

神舟十六号探宇 太空之家再迎“新成员”

6名航天员太空会师

5月30日,搭载神舟十六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,成功将航天员景海鹏、朱杨柱、桂海潮顺利送入太空,神舟十六号载人飞船发射取得圆满成功,中国空间站全面建成后首次载人飞行任务开启。

据中国载人航天工程办公室消息,神舟十六号载人飞船入轨后,于5月30日16时29分成功对接于空间站天和核心舱径向端口,整个对接过程历时约6.5小时。在载人飞船与空间站组合体成功实现自主快速交会对接后,神舟十六号航天员乘组从飞船返回舱进入轨道舱。5月30日18时22分,翘盼已久的神舟十五号航天员乘组顺利打开“家门”,欢迎远道而来的神舟十六号航天员乘组入驻“天宫”。随后,两个航天员乘组拍下“全家福”,共同向牵挂他们的全国人民报平安。后续,两个航天员乘组将在空间站进行在轨轮换。其间,6名航天员将共同在空间站工作生活约5天时间,完成各项既定工作。

此次神舟十六号载人飞船任务中,航天驾驶员、航天飞行工程师、载荷专家首次齐登场,火箭飞船“再升级”。整个飞行任务有何看点?还有哪些值得期待?

“全”:首次包含“航天驾驶员、航天飞行工程师、载荷专家”三个航天员类型。

“新”:第三批航天员首次执行飞行任务,也是航天飞行工程师和载荷专家的首次飞行。

“多”:航天员景海鹏是第四次执行飞行任务,成为中国目前为止“飞天”次数最多的航天员。



01 出征

5月30日6时42分,神舟十六号载人飞行任务航天员乘组出征仪式在酒泉卫星发射中心举行。

神舟十六号乘组的“全”“新”“多”

“神舟十六号乘组由航天员景海鹏、朱杨柱和桂海潮组成,景海鹏担任指令长。”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介绍,景海鹏先后参加过神舟七号、九号、十一号载人飞行任务,朱杨柱和桂海潮都是首次飞行。

神舟十六号乘组的特点可以用“全”“新”“多”来概括。

“全”:首次包含“航天驾驶员、航天飞行工程师、载荷专家”三个航天员类型。

“新”:第三批航天员首次执行飞行任务,也是航天飞行工程师和载荷专家的首次飞行。

“多”:航天员景海鹏是第四次执行飞行任务,成为中国目前为止“飞天”次数最多的航天员。

第四批预备航天员年底前完成选拔

此外,我国第四批预备航天员选拔工作正按计划有序推进,计划今年年底前完成全部选拔工作。截至今年3月,已完成初选

阶段选拔工作,共有100多名候选对象进入复选阶段,有10余名来自香港和澳门地区的候选对象进入复选。

火箭飞船安全“再升级”

执行本次发射的长征二号F运载火箭,是我国现役唯一一型载人运载火箭,发射成功率达100%。

“高可靠、高安全”是载人火箭始终不变的追求。航天科技集团一院长征二号F运载火箭主任设计师常武权介绍,本发火箭相比上一发火箭,共有20项技术状态变化。研制团队重点围绕冗余度提升和工艺改进,持续提升火箭的可靠性。

序,并行工作、整合测试项目等措施,不断优化发射场流程。目前,长征二号F运载火箭“发一备一”发射场流程已从空间站建造初期的49天压缩至35天。

神舟十六号载人飞船由航天科技集团五院抓总研制。作为航天员实现天地往返的“生命之舟”,神舟系列载人飞船由轨道舱、返回舱和推进舱构成,共有14个分系统,是我国可靠性、安全性要求最严苛的航天器。

