

神舟十七号出发！“太空出差”新看点

新华社北京10月26日电10月26日,搭载神舟十七号载人飞船的长征二号F运载火箭,在酒泉卫星发射中心点火升空,将航天员汤洪波、唐胜杰和江新林顺利送入太空,神舟十七号载人飞船发射取得圆满成功。

重返“天宫”第一人带领最年轻航天员乘组出征

执行本次神舟十七号载人飞行任务的航天员乘组由汤洪波、唐胜杰、江新林3名航天员组成,汤洪波担任指令长。

“老将”汤洪波2021年作为首批执行空间站阶段飞行任务的航天员乘组成员,亲历了“中国人首次进入自己的空间站”的历史时刻。

“老将”汤洪波2021年作为首批执行空间站阶段飞行任务的航天员乘组成员,亲历了“中国人首次进入自己的空间站”的历史时刻。

中国航天员。“上次神舟十二号飞行任务,我参与的是空间站的建造,而这次我们将承担起大量科学实验与技术试验任务,真正体现建站在应用的目标。”汤洪波说。

本次任务中,出生于1989年12月的唐胜杰和1988年2月的江新林都是首次飞行。

“我的家乡甘肃自古以来就有着敦煌飞天的神话传说,飞行也是我一直以来的梦想和追求。”唐胜杰说,空间站系统异常复杂,乘组对每一项应急处置预案都进行了反复演练,已经形成肌肉记忆,一有情况能够快速反应、沉着冷静、精准处置。

“为了提高训练的质量效益,我们注重训练方法的小创新、小突破。”江新林说,如制作飞行卡片、总结比较形象的肢体语言,帮助乘组更好理解任务、精准操作,同时也让配合更加默契。

此外,我国第四批预备航天员选拔工作也正有序进行,计划选拔12至14名预备航天员,年底前完成全部选拔工作。

运载火箭和载人飞船安全进一步提升

作为“航天员专列”,长征二号F运载火箭从空间站建造任务开始,就开启了常态化快节奏发射。

发射。因其肩负保障航天员安全进入太空的特殊使命和责任,持续提升可靠性、安全性、适应性是研制团队始终不变的首要目标。

航天科技集团一院总体设计部总体设计室主任魏威介绍,本发火箭有多项技术状态变化,涉及设计改进、流程优化以及预案细化等方面。

随着我国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、在轨实(试)验、开展科普及公益活动以及异常情况处置等六大类工作。

除常态化工作外,本次飞行任务将首次进行空间站舱外试验性维修作业。

为何选择在神舟十七号载人飞行任务中开展这项工作?林西强介绍,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。

值得注意的是,神舟十七号载人飞船上共有50余幅幅面显示飞船各部分的情况,也包括世界地图、航天员身体情况等相关内容。

航天科技集团五院专家介绍,本次飞行任务将首次进行空间站舱外试验性维修作业。

航天科技集团五院专家介绍,本次飞行任务将首次进行空间站舱外试验性维修作业。

绍,使用这一独特的图形显示技术,能得到新颖的仪表控制器显示效果,还实现了空间智能化仪表中图形、文字的处理与显示,为航天员执行任务提供了清晰、直观、舒适的显示界面。

首次进行空间站舱外试验性维修作业

随着我国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、在轨实(试)验、开展科普及公益活动以及异常情况处置等六大类工作。

除常态化工作外,本次飞行任务将首次进行空间站舱外试验性维修作业。

为何选择在神舟十七号载人飞行任务中开展这项工作?林西强介绍,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。

值得注意的是,神舟十七号载人飞船上共有50余幅幅面显示飞船各部分的情况,也包括世界地图、航天员身体情况等相关内容。

航天科技集团五院专家介绍,本次飞行任务将首次进行空间站舱外试验性维修作业。

航天科技集团五院专家介绍,本次飞行任务将首次进行空间站舱外试验性维修作业。

已做好邀请国外航天员准备 未来我国空间站将再升级

目前,我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,即每年2次常态化实施。

“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,中国向全世界发出邀请,欢迎所有致力于和平利用外空的国家和地区开展合作,一起参与中国空间站飞行任务。

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。

林西强表示,随着载人登月任务不断推进,待相关条件成熟后,未来也会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。

