

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5月
< 乙巳年四月初十 >

7 星期三

30℃
24℃

习近平同欧洲理事会主席科斯塔、 欧盟委员会主席冯德莱恩 就中欧建交50周年互致贺电

李强同科斯塔、冯德莱恩互致贺电

新华社北京5月6日电 5月6日，国家主席习近平同欧洲理事会主席科斯塔、欧盟委员会主席冯德莱恩互致贺电，热烈庆祝中国和欧盟建交50周年。

习近平指出，中国和欧盟是全面战略伙伴，也是推动多极化的两大力量、支持全球化的两大市场、倡导多样性的两大文明。建交50年来，双方各层级、各领域交往密切，对话合作成果丰硕，人文交流有声有色，多边协调卓有成效。中欧关系已经成为世界上最具影响力的双边关系之一，为增进中欧人民福祉、促进世界和平与发展作出了重要贡献。

习近平强调，当前，世界百年变局加速演进，人类社会再次来到关键十字路口。一个健康稳定的中欧关系，不仅成就彼此，而且照亮世界。我高度重视中欧关系发展，愿同科斯塔主席和冯德莱恩主席一道努力，以建交50周年为契机，总结中欧关系发展经验，深化战略合作沟通，增进理解互信，巩固伙伴定位，扩大相互开放，妥处摩擦分歧，开辟中欧关系更加美好的未来。(下转A2)

习近平致电祝贺默茨当选德国联邦总理

李强向默茨致贺电

新华社电 5月6日，国家主席习近平致电弗里德里希·默茨，祝贺他当选德意志联邦共和国总理。

习近平指出，中德是全方位战略伙伴。建交53年来，两国坚持互尊互信、平等相待的相处之道，始终走互利互惠、共赢发展的合作之路，成长为

应历史大势，坚守公平正义，深化交流互鉴，加强团结合作，携手抵御疾风骤雨，增进两国人民福祉，共同推动平等有序的世界多极化和普惠包容的经济全球化。我高度重视中德关系发展，愿同总理先生一道努力，秉持建交初心，巩固政治互信，深化交流合作，开

创中德全方位战略伙伴关系新局面，引领中欧合作正确方向，共同促进世界和平稳定和发展繁荣。

同日，国务院总理李强致贺电祝贺默茨当选德国总理，表示中德是全方位战略伙伴，双方各领域务实合作成果斐然、前景广阔。平等互惠、合作共

赢是两国共同作出的历史选择，也是中德关系最鲜明的特色，值得双方精心呵护和传承弘扬。我期待同你建立并保持良好工作联系，深化交流、共促发展，增进理解、凝聚共识，不断充实中德全方位战略伙伴关系内涵，引领中德、中欧合作正确方向。

全省安全防范工作视频会议召开

以高度负责态度落实各项安全措施 全力保障人民群众生命财产安全和社会大局稳定

黄坤明主持 王伟中孟凡利出席

羊城晚报讯 5月6日上午，省委书记黄坤明在省委应急指挥部主持召开全省安全防范工作视频会议，深入学习贯彻习近平总书记对安全生产和防灾减灾工作作出的重要指示精神，就进一步做好全省安全防范工作进行研究部署、推动落实，强调要坚决贯彻落实总书记、党中央决策部署，坚持统筹发展和安全，坚定扛起促一方发展、保一方平安的政治责任，坚决克服麻痹思想，毫不松懈落实各项安全措施，全力防范遏制重特大事故发生，切实守护好人民群众生命财产安全。省委副书记、省长王伟中，省委副书记、深圳市委书记孟凡利出席会议。

会议听取了省应急管理厅、省气象局、广东海事局、省消防救援总队、省水利厅等有关工作情况汇报，并先后连线佛山、汕尾、中山、清远、韶关、广州、深圳等地市，调度当地安全防范应对工作。与会同志立足所管所辖

就抓好工作落实进行交流发言。在听取汇报和视频连线后，黄坤明充分肯定“五一”假期我省安全生产和防灾减灾工作取得的成效，并代表省委省政府向付出艰辛努力的广大干部群众表示感谢和问候。他强调，各地各部门要认真学习贯彻习近平总书记重要指示精神，从中深刻体悟人民至上、生命至上的深厚情怀和一以贯之的底线思维，深刻认识落实安全责任的极端重要性，时刻绷紧安全这根弦，以高度负责的态度做好安全防范各项工作，牢牢守住不发生重特大安全事故的底线，尽最大努力保障人民群众生命财产安全和社会大局稳定。要举一反三、固强补弱，抓紧抓实抓细安全生产各项工作，进一步强化水上交通安全管理工作，有效维护社会秩序平安稳定。要立足防大汛抢大险救大灾，突出加强极端恶劣天气安全防范，针对近期雷雨等强对流天气和即将到来的“龙舟水”、台风季，加强监测预警特

