

## 低空经济描绘粤港澳大湾区融合新图景

“开机,检查完毕,起飞。”在中国南方城市深圳,顺丰旗下丰翼科技“机长”孙振洋话音刚落,一架白色涂装的无人机螺旋桨快速转动,腾空起飞,由系统控制朝西南方向的珠海驶去。

孙振洋负责深圳至珠海和中山两条无人机快速运输航线,工作地点在深圳蛇口集装箱码头附近的一处建筑楼顶。

“目前有5架丰翼90无人机服务于这两条航线,每架无人机载重最高20公斤,主要是送顺丰的快件。”孙振洋说,“高峰时期一天可以飞30多个架次,运送快件超300票,包括很多加急的特快件,运输效率比陆路快一半以上。”

这两条运输航线是当前粤港澳大湾区低空经济“换挡加速”的缩影。记者近日在深圳、珠海、广州、香港等地看到,随着利好政策不断释放,大湾区低空产业正在发展壮大,形成经济增长新引擎,并加速促进大湾区融合。

产业规模方面,深圳、广州、珠海三大低空经济集聚区已经形成。其中深圳以大疆创新、道通智能等无人机企业为龙头,聚集了1700余家产业链相关企业;广州在电动垂直起降飞行器(eVTOL)和飞行汽车上表现亮眼,

拥有亿航智能等多家整机制造头部企业;作为国家发改委确定的首批26个国家通航产业综合示范区之一,珠海依托“双航展”平台,已逐步形成了飞机制造、维修服务较为完整的通用航空产业链。

在广州黄埔区的亿航智能总部,展厅里来访者络绎不绝。亿航智能副总裁蒋瑜涛告诉记者,作为获得无人驾驶航空器型号合格证、标准适航证和生产许可证的eVTOL制造商,今年以来自海内外的订单不断增长。

(下转04版)

科技强国这一战略目标,唯有深入学习贯彻习近平总书记关于科技自立自强的论述和党中央决策部署,遵循科研活动规律、人才成长规律,创新体制机制,系统架构立柱,不断积累成果,持续产出成果,从而实现我国生命科技体系化布局日趋完善,强磁场效应持续释放,策源地作用愈加凸显,孵化器功能日益彰显,为培育新质生产力、推动高质量发展注入强劲势能,多出高水平成果,为中国式现代化建设注入强大动能,提供战略支撑。

沈洪兵表示,党的二十大报告强调,推进健康中国建设,“把保障人民健康放在优先发展的战略位置”。因此,要坚持党建引领,建基础、改机制、强人才、促创新,以新质生产力打造高质量发展的强劲引擎,为“健康中国”建设贡献积极力量,持之以恒打造卫生健康领域“国之重器”,加快落实推动公立医院高质量发展的目标任务,始终把公益性写在医疗卫生工作的旗帜上,把维护人民群众健康权益作为工作的出发点和落脚点,助力我国公立医院和社会办医在实现高质量发展上不断取得新进展。

(下转04版)

## 习近平同志《论坚持和完善人民代表大会制度》出版发行

新华社北京12月8日电 中共中央党史和文献研究院编辑的习近平同志《论坚持和完善人民代表大会制度》,近日由中央文献出版社出版,在全国发行。

这部专题文集,收入习近平同志关于坚持和完善人民代表大会制度的重要文稿37篇,其中部分文稿是首次公开发表。

人民代表大会制度是我国的根本政治制度,是从中国土壤中生长起来的全新政治制度,是人类政治制度史上的伟大创造。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央立足新的历史方位,全面加强党对人大工作的领导,大力发展全过程人民民主,积极推进国家治理体系和治理能力现代化,进一步健全人民当家作主

制度体系,与时俱进修改宪法,召开党的历史上首次中央人大工作会议,健全人大组织制度和工作制度,推动人大工作取得历史性成就。习近平同志从坚持和完善党的领导、巩固中国特色社会主义制度的战略高度出发,坚持把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合,同中华优秀传统文化相结合,深刻把握社会主义民主

政治发展规律,系统总结党加强社会主义民主政治建设的实践经验,持续推进人民代表大会制度理论和实践创新,提出一系列新理念新思想新要求,形成了习近平总书记关于坚持和完善人民代表大会制度的重要思想,为新时代新征程坚持好、完善好、运行好人民代表大会制度提供了根本遵循。

## 2024世界生命科技大会在横琴举办

本报讯 记者马涛报道:12月7日至8日,由中华医学会、中国医师协会、中华中医药学会指导的2024世界生命科技大会在横琴粤澳深度合作区举办。大会以“新质生产力引领生命健康产业高质量发展”为主题,展示全球科学家在生命健康领域的合作与创新性成果,超30名院士到会交流,各界知名学者、临床专家及行业领袖共计2000余人齐聚一堂。

十三届全国人大常委会副委员长、四大慢病重大专项技术总师、上海交通大学医学院附属瑞金医院终身教授、中国科学院院士陈竺,澳门特别行政区行政长官、横琴粤澳深度合作区管委会主任贺一诚,国家卫生健康委员会副主任、国家疾病预防控制中心局长、中国工程院院士沈洪兵,澳门特别行政区政府经济财政司司长、横琴粤澳深度合作区执委会主任李伟农,广东省委横琴工委委员、横琴粤澳深度合作区执委会副主任符永革,横琴粤澳深度合作区执委会副主任苏崑,中国工程院三局局长高战军,中国医师协会副会长南春梅等出席并致辞。

专家学者云集横琴,共话“生命健康”

陈竺表示,为进一步一个脚印实现

科技强国这一战略目标,唯有深入学习贯彻习近平总书记关于科技自立自强的论述和党中央决策部署,遵循科研活动规律、人才成长规律,创新体制机制,系统架构立柱,不断积累成果,持续产出成果,从而实现我国生命科技体系化布局日趋完善,强磁场效应持续释放,策源地作用愈加凸显,孵化器功能日益彰显,为培育新质生产力、推动高质量发展注入强劲势能,多出高水平成果,为中国式现代化建设注入强大动能,提供战略支撑。

沈洪兵表示,党的二十大报告强调,推进健康中国建设,“把保障人民健康放在优先发展的战略位置”。因此,要坚持党建引领,建基础、改机制、强人才、促创新,以新质生产力打造高质量发展的强劲引擎,为“健康中国”建设贡献积极力量,持之以恒打造卫生健康领域“国之重器”,加快落实推动公立医院高质量发展的目标任务,始终把公益性写在医疗卫生工作的旗帜上,把维护人民群众健康权益作为工作的出发点和落脚点,助力我国公立医院和社会办医在实现高质量发展上不断取得新进展。

(下转04版)

## 粤港澳大湾区加速培育生物医药产业高地

### 新时代中国调研行之看区域·大湾区篇

今年5月,康方生物研制的用于治疗肺癌的依沃西单抗注射液获批上市。对许多肺癌患者来说,这款国产创新药为他们带来了新的治疗机会。此前,康方生物也以高达50亿美元,授予一家美国创新药公司在部分海外国家对依沃西的开发和商业独家许可权,让这款中国创新药走出了国门。

康方生物是一家粤港澳大湾区本土培育的生物医药研发型企业,已开发了超过50个拥有自主知识产权的创新候选药物。

“粤港澳大湾区的政府部门开明、高效,在政策引导下,构建了有创新、有活力、具有国际竞争力的产业格局,形成了协同互补增强的产业链,汇聚了高层次、多元化的人才,建设了良好的创新产业生态,以创新驱动新质生产力快速形成。”康方生物创始人、董事长夏瑜说。

在珠海,丽珠医药集团用于神经精神类疾病治疗的小分子候选药物NS-041的I期临床试验日前顺利完成,即将进入下一阶段临床开发。“我们密切关注前沿赛道、创新靶点及国际领先阶段产品,不断挖掘创新发展新动力。”丽珠医药集团董事长秘书杨亮表示,近年来,公司还持续深耕全球医药市场,逐步向产业价值链顶端迈进。

近年来,粤港澳大湾区还涌现出深圳汉诺医疗科技有限公司研制的国产体外膜肺氧合治疗系统、中国科学院广州生物医药与健康研究院自主研发的创新药奥雷巴替尼等一批创新产品。

广东省药品监督管理局数据显示,今年截至7月中旬,广东省共获批3个1类创新药、1个中药新药、3个2类创新药、3个3类创新医疗器械,共计获批创新药械10个,超过2023年全年的总量。



横琴粤澳合作中医药科技产业园(无人机照片)。 新华社发

从新药研发、生产到临床应用,一个生物医药产业的良性闭环在大湾区加速运转,迸发强劲动能。2018年以来,广东生物医药规上工业企业营业收入年均复合增速超过10%;2023年,广东生物医药与健康产业集群实现营收6638亿元,位居全国前列。

广东省政府今年10月发布《关于进一步推动广东生物医药产业高质量发展的行动方案》,围绕创新机制、提升产品、集聚产业、营造环境等,聚焦卡点堵点难点,提出38项重点任务和举措,力争到2027年,广东省生物医药与健康产业集群规模超万亿元,规上医药工业规模超5000亿元。

中药质量研究国家重点实验室(澳门大学)于2010年获科技部批

准设立,多年来以中药质量为核心科学问题,推动中医药标准化、国际化和现代化。走进实验室,可见中药煎煮、捣药罐等容器和药物递送模拟器、胶囊填充机等设备一并排列,现代生物医药前沿技术与传统中医药精华互通。

澳门特区政府2023年11月公布的《澳门特别行政区经济适度多元发展规划(2024-2028年)》明确指出,澳门要加快发展中医药大健康产业,基本形成中医药产学研链条发展,逐步建设“国家区域医疗中心”。

大湾区日益成为生物医药产业发展的热土,离不开粤港澳三地协同创新、优势互补。

11月9日,中医药广东省实验室I期在横琴粤澳深度合作区启

用。该实验室聚焦中医药原创理论、重大疾病防治、中药新药创制、国际科技竞争四大战略需求,将开展中医人体免疫防御与生物安全保障产品开发、中医辨证论治与“病证结合”诊疗原理解读、常见重大慢性病中医诊疗方案开发、中医现代诊疗装备开发、中药新型药物创制等五大领域的基础与应用研究。

“广东省中医药综合实力位居全国前列,珠海经济特区叠加横琴粤澳深度合作区,呈现出无可比拟的制度和地理优势。”中国科学院院士、中医药广东省实验室主任刘良表示,“实验室还将整合广东省以及澳门、香港等地的中医药优势资源,开展协同创新、协同攻关,促进协同发展。”

新华社广州12月8日电

## 澳门积极参与粤港澳大湾区建设 与内地城市紧密合作 共同促进区域繁荣发展

### 澳门回归祖国25周年 濠江对话

口本报记者 陈子怡

在澳门回归祖国25周年之际,澳门特别行政区政府社会文化司司长欧阳瑜回顾了五年澳门特区政府在社会文化领域取得的成绩,并展望了未来的发展方向,她指出,“爱国爱澳”精神植根澳门各界,澳门将继续秉持这一优良传统,深化与内地的交流合作,推动经济适度多元发展,不断提升居民的生活质量和幸福感。

从顶层设计入手,深化爱国爱澳教育

“爱国爱澳的优良传统,在回归以前已经植根在澳门各界。”采访刚开始,欧阳瑜便如此强调。一直以来,澳门特区政府高度重视培植“爱国爱澳”精神,通过修订课程框架、出版教材、设立青少年教育基地等措施,多渠道、多层次深化爱国爱澳教育,厚植青少年的家国情怀。

欧阳瑜举例,比如过去,澳门特区政府一直积极组织社团及不同界别人士,前往内地参与考察交流活动;在教育部大力支持下,实施“千名教师精英培训计划”,培养了一批既具备先进教育理念,又热爱祖国、

心系澳门的精英教师;先后出版10多套爱国主义教材,实现了大学、中学、小学升旗国旗全覆盖,打造了青少年爱国爱澳教育基地等。

“我们从顶层修改相关法律,今年通过了修订课程框架及基本学历要求等法律法规,特别是在中国语文、历史、品德与公文等科目中,加强了中华文化、宪法、澳门基本法及国家安全教育。目前,所有高等院校的学士学位课程已全面覆盖宪法与基本法的相关教学内容。”欧阳瑜说。

优化民生保障,推动大健康产业发展

就业、教育、社保、医疗……民

生领域涉及广泛,每一项都是提升居民生活品质不可缺少的因素。

在医疗设施方面,欧阳瑜指出,澳门协和医院于今年正式开业,大幅提升了澳门疑难重症和专科治疗的能力,政府还制订了“健康澳门蓝图”,增加更多公共卫生设施,各项措施令澳门居民的平均寿命显著增加,2023年澳门居民出生时平均预期寿命达到83.1岁,位于世界前列。

