入学习贯彻习近平总书记视察广东、广西重要讲话重要指示精神和关于深化东西部协作的重要指示精神，切实扛起沉甸甸的历史责任，与广西紧密携手推动粤桂协作迈上新台阶、取得新成效。要聚焦国家乡村振兴重点

帮扶县和易地扶贫搬迁集中安置区“两个重点”加大支持力度，紧盯脱贫人口坚持促进当地就业创业和稳定在广东就业两手抓，更好推动巩固脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接。要提升交通基础设施互联互通水平，加快推进深南高铁、合湛高铁等重大项目建设，持续加强机场、港口、航道等的合作，携手建好用好西部陆海新通道，不断完善两省区高度便捷的现代化立体交通网络。要深化产业科技协作，紧扣两省区所需，着眼提高生产效率、促进优势互补，广泛牵线搭桥，进一步推动

广东电子信息与广西机械制造等特色优势产业深度对接，深化共建产业园区建设，加快科研成果双向转移转化，共同增强产业竞争力，激发高质量发展新动能。要深化拓展国内外市场，加大力度推动“桂货入粤”“粤货进桂”，深化文旅客源互送、产品互推机制，联手参与共建“一带一路”市场，进一步畅通经济内外循环。要深化社会民生协作，围绕教育、医疗、社保等促进优质资源双向导入、互通共享，联动抓好西江流域生态保护和环境治理，更好满足群众美好生活新期待。

(下转A2)



据新华社电 27日，第十四届全国冬季运动会在内蒙古自治区呼伦贝尔市闭幕。

本届冬运会首次以省区市为单位组团参赛，共有来自35个代

表团的3000余名运动员参加竞技体育和群体项目的比赛。35个代表团中，有26个代表团获得金牌、30个代表团获得奖牌，“十四冬”参赛代表团数量、金牌奖

牌覆盖面大幅提升，充分展现了北京冬奥会之后我国冬季运动发展的新格局、新面貌。

2028年，第十五届全国冬季运动会将在辽宁举办。

2月27日，第十四届全国冬季运动会闭幕式在内蒙古呼伦贝尔市举行  
新华社发

相关报道见A8

## 搭大湾区“空中的士” 深圳到珠海只需20分钟

首条跨海跨城eVTOL航线首飞，未来大湾区将开设数百条航线、上千个起降点

羊城晚报讯 记者钱瑜、宋玉群报道：27日17时，一架“盛世龙”5座复合翼eVTOL载人航空器由深圳蛇口飞至珠海九洲港码头，将单程3小时的地面车程缩短至20分钟。这是全球首条跨海跨城eVTOL电动垂直起降航空器航线的公开首飞，连接粤港澳大湾区两座核心城市，全程飞行超过50公里。

被称为“空中的士”的eVTOL电动垂直起降航空器，无需传统机场和跑道，像直升机一样垂直起飞，在空中转换成固定翼飞行模式进行高速巡航，并可通过手机平台一键预约乘坐。据珠海航展集团有限公司有关负责人介绍，未来，电动环保、安全舒适的eVTOL载人航空器将成为市民在城市内以及城际间的出行新选择。新时尚，粤港澳大湾区将开设数百条eVTOL航线和上千个起降点，为加速打造粤港澳大湾区“1小时生活圈”提供“天空动力”。

最高时速200公里  
可载5人  
eVTOL (electric Vertical

Take-off and Landing)即电动垂直起降飞行器，比较通俗的理解就是电动化且不需要跑道的飞机。当日，峰飞航空科技自主研发的航空器eVTOL——“盛世龙”的首飞仪式分别在深圳、珠海举行，“盛世龙”模拟了从深圳蛇口邮轮母港前往珠海九洲港码头的出行场景。

伴随指令的下达，“盛世龙”于蛇口邮轮母港起降平台垂直起飞，上升到100米高度，飞行模式转换为固定翼飞行，按照既定航线向珠海方向高速飞行。几分钟后，飞机就消失在起点观众的视野之中。飞行由直升机全程伴飞并持续拍摄飞行姿态，现场呈现多种机型融合飞行的壮观景象。大约20分钟后，飞机成功在珠海九洲港着陆。