别是短临预警和暴雨重现期预警工作，着力提升预报灵敏度，采取多种形式及时发布避险信息，高效做好应急响应；紧抓关键环节，落实防汛措施，加大对防洪大堤、水库等水利设施的巡查力度，强化山洪和地质灾害防范，周密做好灾害性天气生产避险，加强旅游和道路安全管理；坚决果断彻底转移危险区域群众，做到不漏一户、不落一人。全省各级党委政府要落实主体责任、属地责任，党政主要负责同志要履行第一责任人责任；各相关部门要坚决落实“三管三必须”要求，主动靠前推进安全防范工作，推动企业主体和生产一线、具体岗位落实安全生产责任，教育引导群众全面提升安全意识，切实打通“最后一公里”。

王伟中强调，要认真贯彻习近平总书记重要指示精神，按照省委省政府工作部署，将安全防范工作抓紧抓实抓到位。要

全面排查消防隐患，严格整治消防通道堵塞、安全出口锁闭、电气线路老化等突出问题。要拉网式排查整治水上安全隐患，严厉打击“三无”船舶。要强力推动矿山安全“八项硬措施”落实，严厉打击严重违法行为。要聚焦重点路段排除险除患，加强重点车辆管理，严厉打击各类交通违法行为。要抓好旅游景区过山车、缆车、索道等游乐设施设备检查维护。要压实在建工程勘察、设计、建设、施工、监理等全链条安全责任。要加大型群众性活动秩序维护和安全防范。要立足防大汛抢大险救大灾，全面细致做好预警预报、临灾应对、人员转移避险等工作。要强化矛盾纠纷排查化解和社会面整体防控，切实保障公共安全。

会议开至各地级以上市。省领导冯忠华、郭永航、胡勤军、张少康、刘国周、马正勇，各地级以上市主要负责同志参加会议。(徐林 骆骁骅 李凤祥 岳宗 符信)