未来,我国还将发射与空间站共轨飞行的巡天空间望远镜,开展广域巡天观测。

据介绍,计划中的扩展舱段将上行多个领域的空间科学实验机柜和舱外实验装置,扩大应用规模,满足空间科学研究与应用新需求,同时也将升级航天员在轨防护锻炼、饮食、卫生等设施,提高航天员在轨工作、生活和健康管理保障水平。

本报讯 通讯员李俊秋报道 10月26日,2023“中国好味·鲜辣常山”杭州推广活动在杭州市拱墅区美食窗口——农都城举行。

本次活动由常山县委统战部主办,常山县鲜辣美食发展中心承办,常山县文化和广电旅游体育局、县餐饮行业协会和杭州市常山县商会餐饮协会联合协办。

常山县是“中国鲜辣美食之乡”,当下,常山鲜辣美食产业已形成了一、二、三产业融合发展的“共富产业链”,产业造富、带富的特色越来越鲜明。

此次“中国好味·鲜辣常山”杭州推广活动的举行,是拱墅区和常山县两地发挥山海特色资源互补优势、深入推动山海协作的有益尝试,将进一步打响“中国好味·鲜辣常山”品牌。



10月25日,温州市七都二桥工程的施工现场,建设工人正在进行桥梁桩基施工,现场一派繁忙的场景。

据了解,温州市七都二桥工程是温州国际未来科技岛基础设施配套工程,为主城区滨江CBD和温州国际未来科技岛的纽带,联系温州科创新高地和区域金融中心。该项目全长约2.06千米,其中桥梁长度1.88千米,总投资23.2亿元。预计2026年底前完成全部施工。 通讯员刘吉利 摄

10月25日,温州市七都二桥工程的施工现场,建设工人正在进行桥梁桩基施工,现场一派繁忙的场景。

打响“鲜辣常山”品牌

全省机场将执行冬春航季航班计划

本报讯 记者羊荣江 通讯员施东杰、夏元辉报道 10月29日起,浙江全省运输机场开始执行2023年冬春航季航班计划,一周的计划航班量在换季以后将达到1.37万架次,日均航班接近2000架次,同比增长9.4%,整体增幅高出全国平均水平近5个百分点。

其中,国际和地区的客运航班已恢复至2019年的81.2%,高出全国平均水平近10个百分点。

7个运输机场中,杭州机场换季以后的周航班量为6940架次,同比增长10.9%,航班量位列全国第9位,其中客运周航班量为6314架次,同比增长17.0%,位列全国第10位。

宁波机场和温州机场周航班量均超过2400架次,舟山、衢州、台州、义乌等中小机场也积极与民航局和航空公司沟通争取,航班增量保持稳步增长。

此外,部分机场也在新航季中优化时刻,以更好地满足广大旅客出行需求。如宁波机场至三亚的航班起飞时刻,从夜间调整至11:50,衢州机场大兴航班的起飞时刻从07:40调整至08:45,台州机场调整深圳航班时刻至12:00起飞,进一步方便旅客出行。

我为亚运添光彩

李浩欣 10月9日,富阳秋夜,凉风习习,杨柳依依。“富春山居”游轮满载着乘客,徜徉在美丽的富春江上,向人们展示出幸福杭州雍容悠闲的一面。

8月20日,在带队老师的引导下,我和江西警察学院50多名同学乘高铁、转中巴抵达杭州市富阳区,执行上级安排给我们这帮大三警院学生服务亚运会安保工作的任务。

在这不长不短的50天时间内,我们在杭州市公安局富阳区分局和城西派出所民警的带领下,参与了街头执勤、社区巡逻、体验了入户走访、志愿服务,开展了消防检查、反诈宣传,也进入了杭州市奥体中心主体育场维持开幕式的现场秩序。

