

神舟十七号今日发射

飞行乘组由航天员汤洪波、唐胜杰和江新林组成

新华社酒泉10月25日电 我国将于10月26日11时14分发射神舟十七号载人飞船，飞行乘组由航天员汤洪波、唐胜杰和江新林组成。

神舟十七号载人飞行任务新闻发布会25日上午在酒泉卫星发射中心举行。中国载人航天工程新闻发言人、中国载人航天工程办公室副主任林西强在会上介绍，经任务总指挥部研究决定，瞄准10月26日11时14分发射神舟十七号载人飞船，飞行乘组由航天员汤洪波、唐胜杰和江新林组成，汤洪波担任指令长。汤洪波参加过神舟十二号载人飞行任务，唐胜杰和江新林都是首次飞行。

“目前，任务各项准备工作正在稳步推进，执行这次发射任务的长征二号F遥十七火箭即将开始推进剂加注。”林西强说。这次任务是载人航天工程立项实施以来的第30次飞行任务，也是第12次载人飞行任务，任务主要目的为：完成与神舟十六号乘组在轨轮换，驻留约6个月，开展空间科学与应用载荷在轨（试）实验，实施航天员出舱活动及载荷出舱，进行舱外载荷安装及空间站维护维修等工作，同时，持续评估空间站组合体功能性能，获取积累空间站运行的宝贵数据和经验，考核地面支持中心执行空间站运行管理任务的协调性、匹配性，进一步提升空间站运行效率和故障处置能力。

根据计划，神舟十七号载人飞船入轨后，将采用自主交会对接模式，约6.5小时后对接于天和核心舱前向端口，形成三舱三船组合体。在轨驻留期间，神舟十七号航天员乘组将迎来天舟七号货运飞船、神舟十八号载人飞船的来访对接，计划于明年4月左右返回东风着陆场。

林西强表示，目前，空间站组合体状态和各项设备工作正常，神舟十七号载人飞船和长征二号F遥十七运载火箭产品质量受控，神舟十七号航天员乘组状态良好，地面系统设施设备运行稳定，发射前各项准备工作已就绪。

中国航天员将首次进行空间站舱外试验性维修作业

林西强表示，这次飞行任务将首次进行空间站舱外试验性维修作业。

当前，空间站碎片日益增多，长期运行航天器受到空间微小颗粒撞击的情况在所难免。林西强介绍，前期检查发现，空间站太阳翼也多次受到空间微小颗粒的撞击，造成轻微的损伤。

“当然，这是在设计考虑之中，目前，空间站各项功能、性能指标均满足要求，但从面向空间站长期运行、验证技术能力出发，此次将由神舟十七号航天员乘组通过出舱活动进行舱外试验性维修。”林西强说，这是一项极具挑战性的工作，让我们预祝神舟十七号航天员乘组圆满完成各项任务，将舱外活动的能力和水平提升到一个新的高度。

林西强表示，随着载人航天工程进入空间站应用与发展阶段，将常态化实施乘组轮换，乘组的在轨工作安排也趋于常态化，主要包括人员物资正常轮换补给、空间站组合体平台照料、乘组自身健康管理、在轨（试）实验、开展科普及公益活动以及异常情况处置等六大类工作。

神舟十六号航天员10月31日返回地球

林西强介绍，“神舟十六号航天员乘组将与神舟十七号航天员乘组完成在轨轮换任务后，瞄准10月31日返回东风着陆场。”

神舟十六号飞行任务是中国载人航天工程进入空间站应用与发展阶段后的首次载人飞行任务。林西强介绍，目前，在轨工作进展顺利，在航天员与地面科技人员密切配合下，空间应用项目正按计划稳步推进，共开展了70项航天医学、生命生态、生物技术、材料科学、流体



这是神舟十七号航天员汤洪波(中)、唐胜杰(右)、江新林。新华社发

神舟十七号航天员简历

汤洪波，男，汉族，籍贯湖南湘潭，硕士学位。1975年10月出生，1995年9月入伍，1997年4月加入中国共产党，2010年5月入选为我国第二批航天员，现为中国人民解放军航天员大队一级航天员，陆军大校军衔。2021年6月执行神舟十二号载人飞行任务，同年11月执行神舟十四号载人飞行任务，获“英雄航天员”荣誉称号，并获“三级航天功勋奖章”。经全面系统训练，科学合理、公平公正考核，成绩优秀，具备执行任务能力，入选神舟十七号载人飞行任务乘组。

