

中俄执政党对话机制第十次会议举办

习近平同普京分别致贺信

新华社电 11月20日，中俄执政党对话机制第十次会议以视频方式举办。中共中央总书记、国家主席习近平同俄罗斯联邦总统普京分别向会议致贺信。

习近平在贺信中对会议的召开表示热烈祝贺。他说，当前，百年变局加速演进，世界进入新的动荡变革期。中俄关系经受住国际风云变幻的严峻考验，始终保持高水平发展，树立起新型大国关系典范，对实现全球稳定发展的战略价值更加凸显。明年是中俄建交75周年，中方愿同俄方共同把握历史大势，坚定发展永久睦邻友好、全面战略合作、互利合作共赢的中俄关系，有

力促进两国各自发展振兴，为世界注入更多稳定性和正能量。

习近平指出，中国共产党和统一俄罗斯党交流合作是新时代中俄关系的重要组成部分。中俄执政党对话机制已发展成为两国巩固政治互信、密切战略协作、推进互利合作的独特渠道和平台。希望两党以对话机制第十次会议为契机，展现大国大党责任担当，丰富新时期交往内涵，开创机制化交流合作新局面，为促进新时代中俄关系不断发展、维护国际公平正义、推动构建人类命运共同体贡献更大力量。

普京在贺信中表示，俄中全面战略合作伙伴关系处于历史最高水平。

两国正共同推进经济、交通、能源、人文等领域诸多大型合作项目，通过双边渠道以及上海合作组织、金砖国家等多边机制协调立场、解决重大国际问题，推动建设更加公正民主的国际秩序。统一俄罗斯党和中国共产党作为俄中执政党开展高水平、建设性互动，促进两国多领域合作快速发展。两党中央机关和地方机构保持机制化交往，围绕党的建设、立法和社会等领域工作交流有益经验，就双边和国际议程中的一系列现实问题进行深入讨论。相信俄中执政党对话机制第十次会议开展的对话将富有内涵、具有建设性，进一步推动深化俄中之间卓有成效的合作。

习近平同马克龙通电话

新华社电 11月20日下午，国家主席习近平同法国总统马克龙通电话。

习近平指出，总统先生今年4月对中国进行成功访问以来，中法各层级交往快速恢复，各领域合作扎实推进，取得不少成果。2024年，我们将迎来两国建交60周年。双方要传承好历史的接力棒，坚守建交初心、赓续传统友谊，推动中法关系迈上新台阶。中方愿同法方保持高层交往，开好中法高级别人文交流机制新一次会议，推动教育、文化、科研等合作取得新进展，促进两国人民友好往来。中方赞赏法方积极参与第三届“一带一路”国际合作高峰论坛和第六届中国国际进口博览会，欢迎更多法国企业来华投资，希望法方为中国企业赴法投资提供公平、

非歧视的营商环境。中方愿同法方加强在联合国等多边机构合作。今年是中法建立全面战略伙伴关系20周年，面对当前变乱交织的世界，中欧应该坚持做互利合作的伙伴。希望法方为推动中法关系积极发展发挥建设性作用。习近平强调，中法在应对气候变化领域合作良好。即将在迪拜举行的《联合国气候变化框架公约》第二十八次缔约方大会将对《巴黎协定》进行首次盘点，总结评估实施进展，引导未来全球气候治理进程。应该维护《巴黎协定》制度框架，特别是共同但有区别的责任原则和国家贡献的自主性。中方愿同法方一道，对外发出中法携手应对气候变化的有力信号，推动联合国气候变化迪拜大会取得成功。

马克龙表示，我对今年4月对中国

的成功访问记忆犹新，对近期两国各层级保持交往感到满意。当前国际形势下，法中保持战略沟通合作意义重大。法方愿以明年法中建交60周年为契机，同中方密切高层交往，深化经贸、航空、人文等领域交流合作。法方希望同中方就联合国气候变化迪拜大会密切沟通，继续合作应对气候变化、生物多样性保护等全球性问题。法方愿推动欧盟和中国本着相互尊重、互利合作精神进一步发展全面战略伙伴关系。

两国元首就巴以冲突交换了意见。两国元首都认为，当务之急是避免巴以局势进一步恶化，尤其是不能出现更严重的人道主义危机，“两国方案”是解决巴以冲突循环往复的根本出路。双方同意就共同关心的国际地区问题继续保持沟通，为维护世界和平稳定作出贡献。