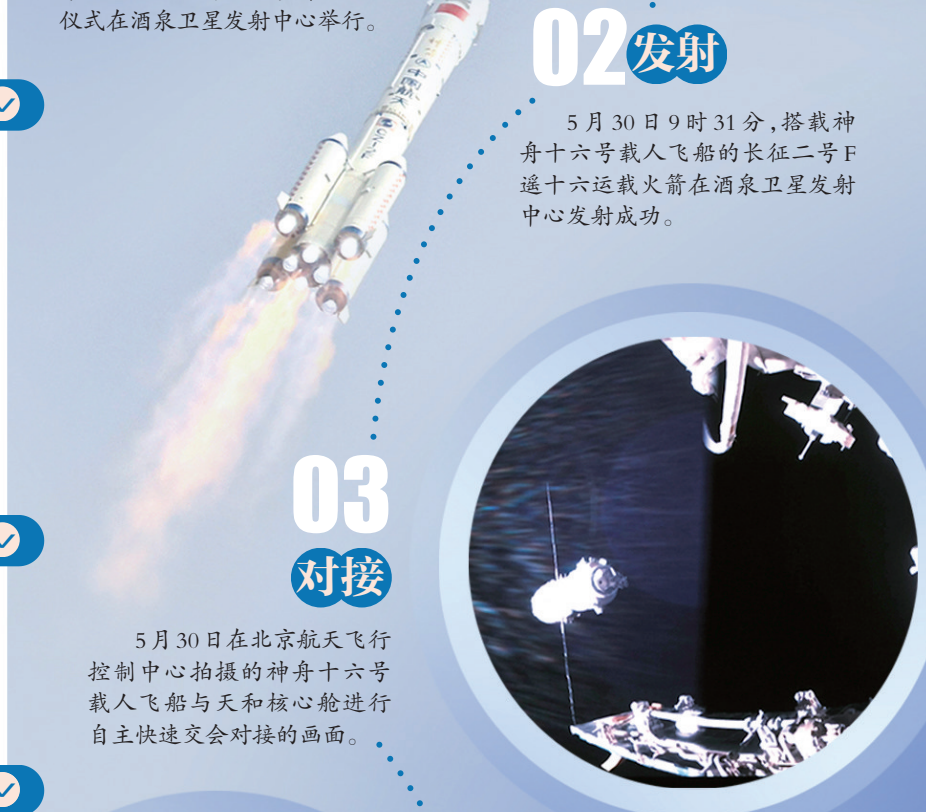
此次交会对接“有难度”

发射入轨后,神舟十六号载人飞船采取径向对接的方式与空间站进行交会对接,停靠在空间站核心舱的径向端口。这是中国空间站应用与发展阶段在空间站三舱“T”字构型下实施的首次径向交会对接任务,相较于以往中国空间站建造阶段的交会对接,有着不一样的难度。

工作时,羽流间的相互影响相比以往发射和对接任务的情况变得更加复杂。对于这一问题,由航天科技集团五院502所自主研发的神舟飞船GNC系统在发动机分组使用和控制方法上进行优化,并通过地面的仿真计算加以验证,确保任务成功。

神舟十六号载人飞船对接机构分系统及推进分系统控制单机的研制工作由航天科技集团八院控制所承担。八院控制所载人航天型号技术负责人王有波介绍,组批投产模式让生产、测试过程更为标准化、规范化,更有利于人员掌握产品状态、保证产品质量。

(综合新华社5月30日电)



02 发射

5月30日9时31分,搭载神舟十六号载人飞船的长征二号F遥十六运载火箭在酒泉卫星发射中心发射成功。



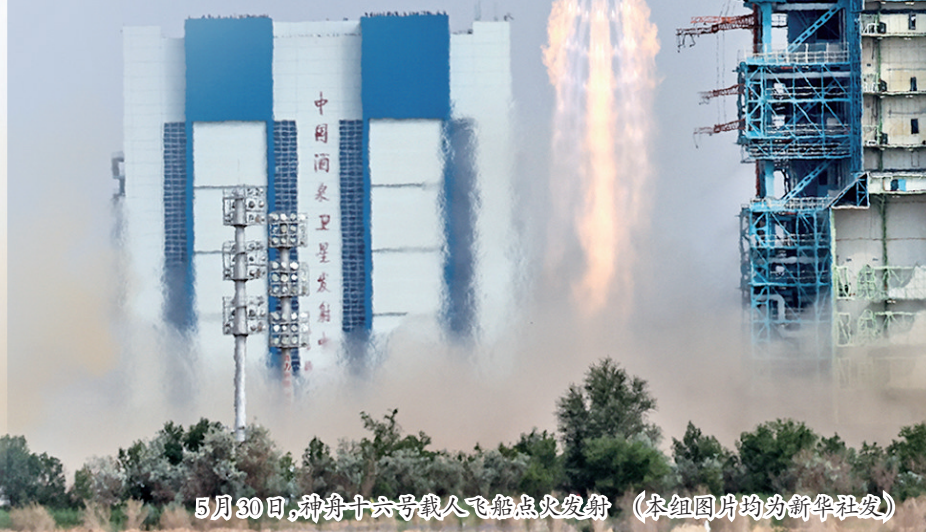
03 对接

5月30日在北京航天飞行控制中心拍摄的神舟十六号载人飞船与天和核心舱进行自主快速交会对接的画面。



04 “会师”

5月30日在北京航天飞行控制中心拍摄的神舟十五号航天员乘组与神舟十六号航天员乘组拍下“全家福”的画面。



5月30日,神舟十六号载人飞船点火发射。(本组图片均为新华社发)