据上海峰飞航空科技客户服务总监刘鹏介绍，该飞机可搭载5人，复合翼构型，最大起飞重量2000公斤，最大载荷400公斤，最大航程250公里，最大巡航速度200公里/小时，核心模组100%国产化。2023年，“盛世龙”创造了2吨级eVTOL单次充电飞行250.3公里的全球航程纪



“盛世龙”5座复合翼eVTOL载人航空器首飞 受访者供图

设施服务商、政府管理部门、空域管理部门、民航管理机构等多方通力合作开展，实现了在eVTOL技术、基础设施搭建、航线规划、空域协调、空中交通数字化监管等方面全方位实践和验证。珠海航展集团有限公司董事长、总经理孙洁峰表示，将以此次首飞为契机，充分发挥中国航展和亚洲通航展国际化、专业化平台优势，为高质量发展注入强劲新动能。

活动当天，珠海九洲控股集团集

团有限公司、珠海航展集团有限公司同深圳市东部通用航空有限公司、上海峰飞航空科技有限公司等3家企业签订了低空经济战略合作协议，将在构建低空经济产业链、推动常态化商业运营等领域开展战略合作。深圳市龙岗区政府也与峰飞航空科技(深圳)有限公司签订战略合作协议，将围绕推动产业落地、低空市场拓展等方面开展深度合作。

## 2024年全国两会 新闻中心启用

新华社电 在2024年全国两会即将召开之际，设在北京西长安街北侧梅地亚中心的两会新闻中心27日正式启用。

十四届全国人大二次会议和全国政协十四届二次会议将分别于3月5日和3月4日在京开幕。记者从两会新闻中心获悉，目前已已有3000多名中外记者报名采访全国两会，其中境内记者2000多名，港澳台记者和外国记者1000多名，中外记者报名数量较近几年有明显增长。两会新闻中心将秉持开放、透明精神，为中外记者提供新闻服务。

记者在现场了解到，新闻发布厅及新闻中心采访室已设置妥当，届时将有一系列采访活动在这里举行。境内记者组、港澳台记者组、外国记者组已做好为中外记者提供服务的准备。新闻中心还周到地为中外记者设置了茶歇区。

据了解，两会新闻中心还将通过互联网为中外记者采访提供服务和便利；将向中外记者提供会议主要文件的电子版，不需媒体记者在现场长时间排队等候领取；在代表委员驻地设立采访室，为代表委员接受媒体采访提供便捷服务。

广东民营经济领域“新春第一会”发倡议  
进军空天深海微观虚拟空间

详见A2

## 广州小区“电鸡禁入圈”扩大 物协呼吁规范停放使用充电桩

详见A3

## 国产飞机ARJ21和C919 将亮相东南亚五国



天涯社区被申请破产审查

详见A4

## 拜登：希望巴以下周开始停火

详见A5

发布商贸赋能高质量发展十条，签约22个重点商贸项目——  
汕头建强“买卖全球”贸易网络

详见A6

新闻管家  
看新闻管家  
知今日天下

### 中国航天再添国之重器 “地面空间站”通过验收

由哈尔滨工业大学、中国航天科技集团联合建设的空间环境地面模拟装置27日在哈尔滨通过验收。这是我国航天领域首个国家重大科技基础设施。

空间环境地面模拟装置被称为“地面空间站”，是“十二五”时期开始建设的国家重大科技基础设施之一。

### 人民法院案例库正式上线并向社会开放

2月27日，人民法院案例库正式上线并向社会开放。

据介绍，人民法院案例库收录经最高人民法院审核认为对类案具有参考示范价值的权威案例，包括指导性案例。

据新华社

责编/吴大海 美编/刘栩 校对/刘博宇

和参考案例，进一步提升案例的检索精度、认可程度、指导力度和应用广度，最大限度发挥案例的实用效能，更好服务于司法审判、公众学法、学者科研、律师办案。

欢迎订阅羊城晚报