省委议军会议召开

深入学习贯彻习近平强军思想

研究部署我省党管武装和国防动员工作

黄坤明王伟中黄楚平林克庆等出席

羊城晚报讯 11月20日上午，省委议军会议在广州召开，深入学习贯彻习近平强军思想，认真贯彻落实党中央、中央军委决策部署，总结我省国防动员和后备力量建设情况，分析当前武装工作形势，研究部署下一步工作。省委书记、省军区党委第一书记黄坤明主持会议并讲话，省委副书记、省长王伟中，省人大常委会主任黄楚平，省政协主席林克庆，省委常委、省军区司令员张弓等出席会议。

会议指出，今年以来，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，省军区部队深入学习贯彻党的二十大精神，深入学习贯彻习近平强军思想，坚决贯彻落实党中央、中央军委决策部署，全面加强党对军队的绝对领导，扎实开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，维护核心、听党指挥的思想

自觉更加坚定、政治根基更加坚实，练兵备战斗志昂扬，国防动员新格局加快构建，支持服务地方成效显著，各项工作取得新成绩、展现新气象。

会议指出，习近平总书记在今年4月亲临广东视察，赋予广东新的使命任务，到南部战区海军视察并作出重要指示，为我们做好党管武装、国防动员工作提供了根本遵循。我们要深入学习贯彻，主动适应新形势新任务新要求，进一步强化责任担当，狠抓工作落实，军地携手推动我省国防动员和后备力量建设开创新局面，奋力在推进中国现代化建设中走在前列。要认真学习贯彻习近平强军思想，持续强化政治引领，教育引导广大官兵坚持“两个确立”，做到“两个维护”，进一步夯实绝对忠诚的思想根基、铸牢对党对军队绝对领导的军魂意识、强化强军兴军的使命担

当，坚定不移朝着总书记指引的方向前进。要聚焦练兵备战职能使命，高标准推进国防动员和后备力量建设，深入推进实战化、实案化、实地化军事训练，全面提升战时应急条件下的组织动员力、快速反应力和支援保障力，扎实推进国防动员体系建设，建优建强后备力量，加快促进军民融合发展。要巩固发展新时代军民团结，大力弘扬拥军优属、拥政爱民光荣传统，以更高标准、更实措施深化双拥共建工作，深入开展国防教育，用心用情解决部队官兵急难愁盼问题，持续营造军爱民、民拥军的生动局面。各级党委要将支持国防和军队建设作为分内之事、应尽之责，加强组织领导，不折不扣把党管武装工作落实到位。

省委、省政府有关领导同志，省军区有关负责同志，省直有关单位负责同志参加会议。（徐林 骆晓骥 岳宗）

广州知识城综合保税区获国务院批复

规划面积0.82平方公里，是开放型经济的重要平台

羊城晚报讯 记者徐振天，通讯员林文慧、范敏玲报道：11月20日，记者从广州知识城综合保税区获批新闻发布会上获悉，国务院正式批复同意广州保税区和广州出口加工区整合优化为广州知识城综合保税区，创广东2个海关特殊监管区域同步异地迁址整合优化之首例。这是广州市第4个获国务院批准设立的综合保税区，也是广州开发区、黄埔区第2个获国务院批准设立的综合保税区。

自2019年国务院印发《关于促进综合保税区高水平开放高质量发展的若干意见》以来，广州开发区统筹推进全区3个海关特殊监管区域（广州保税区、广州保税物流园区、广州出口加工区）整合优化工作。其中，广州保税物流园区原址原面积整合优化为广州黄埔综合保税区，已于2020年5月获批，2021年3月通过验收。

“知识城综合保税区规划面积0.82

平方公里，具有保税加工、保税物流和保税服务等基本功能，是开放型经济的重要平台，对发展对外贸易、吸引外商投资、促进产业转型升级发挥着重要作用。”广州开发区党工委副书记、管委会副主任、保税业务管理局局长代新祥在新闻发布会上介绍，广州开发区一南一北将拥有广州黄埔综合保税区、广州知识城综合保税区2个国家级对外开放平台。

知识城综合保税区位于广东自由贸易试验区广州联动发展区（知识城片区）内。在“国家级双边合作项目+自贸试验区联动发展区+综合保税区”的政策红利叠加下，知识城将构建要素更为集中、链条更为完善的产业创新生态系统和快速链接国际物流网络，打造国际一流营商环境，持续深化对外开放合作。

综合保税区是目前我国开放层次最高、优惠政策最多、功能最齐全、手续最简化的海关特殊监管区域，集保税区、出口加工区、保税物流园区、港口等

功能于一身。

“综合保税区享有进口货物保税、国内货物入区退税、区内交易不征增值税和消费税等优惠政策，在发展对外贸易、吸引外商投资、促进产业转型升级等方面发挥着重要作用。”穗东海关关长张胜表示，随着综合保税区功能不断丰富，除了传统保税存储、货物中转分拨配送外，企业还可以在综合保税区内开展高端制造、保税研发、保税维修、保税租赁等业务，区内联动发展，形成业态集聚，实现生产供应链上下游企业一体化发展。

“综合保税区是一个更开放的平台，在技术创新和产品结构转型方面，对我们很有帮助。”作为首批进驻知识城综合保税区的企业，广州智特奇生物科技股份有限公司拓展部经理江华峰接受记者采访时表示，未来公司将立足知识城综合保税区研发平台加大投入，加快技术创新和海外业务拓展。

世界气象中心（北京）粤港澳大湾区分中心在穗启动



世界气象中心（北京）粤港澳大湾区分中心 羊城晚报记者 梁倬韬 摄

羊城晚报讯 记者梁倬韬，通讯员刘淑乔、王天鑫报道：11月20日，世界气象中心（北京）粤港澳大湾区分中心（以下简称“分中心”）在广州正式启动运行。

据悉，为方便气象业务开展，世界气象组织（WMO）会在世界各地设立世界气象中心，目前全球共有10个世界气象中心，世界气象中心（北京）是唯一设在发展中国家的世界气象中心。11月20日启动的分中心，位于中新广州知识城内。记者从启动仪式上获悉，分中心的设立将发挥区域预报、区域培训、区域防灾减灾的作用，搭建国际交流平台，加强示范引领，持续深化气象领域务实合作，与世界各国共同应对极端天气和气候的挑战，分享气象高质量发展成果。

分中心在启动运行当天，由世界气象组织（WMO）北京区域培训中心和广东省气象局共同举办的2023年热带气旋监测预测业务与高级管理国际培训班暨第8期台风业务国际培训班在分中心开班，来自30多个国家和地区的高级管理人员和台风监测预报高级气象学家参加培训。除了助力世界各地气象防灾减灾工作，分中心日后也将为我国特别是粤港澳大湾区气象防灾减灾及气象应用提供服务。

广州市花都区东湖村村民迎来喜庆时刻

1900 多户摇珠 定房9581套

详见A5



范阿姨是第一台上台摇珠的村民代表 羊城晚报记者 冷霜 摄



摇珠现场 羊城晚报记者 冷霜 摄

广州出台团体标准，为电动自行车安全再加码

锂电池热失控报警后 5分钟内不起火不爆炸

详见A4

2023 广马吉祥物 等你来取名

详见A5

以色列与哈马斯 接近达成放人协议

详见A6

新闻管家

看新闻管家 知今天下

北斗系统今后可在全球民航通用

记者20日从民航局获悉，包含北斗卫星导航系统标准和建议措施《国际民用航空公约》附件10最新修订版日前正式生效，这标志着北斗系统正式加入国际民航组织标准，成为全球民航通用的卫星导航系统。据民航局空管行业管理办公室相关负责人介绍，民航局于2010年在国际民航组织第37

“ChatGPT之父”加盟微软

美国微软公司首席执行官萨蒂亚·纳德拉20日证实，开放人工智能研究中心（OpenAI）前首席执行官、“ChatGPT之父”萨姆·奥特曼将加入微软，并牵头一个新的人工智能先进技术研究团队。一同加入微软新人工智能团队的还有OpenAI前总裁、联合创始人格雷格·布鲁克曼。奥特曼是OpenAI联合创始人。据英国《卫报》报道，他17日因“沟通不诚恳”被赶下首席执行官之位，震惊整个美国硅谷。OpenAI成立于2015年，起初为一家非营利组织，后改为公司。据《卫报》报道，微软是OpenAI的最大投资方。

均据新华社

责编/袁婧 美编/刘翔 校对/苏敏