唐胜杰，男，汉族，籍贯甘肃定西，学士学位。1989年12月出生，2008年9月入伍，2013年3月加入中国共产党，2020年9月入选为我国第三批航天员，现为中国人民解放军航天员大队四级航天员，空军中校军衔。经全面系统训练，科学合理、公平公正考核，成绩优秀，具备执行任务能力，入选神舟十七号载人飞行任务乘组。

江新林，男，汉族，籍贯河南杞县，学士学位。1988年2月出生，2006年9月入伍，2010年1月加入中国共产党，2020年9月入选为我国第三批航天员，现为中国人民解放军航天员大队四级航天员，空军中校军衔。经全面系统训练，科学合理、公平公正考核，成绩优秀，具备执行任务能力，入选神舟十七号载人飞行任务乘组。

物理、流体力学、航天技术等空间（试）实验和8项工程技术研究，获取了大量的实验数据，还有一些实验样品将随神舟十六号飞船下行，部分项目已取得阶段性应用成果，空间站作为国家太空实验室的综合效益正在逐步显现。任务期间，他们还圆满完成了一次航天员出舱活动、一次“天宫课堂”太空授课、多次载荷出舱、配合完成天舟五号货运飞船分离撤离等工作。

“特别要说的，是受限重力环境和空间站容积、物资管理这一在地面看似平常的工作成为日益凸显的新难题。”林西强说，为此，神舟十六号乘组与地面密切协同，针对性地制定了在轨物资管理减容增效方案，在指令长景海鹏的带领下，累计转移物资约850次，反馈物资整理信息135条，全面完成空间站在轨物资盘点和整理工作，使空间站物资存放状态、信息管理焕然一新，为后续空间站在轨物资管理树立了标杆。

林西强表示，神舟十六号乘组返回前，还将视光照条件由航天员手持高清相机通过飞船绕飞拍摄空间站组合体，将有望在轨首次获取以地球为背景的空间站组合体全貌图像，这将是第一张反映空间站全构型的“工作照”。

港澳地区有望产生载荷专家

林西强透露，我国第四批预备航天员选拔工作计划今年年底前完成，来自港澳地区的候选对象有望入选载荷专家。我国第四批预备航天员选拔工作于2022年全面启动，按照初选、复选、定选三个阶段组织实施，计划选拔12至14名预备航天员，包括航天员驾驶员、航天飞行工程师、载荷专家三类，并首次在港澳地区选拔载荷专家。

林西强介绍，2023年3月，第四批预备航天员选拔完成了初选阶段选拔工作，共有100多名候选对象进入复选阶段。8月，完成了复选阶段选拔工作，共有20余名候选对象进入最后定选阶段。其中，进入定选阶段的航天员驾驶员候选对象覆盖陆、海、空三军现役飞行员，航天飞行工程师和载荷专家候选对象主要来自有关工业部门、高校和科研机构。

“特别是有来自香港、澳门的数名候选对象进入到载荷专家选拔的最后环节，计划年底前完成全部选拔工作。”林西强说。

我国正式邀请国外航天员参与中国空间站飞行任务

在新闻发布会上，林西强向全世界发出邀请，欢迎所有致力于和平利用外空的国家和地区与我们开展合作，一起参与中国空间站飞行任务。

目前，中国拥有完备的近地载人空间站和载人天地往返运输系统，有成熟的航天员选拔训练和保障体系，有计划明确的载人飞行任务，也就是每年2次常态化实施的载人航天发射。“我们已具备也做好了邀请国外航天员参与中国空间站飞行任务的准备。”林西强说，“借此机会，我们向全世界发出邀请，欢迎所有致力于和平利用外空的国家和地区与我们开展合作，一起参与中国空间站飞行任务。”

目前，我国正在扎实推进各项研制建设工作，确保如期实现2030年前中国人登陆月球的目标。

“随着载人登月任务进展，待相关条件成熟后，我们未来也会像今天一样，正式邀请国外航天员一起参与登月飞行任务，共同探索浩瀚宇宙。”林西强说。

我国未来或进一步降低天舟货运飞船发射频次

林西强表示，货运飞船未来的发射频次还有可能进一步降低。

“虽然今年只有一次天舟货运飞船任务，但现在空间站物资很充足，不仅可以支持正常的航天员驻留、平台的维护升级以及在轨大规模实验任务开展，还可以在紧急情况下额外支持航天员驻留3个月。”林西强说。

林西强表示，我们的补给策略一直是“未雨绸缪”，以后将发射的天舟七号为例，我们定的原则是发射时的在轨库存和天舟七号上行量合起来可支持航天员乘组在轨驻留一年。“也就是说，通过天舟七号进行一次物资补给就可以支持神舟十七号、十八号两个航天员乘组在轨执行任务。”

林西强介绍，今年之所以安排一次货运飞船任务，主要有两个方面原因：一是货运飞船的运载能力提升，以往的货运飞船是采用标准型货物舱，从天舟六号开始采用的是改进型货物舱，装载空间增加了约24%，装载重量提高了约22%；二是工程已经建立了天地联动的物资信息系统，做到了精准补货。我们研发了物资设计寿命和设计使用模型。“随着建造阶段任务在轨数据的累积，模型越来越精确，可对后续需求进行精准预估，做到缺什么就补什么，不少带同时也不带，补给效能不断提升，后续飞船的发射频次还有可能进一步降低。”林西强说。

2024年部分节假日安排出炉 春节假期共8天

新华社北京10月25日电 国务院办公厅关于2024年部分节假日安排的通知，具体如下：

- 一、元旦：1月1日放假，与周末连休。
- 二、春节：2月10日至17日放假调休，共8天。2月4日（星期日）、2月18日（星期日）上班。鼓励各单位结合带薪年休假等制度落实，安排职工在除夕（2月9日）休息。
- 三、清明节：4月4日至6日放假调休，共3天。4月7日（星期日）上班。
- 四、劳动节：5月1日至5日放假调休，共5天。4月28日（星期日）、5月11日（星期六）上班。
- 五、端午节：6月10日放假，与周末连休。
- 六、中秋节：9月15日至17日放假调休，共3天。9月14日（星期六）上班。
- 七、国庆节：10月1日至7日放假调休，共7天。9月29日（星期日）、10月12日（星期六）上班。

财政部：增发国债后我国政府负债率仍处于合理区间

新华社北京10月25日电 针对我国将增发2023年国债1万亿元，财政部副部长朱忠明25日在国务院政策例行吹风会上表示，增发国债后，虽然今年赤字率有小幅提高，但我国政府负债率仍处于合理区间，整体风险可控。

朱忠明表示，增发1万亿元国债，旨在支持灾后恢复重建和提升防灾减灾救灾能力的项目建设，是补短板、强弱项、惠民生的重要安排。增发国债后，全国财政赤字率将由3.88万亿元增加到4.88万亿元，预计财政赤字率将由3%提高到3.8%左右。虽然赤字率

有小幅提高，但整体风险可控。“国债资金投入使用以后，也会积极带动国内需求，进一步巩固我国经济运行向好态势。”朱忠明说。

此次增发的国债将采取公开发行方式发行，和已经确定的年度国债发行进行统筹安排。“我们也将密切关注宏观经济形势和债券市场情况，合理把握国债发行节奏，使国债发行和资金使用进度相匹配，确保顺利发行并避免资金闲置，更好发挥国债资金对灾后恢复重建和提升防灾减灾救灾能力的保障作用。”朱忠明说。

杭州亚运会乒乓球女单项目 我市运动员熊桂艳获铜牌



江门日报讯（记者/张华焯 通讯员/黄演琳）记者25日从市残联了解到，江门籍选手熊桂艳在当日进行的杭州亚运会乒乓球女子单打C9级别半决赛上，以2:3惜败韩国选手金均希，获得该项目的铜牌。

据了解，26日熊桂艳还将参加两个双打项目的比赛，上午将与连浩搭档进行混合双打16强比赛，下午则

与赵小静搭档进行女子双打四分之一决赛。

熊桂艳1976年出生于黑龙江省伊春市，13岁成为黑龙江省队的职业乒乓球运动员。1993年，她因运动损伤右腿膝盖，被诊断为硬化性骨髓炎。1997年由于病情恶化不得不选择退役，同年，她作为特殊人才入选江门。然而，多年来她没有放弃对乒乓球的热爱和执着，2012年，熊桂艳再次回归职业赛场，并在2013年入选国家队并屡创佳绩。2021年，在东京残奥会上，熊桂艳取得了1银1铜的好成绩。

