

习近平向美中关系全国委员会年度颁奖晚宴致贺信

新华社北京10月25日电 10月25日,国家主席习近平向美中关系全国委员会年度颁奖晚宴致贺信。

习近平对美中关系全国委员会一直以来积极致力于推动中美各领域交

流合作表示赞赏,对基辛格博士获奖表示祝贺。

习近平指出,作为两个世界大国,中美能否确立正确相处之道,攸关世界和平发展和人类前途命运。中方

愿本着相互尊重、和平共处、合作共赢三原则,同美方推进互利合作,妥善管控分歧,合力应对全球性挑战,相互成就、共同繁荣,造福两国,惠及世界。希望美中关系全国委员会和

各界朋友继续关心支持中美关系,为推动两国关系健康稳定发展发挥建设性作用。

同日,美国总统拜登亦向美中关系全国委员会年度颁奖晚宴致贺信。

习近平致电祝贺诺沃亚当选厄瓜多尔总统

新华社北京10月25日电 10月24日,国家主席习近平致电丹尼尔·诺沃亚,祝贺他当选厄瓜多尔共和国总统。

习近平指出,厄瓜多尔是拉美重要国家。中厄建交43年来,两国高层密切交往,政治互信不断深化,各领域合作成果丰硕,传统友谊深入人心。我高度重视中厄关系发展,愿同诺沃亚当选总统一道努力,不断丰富中厄全面战略伙伴关系内涵,更好造福两国人民。

聚焦神舟十七号载人飞船发射

神舟十七号 奔赴苍穹

飞行乘组确定,瞄准今天11时14分发射

据新华社酒泉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。

飞行乘组确定

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。

任务主要目的有这些

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)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。

计划明年4月左右返回东风着陆场

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。

将首次进行空间站舱外试验性维修作业

林西强在新闻发布会上表示,这次飞行任务将首次进行空间站舱外试验性维修作业。他说,当前,空间碎片日益增多,长期运行航天器受到空间微小颗粒撞击的情况在所难免。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任务,将舱外活动的能力和水平提升到一个新的高度。

航天员简历



●汤洪波同志

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月被中共中央、国务院、中央军委授予“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并担任指令长。



●唐胜杰同志

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。



●江新林同志

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。

神舟十六号航天员 10月31日返回地球

据新华社酒泉10月25日电 “神舟十六号航天员乘组在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。”

这是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25日上午召开的神舟十七号载人飞行任务新闻发布会介绍的内容。

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、流体物理、流体力学、航天技术等空间(试)验和8项工程应用技术研究,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。

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景图像,这将是第一张反映空间站全构型的“工作照”。



十月十九日,神舟十七号载人飞船与长征二号F遥十七运载火箭组合体准备转运



10月19日,神舟十七号载人飞船与长征二号F遥十七运载火箭组合体正在第转运途中(本报图片均由新华社发)

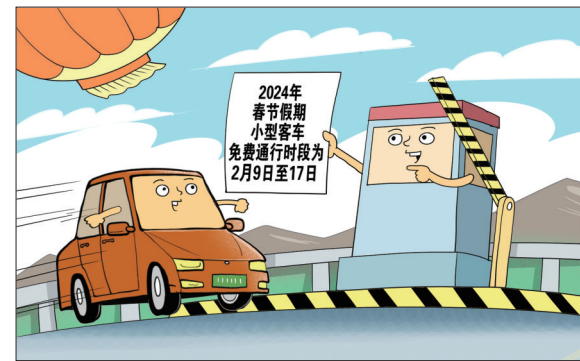
国家数据局挂牌成立

据新华社北京10月25日电 10月25日上午,国家数据局在京挂牌成立。

数字经济具有高创新性、强渗透性、广覆盖性,不仅是新的经济增长点,而且是改造提升传统产业的支点,可以成为构建现代化经济体系的重要引擎。党的十八大以来,党中央高度重视发展数字经济,将其上升为国家战略。

今年3月,中共中央、国务院印发的《党和国家机构改革方案》对外公布。方案明确,组建国家数据局。根据方案,国家数据局负责协调推进数据基础制度建设,统筹数据资源整合共享和开发利用,统筹推进数字中国、数字经济、数字社会规划和建设等。

为什么要成立国家数据局?国家数据局的职责是什么?成立国家数据局对我国数字经济的发展有何重要意义?请扫右侧二维码关注“新华视点”记者的采访。



免费通行

记者10月25日从交通运输部获悉,2024年春节假期小型客车免费通行时段起止时间为2月9日(除夕)00:00至2月17日(正月初八)24:00。(新华社发)

国防部就美方《中国军事与安全发展报告》发表谈话

四部门解读社会救助、老年助餐热点问题



扫码阅读 详细报道



澳大利亚向中国返还流失文物与化石

10月25日,在澳大利亚首都堪培拉,中国驻澳大利亚大使馆展示澳返还的流失文物与化石。

当日,经国家文物局授权,中国驻澳大利亚大使馆举行仪式,接收澳方向中国返还的4件流失文物艺术品与一件古生物化石。据介绍,此次返还的文物艺术品与古生物化石具有较高的历史、艺术与科学价值。其中,北朝至唐彩绘陶制人物骑马俑、隋晚期至唐铜鎏金佛立像和晚侏罗世至早白垩世潜龙化石,均为澳大利亚艺术部文化财产、收藏品和文物办公室在海关入境环节截获的,明清或近现代铜尊和清代发簪分别由澳大利亚国家美术馆和澳友人约翰·麦克唐纳捐赠。(新华社发)



以军袭击加沙地带已造成5791人死亡

10月25日,在加沙地带南部城市汗尤尼斯,一名男孩走在以色列空袭后的街道上。

巴勒斯坦加沙地带卫生部门24日发表声明说,以色列军队袭击加沙地带已造成5791人死亡、16297人受伤。在过去24小时内,以军袭击加沙造成704人死亡。(新华社发)