

习近平会见俄罗斯总理米舒斯京 保持密切协调，把中俄合作的蛋糕做好



11月4日上午，国家主席习近平在北京人民大会堂会见俄罗斯总理米舒斯京。

习近平指出，今年以来，中俄关系锚定更高水平、更高质量发展目标，在风高浪急的外部环境中笃定前行。维护好、巩固好、发展好中俄关系，是双方的战略抉择。我同普京总统在莫斯科和北京两次会晤，就中俄关系中的战略性、全局性问题深入交流，作出新的谋划和部署。双方要保持密切协调，落实好我同普京总统达成的重要共识，着眼两国和两国人民的根本利益，把中俄合作的蛋糕做好，也为世界和平与发展作出新的更大贡献。

习近平强调，双方要稳步扩大相互投资，开展好能源、互联互通、农业、航空航天等传统领域合作；挖掘人工智能、数字经济、绿色发展等新业态合作潜力，打造新的合作增长点；密切人文交流，让两国社会各界更多人士参与到中俄友好合作的事业中来。前不久，中共二十届四中全会审议通过“十五五”规划建议，对中国未来5年经济社会发展作出顶层设计和战略擘画。中国将全面推进中国式现代化，坚定不移推动经济社会高质量发展，扩大高水平对外开放。中方愿同俄方一道，推动中国“十五五”规划同俄罗斯经济社会发展战略更好对接，不断造福两国人民。

米舒斯京转达普京总统对习近平主席的亲切问候和良好祝愿。米舒斯京表示，祝贺中共二十届四中全会成功举行，相信中国一定会顺利实现“十五五”规划建议确定的目标，取得更大经济社会发展成就。两国元首今年两次会晤，对俄中关系发展作出战略规划，巩固了俄中全面战略协作伙伴关系。俄方愿同中方一道，落实两国元首达成的重要共识，深化经贸、科技、能源、农业、数字经济等领域合作，密切人文交流，加强多边协调配合，推动两国合作取得更多成果。

王毅参加会见。 ■据新华社

2025世界计算大会 11月20日至21日在长沙举行 将发布全球计算十大创新成就

三湘都市报11月4日讯 11月4日，省政府新闻办举行新闻发布会，宣布2025世界计算大会将于11月20日至21日在长沙举办。

本次大会以“计算万物，湘约未来——智算驱动新质生产力”为主题，由工业和信息化部与湖南省人民政府共同主办。大会期间将举办12场主题活动，包括1场高规格的开幕式暨主题报告会、5场聚焦计算核心前沿的专题活动、5场技术赋能行业发展的同期活动和1场创新成果展示。

与往届相比，本届大会呈现出更加鲜明的国际化、专业化特色。湖南省工业和信息化厅副厅长陈晖介绍，大会将邀请诺贝尔奖得主托马斯·萨金特、10余位国内外院士，以及全球头部企业高管参与，围绕先进计算、人工智能、量子科技等前沿领域展开深入探讨。

大会将权威发布“全球计算十大创新成就”和“十大发展趋势”等重要成果，为全球计算产业发展提供方向指引，并集中展示昇腾384超节点系统、超智融合算力集群、人形机器人、智能网联汽车、脑机接口等创新产品。

湖南将借此平台集中展示“人工智能+”行动成果，全面展现湖南在计算产业领域的系统布局，包括十大重点企业、十大示范场景、十大未来场景等核心内容。

世界计算大会自2019年以来在长沙成功举办了六届，逐渐发展成为计算领域国际化、专业化的交流平台。据统计，前六届大会累计签约金额达780亿元，有效促进湖南计算产业集聚发展。

■湖南日报全媒体记者 谢卓芳

学习贯彻党的二十届四中全会精神中央宣讲团报告会在长沙举行 沈晓明作宣讲报告 毛伟明主持 毛万春谢卫江出席 原原本本深入学习领会，不折不扣抓好贯彻落实



三湘都市报11月4日讯 根据党中央统一部署，4日，学习贯彻党的二十届四中全会精神中央宣讲团报告会在长沙举行。中央宣讲团成员、省委书记沈晓明作宣讲报告，强调要深入学习贯彻党的二十届四中全会精神，并与贯彻落实习近平总书记关于湖南工作的重要讲话和指示批示精神结合起来，进一步统一思想、明确方向、凝聚力量，确保全会精神在湖南落地生根。省委副书记、省长毛伟明主持，省政协主席毛万春，省委副书记、岳阳市委书记谢卫江出席。