难忘杭州公安始终高标准、严要求的工作作风。严格落实责任,强化协作配合,提升工作质效,以最高标准、最严要求、最周密措施,扎实做好各项安保工作。

我为亚运做安保

说我们杭实地学习了一次重大安保活动的稳妥执行。难忘杭州人民积极投身亚运、宣传城市形象的热情。

难忘各地助力杭州亚运会安保工作者的专业与坚守。他们中有的虽是民警,更多的是像我们一样的警院学子,是未来的警力。

难忘各地志愿者服务大会、各国运动员享受运动时的幸福与快乐。开幕式当天,无数志愿者各就各位,用笑脸和真诚感动你我。

难忘各地助力杭州亚运会安保工作者的专业与坚守。他们中有的虽是民警,更多的是像我们一样的警院学子,是未来的警力。

我为亚运添光彩

我为亚运做安保

说我们杭实地学习了一次重大安保活动的稳妥执行。难忘杭州人民积极投身亚运、宣传城市形象的热情。

难忘各地助力杭州亚运会安保工作者的专业与坚守。他们中有的虽是民警,更多的是像我们一样的警院学子,是未来的警力。

难忘各地志愿者服务大会、各国运动员享受运动时的幸福与快乐。开幕式当天,无数志愿者各就各位,用笑脸和真诚感动你我。

难忘各地助力杭州亚运会安保工作者的专业与坚守。他们中有的虽是民警,更多的是像我们一样的警院学子,是未来的警力。

“这次的体检,让我对自己最近的身体状况有所了解,那些指标不太正常也心中有数,今后会多加注意。”

为进一步提升保电人员健康管理水平,近日,位于杭州萧山区的浙江中电力工程有限公司,开展了为亚运场馆保电人员健康体检。

此次体检由公司医务室联合国家电网公司职业病防治院专业医疗团队共同展开。体检人员的覆盖面涉及重要场馆大莲花、亚运村等185名保电人员。

根据保电人员的具体工作特点,他们还制定了个性化的体检方案,确保保电人员健康状况得到精准监测。

Advertisement for '中新电力' (Zhongxin Electric) regarding an annual physical examination for power grid maintenance staff. Text describes the purpose of the exam and contact information.

Advertisement for '宁波火烈鸟智能科技有限公司' (Ningbo Firebird Intelligent Technology Co., Ltd.) regarding a lost document (likely a contract or certificate) and its cancellation.

Advertisement for '票据遗失声明' (Bill of Lading Lost Statement) from '浙江省国防工业工会委员会' (Zhejiang Provincial State Defense Industry Federation). It lists several identification numbers and a date.

Advertisement for '拍卖公告' (Auction Announcement) regarding a real estate auction by '浙江永健拍卖有限公司' (Zhejiang Yongjian Auction Co., Ltd.) on October 27, 2023.

衢州市卫健委与中日友好医院合作签约

10月20日上午,衢州市卫健委与中日友好医院合作签约仪式在衢州市人民医院(温州医科大学附属衢州医院)举行,标志着衢州地区的呼吸学科发展进入了新阶段。

此次合作签约和项目启动,将为衢州及周边地区带来强大的智力保障和能力支持,全面提升衢州市呼吸疾病医疗技术和服务能力,更好地满足群众就医需求,推动我国呼吸诊疗和防治工作有重要意义。

象山供电志愿者重阳关爱老年人

10月23日重阳节,象山供电公司西供电所工会志愿者会同梁溪村委员会人员,来到该村86岁全福老人家中,全面检查老人家中的用电线路、开关、漏电保护器等,确保老人用电安全。

在排查并修复相关电器后,志愿者们还与老人促膝谈心,细致询问老人身体状况等,同时还帮助老人打扫了卫生。“老人家,以后有什么事可以打这个电话,我们随时到。”临走时,志愿者们还特意留下了服务电话。此次走访,志愿者们还对村里困难老人逐一摸排造册,以便今后开展帮扶工作。

北京金融资产交易所 项目披露-2

项目名称:宁波泓生羲和投资合伙企业(有限合伙)2.3809%的优先级合伙份额权益。项目编号:CF23GJ100950。转让方:深圳信达置业有限公司。

北京金融资产交易所 项目披露-1

项目名称:宁波泓生羲和投资合伙企业(有限合伙)2.3809%的优先级合伙份额权益。项目编号:CF23GJ100951。转让方:深圳信达置业有限公司。

中国平安财产保险股份有限公司慈溪中心支公司道林营销服务部终止营业的公告

经国家金融监督管理总局宁波监管局批准,同意中国平安财产保险股份有限公司慈溪中心支公司道林营销服务部终止营业,现予以公告。

中国平安财产保险股份有限公司余姚支公司文亨营销服务部终止营业的公告

经国家金融监督管理总局宁波监管局批准,同意中国平安财产保险股份有限公司余姚支公司文亨营销服务部终止营业,现予以公告。

拍卖公告

本公司定于2023年11月9日10时起至2023年11月10日10时止(延时除外)在阿里巴资产处置平台进行网络拍卖,公告如下: