

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

2025年6月
< 乙巳年五月十六 >

11 星期三

35℃
26℃

习近平同韩国总统李在明通电话

新华社电 6月10日上午，国家主席习近平同韩国总统李在明通电话。

习近平再次祝贺李在明当选总统。习近平指出，中韩是搬不走的近邻。建交33年来，两国超越意识形态和社会制度差异，积极推进各领域交流合作，实现相互成就和共同发展。一个健康稳定、持续深化的中韩关系，顺应时代发展潮流，符合两国人民根本利益，也有利于地区乃至世界和平稳定和发展繁荣。

习近平强调，中韩应坚守建交初心，坚定睦邻友好方向，坚持互利共赢目标，推动中韩战略合作伙伴关系向更高水平迈进，为两国人民带来更多福祉，为变乱交织的地区和国际形势注入更多确定性。要加强各层级各领域交流，增进战略互信；要密切双边合作和多边协调，共同维护多边主义和自由贸易，确保全球和地区产业链供应链稳定畅通；要深化人文交流，加深相互理解，夯实民意基础，让中韩友好在两国人民心中扎根；要尊重彼此核心利益和重大关切，把牢双边关系大方向，确保中韩关系始终沿着正确轨道向前发展。

李在明对此表示赞同，表示韩中地理相近，交往历史悠久，经贸、文化联系密切。在习近平主席卓越领导下，中国取得伟大发展成就，令人钦佩。我高度重视韩中关系，愿同中方一道，推动双边睦邻友好关系深入发展，改善和增进两国人民之间的感情，让韩中合作取得更多成果。

今年1号台风或生成

可能后日在海南南部到粤西沿海登陆，广东13日~15日将有暴雨到大暴雨

省三防办发布通知要求做好防风防汛工作

今日12时前
广东海域
所有作业渔船
撤回指定区域

详见A4

《直播电商监督管理办法》公开征求意见
违规直播营销或上“黑名单”

详见A3

广州演艺市场好戏连台
逾半数观众跨城观演

广东6市签署公积金合作协议
真正实现“钱随人走、服务同享”

详见A6

汕头潮阳龙舟队在英国剑桥夺魁

海军航母编队赴远海开展实战化训练
中国海军新闻发言人王学猛海
军大校表示，日前，中国海军辽宁舰、
山东舰航母编队赴西太平洋等海域
开展训练（见图），检验部队远海防卫
和联合作战能力。这是根据年度计
划组织的例行性训练，旨在不断提高
履行使命能力，符合相关国际法和国
际实践，不针对特定国家和目标。
(新华社)

责编/袁婧 美编/黄国栋 校对/刘博宇



中办、国办印发意见，再度赋予重大使命

深入推进深圳综合改革试点 深化改革创新扩大开放

羊城晚报记者 李晓旭

为深入推进深圳综合改革试点、深化改革创新扩大开放，中共中央办公厅、国务院办公厅近日印发《关于深入推进深圳综合改革试点深化改革创新扩大开放的意见》（以下简称《意见》）。《意见》部署，统筹推进教育科技人才体制机制一体改革，推进金融、技术、数据等赋能实体经济高质量发展，建设更高水平开放型经济新体制，健全科学化、精细化、法治化治理模式。

《意见》明确，在更高起点、更高层次、更高目标上深化改革、扩大开放，创造更多可复制、可推广的新鲜经验，更好发挥深圳在粤港澳大湾区建设中的重要引擎作用和在全国一盘棋中的辐射带动作用，为全面建设社会主义现代化国家作出贡献、提供范例。

探索实施科研项目经理人制度

在强化产学研融合方面，《意见》提出，强化企业科技创新主体地位，探索新型研发机构薪酬市场化管理制度，深化科研经费管理改革，实施“预算+负面清单”管理，探索实施科研项目经理人制度，对转化形成的国有资产保值增值情况试行长期考核。

在创新教育模式方面，《意见》提出，支持高校和企业联合培养高素质复合型工科人才，培育一批掌握硬科技的创新创业人才。探索符合超大城市特点的专业型、“小而精”高校办学模式。支持外商按规定在深圳投资举办职业技能培训机构，推动深圳的高等职业学校和应用技术型大学课程互选、学分互认。

《意见》提出，完善海外引进人才支持保障机制，在引进海外人才及相关人事、科研、外事管理等方面赋予用人单位更大自主权。

在港上市的大湾区企业，可按政策在深交所上市

在金融创新方面，《意见》支持深圳开展科技产业金融一体化专项试点，支持保险资金依法合规投资在深圳发起设立的主要投向特定领域的私募股权投资基金和创业投资基金。允许在香港联合交易所上市的粤港澳大湾区企业，按照政策规定在深圳证券交易所上市。

在支持新兴产业发展方面，《意见》提出，构建科技成果转移转化全链条服务体系，探索人工智能辅助医疗设备数据采集、集成共享、合规使用的规则及标准。支持深圳深化无人驾驶航空器飞行管理制度改革创新，完善低空飞行监管规则，探索开展跨境直升机飞行、公益服务等通用航空业务。

《意见》提出，深化数据要素市场化配置改革。支持深圳探索数据交易、可信流通、收益分配等机制，在合规评估认证等方面形成更多制度性成果，稳步推进交通、地理、卫星遥感、气象、医疗卫生等

