


沈晓明主持十二届省委理论学习中心组第三十九次集体学习

自觉当好执行者、行动派、实干家



扫码看视频

三湘都市报7月26日讯 26日，十二届省委理论学习中心组围绕“深入学习贯彻党的二十届三中全会精神”开展第三十九次集体学习。省委书记沈晓明主持并作总结讲话，强调要深刻领会把握全会提出的重大思想观点、重大方针政策、重大决策部署，不折不扣抓好贯彻落实，更好推动我省进一步全面深化改革工作走深走实。省委副书记、省长毛伟明，省政协主席毛万春，省委副书记李殿勋出席。

会上，相关省领导结合省委改革专项调研安排和分管工作领学了《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》。

会议指出，全会《决定》立足新的历史起点，科学谋划了围绕推进中国式现代化进一步全面深化改革的总体部署，是指导新征程上进一步全面深化改革的纲领性文件，具有重大的政治意义、历史意义、理论意义、实践意义。全省各级各部门要把学习宣传贯彻党的二十届三中全会精神作为当前和今后一个时期的重大政治任务，深刻领会把握全会《决定》的丰富内涵和精神实质，切实增强以进一步全面深化改革推进中国式现代化的责任感和使命感，自觉当好进一步全面深化改革的执行者、行动派、实干家，以实际行动深刻领悟“两个确立”的决定性意义，做到“两个维护”。

会议强调，要坚持正确的改革方法论，扎实推动党的二十届三中全会精神在湖南落地见效。要坚持正确方向抓改革落实，把准政治方向，始终坚持党的全面领导、坚持马克思主义、坚持中国特色社会主义道路、坚持人民民主专政不动摇，改什么、不改什么都要心中有数，决不能犯颠覆性错误。要强化目标引领抓改革落实，锚定进一步全面深化改革的总目标，突出制度建设这条主线，紧盯节点任务倒排工期、分步推进，不断完善各方面制度机制，为奋力谱写中国式现代化湖南篇章提供更为完善更为成熟的制度保证。要坚持问题导向抓改革落实，奔着问题去、盯着问题改，不断提出解决问题的新思路新办法新机制，使各项改革举措更加精准有力，不断为全省各项事业发展增动力、添活力。要突出重点牵引抓改革落实，紧紧牵住经济体制改革这个“牛鼻子”，把全会重大改革部署要求融入到实施“三个高地”标志性工程、构建“4×4”现代化产业体系、培育和发展新质生产力等各项工作中，不断激发高质量发展新动能、塑造高质量发展新优势。要增强系统观念抓改革落实，深入研究全省各领域改革的关联性和各项改革举措的耦合性，打好改革“组合拳”，推动各领域各方面改革同向发力、形成合力，增强改革的系统性、整体性和协同性。要树立法治思维抓改革落实，既要坚持在法治下推进改革，充分发挥法治对改革的引导、推动、规范、保障作用，做到重大改革于法有据；也要坚持在改革中完善法治，协同推进立法、执法、司法、守法各环节改革，及时把改革成果上升为法律制度，加快建设更高水平的法治湖南。要把牢价值取向抓改革落实，走好新时代党的群众路线，认真践行以人民为中心的发展思想，坚持人民有所呼、改革有所应，注重从群众急难愁盼问题中找准改革发力点和突破口，不断满足全省人民对美好生活的期待。要增强底线思维抓改革落实，把进一步全面深化改革同防范化解风险结合起来，全面贯彻总体国家安全观，筑牢防范化解各领域风险隐患的制度体系，实现高质量发展和高水平安全的良性互动。

会议指出，全省各级党委（党组）要坚持和加强党对改革工作的全面领导，健全完善改革推进机制，尊重基层和群众的首创精神，以钉钉子精神抓改革落实，推动形成进一步全面深化改革的强大合力。


■湖南日报全媒体记者 刘燕娟



2023年10月25日上午，神舟十七号载人飞行任务航天员汤洪波（中）、唐胜杰（右）、江新林在酒泉卫星发射中心问天阁与中外媒体记者集体见面。

新华社资料图

汤洪波获颁“二级航天功勋奖章” 唐胜杰、江新林获“英雄航天员”荣誉称号、“三级航天功勋奖章”



扫码看视频

中共中央、国务院、中央军委决定，给汤洪波颁发“二级航天功勋奖章”，授予唐胜杰、江新林“英雄航天员”荣誉称号并颁发“三级航天功勋奖章”。

2023年10月26日，神舟十七号载人飞船成功发射，航天员汤洪波、唐胜杰、江新林驾乘飞船顺利进驻天和核心舱，在轨驻留6个月，先后进行2次出舱活动，实施8次载荷货物气闸舱进出舱任务，完成50余项空间站建设升级维护维修任务，开展近百项空间科学实验与应用载荷在轨实（试）验，于2024年4月30日安全返回。神舟十七号载人飞行任务，是我国载人航天工程进入空间站应用与发展阶段的第二次载人飞行任务，首次圆满完成在轨航天器舱外设施维修，成功取回首批舱外暴露实验材料样品，标志着中国航天事业高水平科技自立自强迈出新步伐，对提升我国综合国力和增强中华民族凝聚力，激励全党全军全国各族人民坚定信心、勇毅前行，具有重要意义。


神舟十七号载人飞行任务的圆满成功，凝聚着广大科技工作者、航天员、干部职工、解放军指战员的智慧和心血。汤洪波、唐胜杰、江新林同志是其中的杰出代表，他们铁心向党、忠诚使命，不畏艰险、

奋力拼搏，向世界展示了强大的中国精神、中国力量。汤洪波同志时隔两年再上太空并担任指令长，成为首位重返空间站的航天员，创造中国航天员在轨飞行时长新纪录。唐胜杰同志锐意进取、刻苦训练，是目前我国进入太空最年轻的航天员，成为第三批航天员中首位开展出舱活动的航天驾驶员。江新林同志担任舱外维修作业主操作手，技术精湛、沉着冷静，首次飞天即圆满完成担负任务。为褒奖他们为我国载人航天事业建立的卓著功绩，中共中央、国务院、中央军委决定，给汤洪波同志颁发“二级航天功勋奖章”，授予唐胜杰、江新林同志“英雄航天员”荣誉称号并颁发“三级航天功勋奖章”。

汤洪波、唐胜杰、江新林同志是不忘初心、牢记使命、献身崇高事业的时代先锋，是探索宇宙、筑梦太空、建设航天强国的标兵模范。党中央号召，全党全军全国各族人民要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，以受到褒奖的航天员为榜样，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，更加紧密团结在以习近平同志为核心的党中央周围，大力弘扬“两弹一星”精神和载人航天精神，自强不息、勇攀高峰，埋头苦干、砥砺前行，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业而团结奋斗！

■据新华社

让非洲鲜花一路飘“湘” 全国首例非洲鲜花转口贸易在长沙完成



扫码看视频

三湘都市报7月26日讯 近日，400枝来自肯尼亚的新鲜玫瑰乘机抵达长沙黄花机场，经长沙黄花综保区出口至乌兹别克斯坦，这是全国首例非洲鲜花转口贸易。作为本次的进口商——玺悦鲜花负责人黄梓楠介绍，首批转口贸易的鲜花为试单，希望借助长沙对非洲的航线优势，将非洲鲜花销往“一带一路”共建国家。

7月25日，在湘江中路商圈“響livehouse”店内，黄梓楠正在仔细地整理花束，“我们与肯尼亚7家农场开展深度合作，进口玫瑰、水仙百合、大飞燕、绣球等花材，单玫瑰品种就多达550多种，月均销售10万枝，供货覆盖北京、上海等14个大中型城市，远销

俄罗斯、澳大利亚等国。”黄梓楠介绍。

“从肯尼亚农场采摘，到长沙市民手中，最多14个小时，航运12个小时，通关半个小时，非常新鲜。”黄梓楠表示，因为运费、税费等附加费用，价格会比普通国产玫瑰高，零售价格大约36—48元/枝，但是肯尼亚鲜花品种多、花苞大、花期长、香味还特别，“除了鲜花，我们还推出了玫瑰香氛、精油等非洲鲜花周边产品。”

对于未来的计划，黄梓楠表示，试单成功之后，接下来公司会完成更多转口贸易，以国外销售为主，聚焦俄罗斯和中亚市场，让非洲鲜花一路飘“湘”，快速提升非洲鲜花品牌的认知度、传播度。

不仅仅是玺悦鲜花，共建“一带一路”为中非合作带来不少新的机遇。中国海关总署数据显示，今年前5个月，中非进出口贸易额8223.2亿元，同比增长16.4%。

■文/视频 全媒体记者卜岚 通讯员 唐海萍