面对人口老龄化,澳门特区政府推出长者公寓,5年内新增810个长者服务名额,同时为满足弱势社群的需要,还推出照顾者津贴及系列优化支援措施。

(下转04版)

## 市十届人大常委会举行第三十一次会议 决定吴泽桐为珠海市人民政府代理市长

本报讯 记者陈奕奕报道:12月8日下午,市十届人大常委会举行第三十一次会议。市人大常委会主任潘江主持会议。市人大常委会副主任赵建国、闫昊波、武林、于思浩、吕红珍出席会议。

会议经表决,决定任命吴泽桐为珠海市人民政府副市长,决定吴泽桐为珠海市人民政府代理市长;决定任命乔雷为珠海市人民政府副市长、珠海市公安局局长;接受黄志豪辞去珠

海市人民政府市长职务;接受谢仁思辞去珠海市人民政府副市长职务;决定免去谢仁思的珠海市公安局局长职务。

在完成会议议程后,市人大常委会主任会议组织新任命的国家机关工作人员向宪法宣誓,并颁发任命书。

市政府副市长李金群、市检察院检察长张和林及市监委有关负责同志列席会议。

## AG600入选“共和国印记”见证物

本报讯 记者甘丰恺报道:近日,国家文物局、工业和信息化部公布“共和国印记”见证物和工业遗产保护利用典型案例名单。经地方推荐和专家评审,最终确定100项“共和国印记”见证物和77项工业遗产保护利用典型案例。其中,“我国自主研发的水陆两栖飞机AG600”入选“共和国印记”见证物。

AG600是我国为满足森林灭火和水上救援迫切需要,自主立项研制的大型特种用途民用飞机,是国家应急救援体系和自然灾害防治体系建设急需的重大航空装备。

在第十五届中国航展上,中航通用飞机有限责任公司与中航国际融资租赁有限公司、无锡财通融资租赁有限公司等签署6架AG600M购/租合作协议。

作为我国首次按照民用适航标准研制的大型特种飞机,目前,数架AG600飞机正为适航取证工作而加速冲刺,推动适航取证“进度条”不断提速。

与此同时,在珠海金湾总装基地,AG600的小批量总装生产也在同步开展中,力争实现“取证即交付,交付即运营”。

## 我市举办“无废城市”建设论坛 推动绿色发展迈向新高度

### 高质量发展·珠海行动

### 助力电子行业“无废”转型与升级

本报讯 记者康振华报道:近日,我市举办“无废城市”建设论坛,分别围绕“无废”海岛创建和电子行业“无废”转型展开深入研讨。政府部门代表、专家学者、企业代表齐聚一堂,为“无废城市”建设建言献策,助力粤港澳大湾区绿色可持续发展。

“无废”海岛如何打造?

12月5日,“无废”海岛创建分论坛在外伶仃岛举办,国内环保专家、学者参会,深度解读了“无废”理念的时代内涵,剖析了城市与海岛在废弃物管理、资源利用等方面的特征差异,并阐述了“无废”城市与“无废”海岛协同发展的战略价值。

关于“无废”愿景下城市与海岛建设任务,专家提出了城市与海岛在制度完善、产业转型、基础设施建设等方面的任务要求,详细讲解了“无废景区”“无废酒店”等的建设标准,分享了成功案例的经验,为海岛旅游业的绿色发展提供了有益参考。

活动期间还举办了线上知识竞赛活动,吸引众多参与者,提升了海岛居民和游客的环保意识。

12月6日,“绿色湾区”电子行业——“无废”转型与产业升级研讨“分论坛”举行。论坛上详细介绍了珠海市“无废城市”建设成果以及“无废湾区”共建共享工作成果;强调电子行业“无废”转型对于珠海经济发展和湾区建设的重要意义,鼓励各方携手共进,助力“无废湾区”建设,实现绿色可持续发展。

有关专家深入分析了珠海市电子行业“无废城市”建设目标与大湾区建设战略的衔接策略。专家们还从环境保护、资源利用、产业发展及社会效益等角度阐述了“无废工厂”建设意义,并分享了在源头减量、生产过程废弃物控制、污染治理与数字化智能化应用等方面的探索,为行业提供了宝贵经验。



扫码订报