领域公共数据依法合规分级分类开放。

加强数字人民币试点应用场景创新

在推动货物贸易优化升级方面，《意见》提出，推进货物贸易便利化，支持贸易新业态新模式发展。在便利通关、燃料加注结算等方面支持深圳盐田港加大探索力度。

在创新提升服务贸易方面，《意见》提出，支持综合保税区外的重点企业开展高附加值、高技术含量、符合环保要求的“两头在外”保税维修业务试点。研究增加粤港澳游艇自由行指定出入境口岸和靠泊点。加强数字人民币试点应用场景创新，参与多边央行数字货币桥项目研究，探索央行数字货币在跨境领域的适用性。

在人员流动便利化方面，《意见》提出，深化国际航行船舶相关配套制度改革，为港澳台船员办理社会保险提供便利的经办服务。试点允许符合条件的香港涉税专业人士在深圳特定区域登

记执业。

改革闲置土地处置和收回机制

在提升民生保障服务水平方面，《意见》提出，深化药品医疗器械审评审批制度改革，提升口岸药品监管和检验检测能力。探索将国际新药临床真实世界数据用于进口药品注册上市许可的可行路径。

在土地管理创新方面，《意见》提出，在特定区域试行开展不动产立体化登记，改革闲置土地处置和收回机制，完善土地闲置费收取标准与闲置时长挂钩政策，创新土地盘活利用方式。探索自然保护区及风景名胜区非核心区合理有效利用模式。

在深化司法领域改革和交流合作方面，《意见》提出，建立诉讼与调解、仲裁有机衔接的“一站式”国际商事纠纷多元化解决机制。支持深圳依法对特定港澳商事调解组织出具的调解协议进行司法确认和强制执行。

十五运会竞体项目首金诞生

上海队击败广东队夺得U16女足赛冠军



聚焦十五运会



两队队员场上拼抢激烈 羊城晚报记者 钟振彬 柳诚 摄



“同心跃”

十五运会奖牌“长”这样

第十五届全国运动会奖牌10日在广州正式发布，奖牌取名“同心跃”，设计融合粤港澳大湾区发展脉搏、中华文化底蕴与全运历史传承
新华社发

相关报道广州读者见A9

从“跟跑”到“领跑”！由钟南山挂帅的广州国家实验室科研团队发布新成果

羊城晚报记者
李钢 郭思琦 陈辉 沈依

研发新药解决耐药性问题

据介绍，昂拉地韦片已于今年5月20日获国家药监局批准上市。

“以前抗甲流的药用奥司他韦较多，但它容易产生耐药性，所以我们要研发新药解决这个问题。”出席发布会的中国工程院院士、广州国家实验室主任钟南山说。

据了解，目前，我国使用的流感药物以进口和仿制为主。为此，钟南山提前谋划布局，在广东省科技厅和广州市科技局研发专项的基础上，联合广州医科大学附属第一医院、广州呼吸健康研究院、国家呼吸医学中心、广东众生睿创生物科技有限公司以及行业专家解锁该药研发历程、创新特点及临床疗效。

统疾病临床医学研究中心、众生睿创等单位，高效完成了I期、II期、III期临床试验，成功打造流感药物领域“国货之光”。

作为全球首款靶向PB2亚基的创新药，昂拉地韦片为耐药病毒提供了全新靶点，是具有国际水平的中国1类创新药。该药已获中国、美国等多国专利授权，临床前基础药理研究、临床II期和III期研究结果发表在《药物》《柳叶刀—感染病》《柳叶刀—呼吸医学》上，得到国际顶尖学术期刊的“多重认证”。

钟南山表示，昂拉地韦成为全球首个靶向PB2亚基的抗流感“First-in-Class”药物，其贡献不仅体现在药物疗效与安全性的突破上，更在于为全球流

感防控提供了中国方案，彰显了我国创新药研发从“跟跑”到“领跑”的跨越。

疗效显著还可“一药多用”

相关研发人员表示，昂拉地韦具有快速、强效、低耐药的显著优势，有望提升我国乃至全球流感防治整体水平。

研究数据表明，患者在服用昂拉地韦后，体内病毒量迅速下降，体外抗病毒活性较安慰剂组（未用药组）缩短症状缓解时间近40%。在退烧方面，较安慰剂组（未用药组）缩短退烧时间近39%。值得一提的是，昂拉地韦的耐药突变率低，临床II期和III期研究的可疑耐药发生率分别为0和1.6%，并且能够

应对部分其他已上市抗流感药物耐药的“超级流感病毒”。

昂拉地韦还可以“一药多用”，其对H7N9、H5N6等高致病性禽流感病毒同样有效，为应对禽—人传播流感疫情储备了工具。

相关研发人员表示，这款国产创新药所需的原料和辅料均为国产，年度产能充足，能够为我国乃至全球应对季节性高发流感提供有力支撑，真正实现了药物生产全链条自主可控，造福广大患者。

针对媒体提出昂拉地韦是否能“出海”的问题，钟南山透露，昂拉地韦II期临床试验结果刚出来，法国就注意到了，在线上会议沟通时了解到，他们希望昂拉地韦能在国外做临床试验。

羊城晚报记者 钟振彬 柳诚 摄

全球首款靶向创新药“流感克星”昂拉地韦来啦