上接 A02 版

“由于中英文的表达习惯不一样，客户仓管经常对物料的名称解读错误。我与仓管逐项核对物料清单。经过不舍昼夜的努力，我们终于将60余项总计超过上百件的物料分类整理好提供给客户，避免了几十万元的经济损失。”作为新会中集唯一一个在现场的工程师，吴骏以自己的专业服务展现了中国工程师的形象，赢得了客户的认可。

近年来，吴骏经常到“一带一路”共建国家，为当地提供技术支持。对于海外的工作和生活，吴骏很快就适应了：“中国人在国外开展工程，会聘请当地人作为项目经理，作为我们和政府沟通的桥梁。我们相处得非常融洽。我们每次都会带几个师傅到现场，用一到两个月时间手把手指导他们操作。”

“我们出国都没有带翻译，沟通基本靠英语和手势，有些专业名词会借助手机翻译软件文字交流。其间，他们偶尔也会蹦出几句中文，如‘谢谢’‘你好’‘我爱中国’等，大家相处很开心。”吴骏回忆说。

今年6月，吴骏又接到阿联酋的客户通知，需提前交付一期项目。“为按时交付，我们争分夺秒赶工。眼看

交付在即，偏偏温度感应器设备又出现异常。我们想了很多方法，最后，我们想到了一种替代方案，通过摄像头的人像动态捕捉取代温度感应的探头的工作。经过努力，我们最终在交付客户验收的前一天，完成了全部复检。那一刻我感觉无比畅快，成就感油然而生。”对此，吴骏记忆犹新。

吴骏的感受在新会中集派驻国外的人员中很有代表性，大家时刻想的就是：“我代表中国，要做好服务，要为国争光！”

融信·中骏学院府不动产证书办理通知

尊敬的业主：您好！感谢您购买我司开发的文澜花园项目（宣传推广名：融信·中骏学院府，以下简称“项目”）房产。项目现已办理1、2、3、5栋初始登记，并具备办理不动产证书的条件。请您于2023年11月30日前前往我司领取办理不动产证书所需相关资料。第三方律所项目提供代办房产不动产证书服务，请需委托第三方律所代为办理房产不动产证书的客户携带办理房产不动产证书需由买受人（即您本人）提供的资料前往以下办理地址，并支付相关费用，第三方律所将竭诚为您服务。若您逾期未办理，由此产生的所有责任将由您自行承担。

地址：江门市江海区外海中心小学对面融信中骏学院府售楼部
联系电话：0750-3987999
特此通知。

江门市融昌房地产开发有限公司
2023年10月26日

遗失声明

- 曾永雄、梁银想遗失江门市新会区会城深源里30座206的房地产权证，证号：粤房地证字第C0162537号，现声明作废。
- 曾永雄、梁银想遗失江门市新会区会城深源里32座108#车房的房地产权证，证号：粤房地证字第C0162538号，现声明作废。
- 徐社利遗失江门市新会区长青墓园（福寿区32行2-3位）的公墓安葬证、购地发票及购石墓发票，证书编号：9194，现声明作废。
- 徐社利遗失江门市新会区长青墓园（凤三区4行19-20位）的公墓安葬证、购地发票及购石墓发票，证书编号：6853、6854，现声明作废。
- 开平市马冈镇古城社区居民委员会遗失《基层群众性自治组织特别法人统一社会信用代码证书》，统一社会信用代码：55440783749181771B，现声明作废。
- 鹤山市宅梧镇宏达建材经销部遗失《统一社会信用代码证》正、副本，证号：91440784MAA4F0QE0Y，现声明作废。
- 台山市凯哥休闲渔业有限公司遗失渔业船舶检验证书，编号4407810231139，现声明作废。

用心写好江门好故事 用力传播江门好声音 用情弘扬江门正能量

欢迎订阅2024年《江门日报》

订报热线：3511111

征婚 饮食娱乐

想结婚 找朋友 找红娘
18923074899

江门日报水店
华山泉 20元/桶买10送1
电话：3517777 3556666 6780701 6780702

市区旺街200个灯箱广告位招租

每个5平方米 50个起租
招租电话：13902886183