中共广东省委 广东省人民政府印发《广东省水网建设规划》

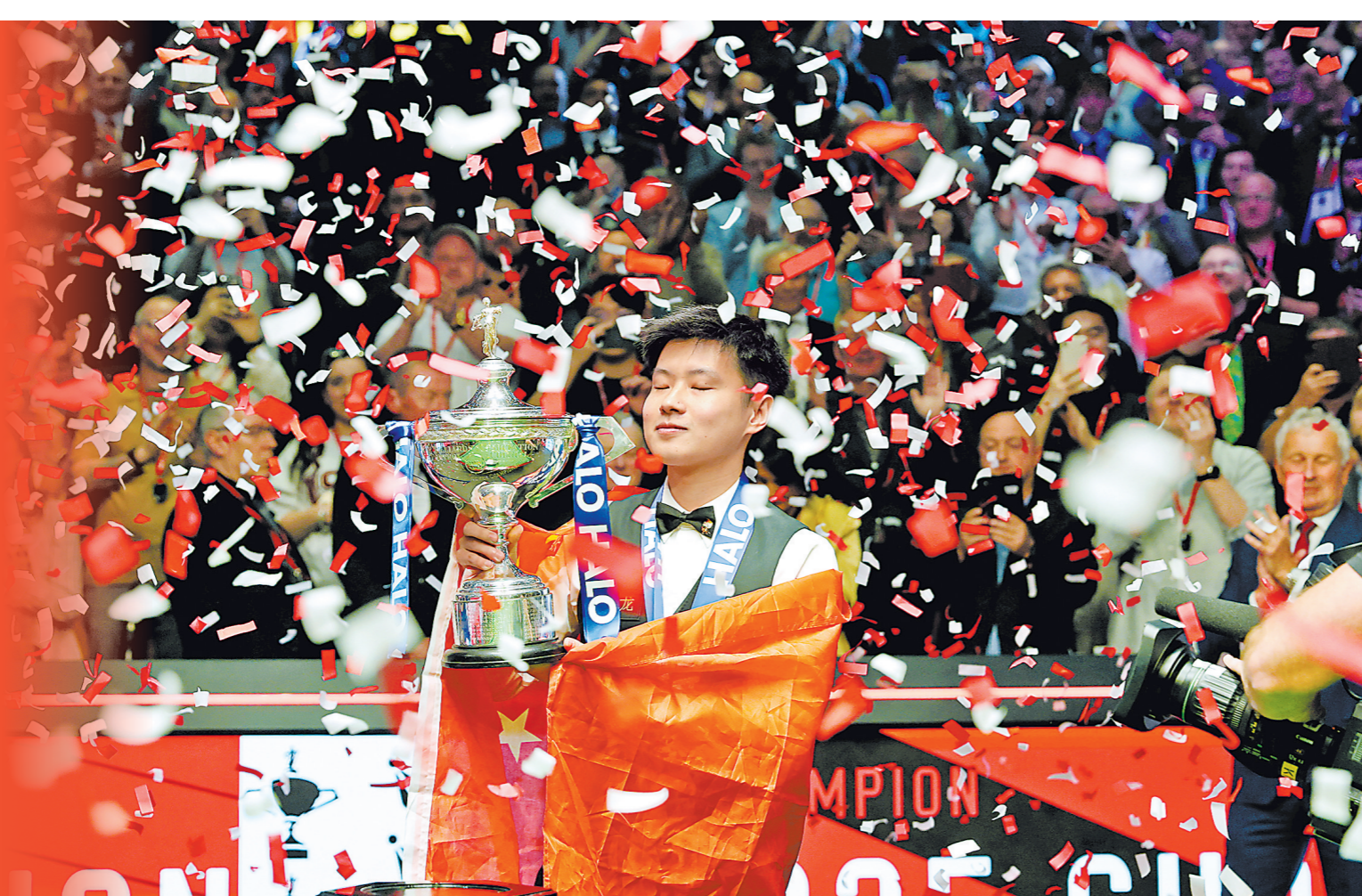
详见 A4



扫码看全文

赵心童夺得斯诺克世锦赛冠军

5日，在英国谢菲尔德举行的2025年斯诺克世锦赛决赛中，中国选手赵心童18比12战胜威尔士选手威廉姆斯，成为首位获得该项赛事冠军的亚洲选手。图为赵心童在颁奖仪式上。新华社发



中大打出AI“组合拳”

人工智能研究院揭牌，成立17个研究中心；新增4个“人工智能/计算机+”双学位项目

羊城晚报记者 陈亮

5月6日，中山大学召开人工智能发展大会，会上举行人工智能研究院揭牌仪式，并宣布成立17个研究中心。记者从会上获悉，该校将在2025年本科招生中新增4个“人工智能/计算机+”双学位项目(以下简称“双学位项目”)，并面向在校学生推出9个相关微专业，深入推进学科交叉融合。

17个研究中心覆盖文理医工多个学科

据悉，中山大学人工智能研究院下设17个研究中心，覆盖主体、基础、应用三个层面，文理医工多个学科交叉领域，包括高性能智能科学工程计算、人工智能教学基础、智能计算芯片与系统、类脑感知器件、智能软件、多智能体大模型与具身智能、群体智能、医疗大数据人工智能等。

中山大学校长、中国科学院院士高松表示：“一方面，中大将持续加强基础理论、方法、工具研究，集中力量攻克高端芯片、基础软件等核心技术，构建自主可控、协同运行的人工智能基础软硬件系统。另一方面，中大要以人工智能引领科研范式变革，赋能各领域科技创新突破。”

会上还发布了《中山大学推进人工智能发展工作方案》，涵

新增的双学位项目将在今年招生

据介绍，今年中大将新增10个双学位项目，其中4个是“人工智能/计算机+”，并推出了9个相关微专业。

记者了解到，新增的4个双学位项目将在2025年本科招生中作为单列专业公开对外招生。各项目不仅融汇了中大金融学、计算机科学、管理学等学科的优势，依托雄厚师资和大科研平台支撑，还具备“深度交叉融合”“产学研用贯通”等特点。

据悉，“金融学+计算机”双学位项目(邹至庄班)由岭南学院和计算机学院共同建设；“管理学+计算机”双学位项目(霍英东班)由管理学院、计算机学院、霍英东基金会联袂打造；“金融学+人工智能”双学位项目由

盖人才培养、科技创新、行政治理三个方面15项工作任务。中山大学将整合全校算力资源，完善配套政策支持体系，为人工智能领域科技发展和各类人才培养搭建平台、创造条件。

中山大学党委书记朱孔军表示，中山大学作为粤港澳大湾区高等教育的“领头羊”，要勇担时代使命，把人工智能放在推动中大“由大到强”的战略坐标中系统谋划，坚持自立自强，加强基础研究和核心技术攻关，突出应用导向，服务国家战略。

中山大学人工智能研究院于2020年6月成立。2024年12月，人工智能研究院配置了近4万平方米科研场地，建设了4个具有世界先进水平的科研实验平台。

民营经济促进法5月20日起施行，广东民营企业“掌门人”热议：

欣逢及时雨 甩开膀子拼

详见 A3

国家级古籍修复研修班今日开班

接续修复潮州开元寺珍藏《大藏经》

详见 A2

广州民办小学5月10日至14日报名

详见 A4

全球容量最大高温超导储能装置在中山开工

预计今年11月建成投用

详见 A5

责编/袁婧 美编/郭子君 校对/刘博宇