报告会上，沈晓明紧密结合习近平总书记党的重要讲话和《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》，从深刻领会把握“十四五”时期我国发展取得重大成就，深刻领会把握“十五五”时期的重要地位，深刻领会把握“十五五”时期经济社会发展的指导思想、重大原则、主要目标、战略任务和重大举措，深刻领会把握推进中国式现代化的根本保证等方面进行了系统阐释。他指出，党的二十届四中全会是在即将进入基本实现社会主义现代化夯实基础、全面发力的关键时期召开的一次

十分重要的会议。全会通过的《建议》对未来五年发展作出顶层设计和战略擘画，是乘势而上、接续推进中国式现代化建设的又一次总动员、总部署，是指导“十五五”时期我国经济社会发展的纲领性文件。全省上下要迅速掀起学习宣传贯彻党的二十届四中全会精神的热潮，原原本本深入学习领会，不折不扣抓好贯彻落实。

沈晓明从基础条件、历史方位、外部环境、差距短板、发展机遇等方面分析了“十五五”时期湖南发展面临的形势。他指出，要以党的二十届四中全会精神为指引，保持战略定力，增强必胜信心，积极识变应变求变，在持续用力打造“三个高地”、扎实推进乡村全面振兴、促进区域协调发展、担负起新时代的文化使命、推动民生和社会事业发展、加强生态环境保护、统筹发展和安全，以及推动全面从严治党向纵深发展等方面加强研究和谋划，高质量编制好我省“十五五”规划。

现职省级领导及副省级以上老同志，省直机关、部分事业单位负责同志，省管企业、在长本科院校、中央在湘有关单位负责同志，省委宣讲团成员，各市州党政主要负责同志，部分高校师生、省委党校教职员工代表等参加。

■湖南日报全媒体记者 刘燕娟 张璐

神二十和神二十一航天员乘组完成在轨交接 神二十航天员今日回家，东风着陆场准备就绪



神舟二十号和神舟二十一号航天员乘组11月4日进行交接仪式，两个乘组移交了中国空间站的钥匙。

新华社 图

神舟二十号和神舟二十一号航天员乘组11月4日进行交接仪式，两个乘组移交了中国空间站的钥匙。

截至目前，神舟二十号航天员乘组已完成全部既定任务，将于11月5日乘坐神舟二十号载人飞船返回东风着陆场。

据中国载人航天工程办公室介绍，连日来，中国酒泉卫星发射中心东风着陆场开展多轮全要素实战演练，在极端环境下锤炼“舱落机临人到”的本领，空中搜救、地面处置、通信保障、医监医救等系统全部准备就绪，以最高标准、最佳状态迎接神舟二十号乘组从太空平安归来。

■据新华社

航天员在“太空家园”吃上了烤鸡翅烤牛排

“色香味俱全”“美味啊鸡翅”……中国空间站顺利“会师”的神舟二十一号航天员乘组和神舟二十号航天员乘组，这两天正式启用随神舟二十一号飞船上行的热风烘烤机，第一次在“太空家园”吃上了烤鸡翅、烤牛排。这是中国空间站“太空厨房”首次上新“烤箱”，航天员食品实现在轨烹饪烘焙。

记者从空间站下行的视频资料看到，航天员从包装袋里取出腌制好的鸡翅，在签架上进行固定后放入热风烘烤机内，加热28分钟，一盘滋滋冒油的宇宙级奥尔良烤鸡翅就制作出来了。神二十

航天员王杰和神二十一航天员武飞两个内蒙古人，还联手烤制了一盘热气腾腾的黑椒牛排，让神二十乘组指令长陈冬一饱口福。

太空“烤箱”与地面的烤箱到底有何不同？中国航天员科研训练中心刘伟波介绍，首先是通过温控技术、残渣收集、高温催化、多层过滤等技术攻关，实现在轨烘烤时的无油烟处理，从而满足空间站的油烟排放标准。其次是对净化装置和整机都进行严格测试，使之满足空间站准入条件，可连续可靠运行500次。

■据新华社