国务院办公厅印发意见

加强医疗保障基金使用常态化监管

据新华社北京5月30日电 近日,国务院办公厅印发《关于加强医疗保障基金使用常态化监管的实施意见》(以下简称《意见》)。

《意见》指出,医保基金是人民群众的“看病钱”“救命钱”。加强医保基金使用常态化监管,对保障医保基金安全运行、提高基金使用效率、规范医疗服务行为、减轻群众看病就医负担具有重要意义。要全面贯彻落实党的二十大精神,加快构建权责明晰、严密有力、安全规范、法治高效的医保基金使用常态化监管体系,坚决守住医保基金安全底线。

《意见》提出三方面政策措施,主要包括:一是明确各方职责。强化医保行政部门监管责任,加强对医保经办机构医保协议签订、履行等情况的监督。二是做实常态化监管。明确要用好飞行检查、专项整治、日常监管等监管手段,成体系地推进基金监管工作。三是健全完善制度机制。明确要进一步完善监管制度机制,强化协议、行政、司法综合运用,破解各类监管难题。

农业农村部再次部署安排“三夏”生产工作 应对持续阴雨天气 及时抓好小麦抢收烘干晾晒

新华社北京5月30日电 当前,全国小麦陆续进入集中收获期。5月下旬,北方冬麦区出现大范围持续阴雨天气过程,局地出现短时强降雨、大风、冰雹等强对流天气,部分地区发生“烂场雨”,导致局部麦田倒伏或被淹,部分成熟小麦发芽霉变。近日农业农村部印发紧急通知,要求相关省份科学应对“烂场雨”天气,抢抓抓好小麦抢收和烘干晾晒。

一是及时抢排田间积水。要逐块排查,对低洼积水地块组织应急服务队,调度适宜排涝机具,及时清理沟渠,排除田间积水,促进小麦生长恢复,便于机收;华北等地小麦还在灌浆期,要继续抓好“一喷三防”全覆盖实施,喷施叶面肥、杀虫杀菌剂,促进恢复生长,延长灌浆时间,最大限度减轻灾害损失。

二是科学调度机械抢收。要根据小麦成熟度、收获进度及天气变化,精准对接机收服务供需。要协调落实好跨区机收免费通行政策,进一步细化服务保障措施,通过24小时机收热线值班电话及时帮助解决困难问题、打通堵点卡点,确保作业农机畅通无阻、安全作业。要迅速组织应急作业队,千方百计调集履带式收割机参与受灾地块抢收,加强跨省协作和省内协同,第一时间可收能收尽收。对有萌动发芽迹象的小麦,雨晴后含水量降到适宜程度立即组织机械抢收;对倒伏麦田,指导手压低割台、降低车速、逆向收割,避免造成过多损失。

三是抓好小麦烘干晾晒。要摸排粮食烘干需求,发动国有粮库、粮食收储企业、供销社、农民合作社等多方力量,利用各类粮食烘干机械,尽最大努力烘干晾晒含水量高的小麦,尽量减少损失和霉变。要克服一切困难,保障烘干机械能源供应,最大限度满足烘干需要。充分利用广场操场、房前屋后等各类场所,晾晒收获小麦,防止直接堆积造成发芽霉变。

四是做好发芽霉变小麦处置。要加强排查处置,对发现麦粒萌动发芽的小麦田块,帮助农民及时收获、烘干晾晒,组织粮食收购企业根据发芽程度分类收购,防止出现卖难情况;对发生霉变的小麦,要妥善处置后,根据实际用作饲料、工业用途,避免直接流入口粮市场。对小麦繁种田,要登记品种、面积、农户,确保种子质量安全,坚决防止不合格种子流入市场,给秋播小麦生产造成安全隐患。

新闻链接

河南紧急下拨2亿元专项用于小麦烘干

新华社郑州5月30日电 30日,经河南省政府专题研究决定,河南省财政紧急下拨资金2亿元,专项用于小麦烘干,确保小麦质量。

当前正值“三夏”关键期,河南省多地遭遇连日阴雨天气,部分地区小麦出现倒伏、发霉、发芽等情形,对麦收造成不利影响。为保障农民收益,除下拨专款用于小麦烘干,河南省有关部门已经通知各农业保险承保机构全力做好小麦保险理赔。



莫斯科数栋楼房遭无人机袭击

5月30日,警察在俄罗斯首都莫斯科的楼房遭受现场警戒。俄罗斯首都莫斯科市长索比亚宁30日在社交媒体上发文说,莫斯科数栋楼房当日清晨遭无人机袭击,部分居民被疏散,没有人员严重受伤,有2人寻求医疗救助,不需住院治疗。(新华社发)

朝鲜宣布 6月发射军事侦察卫星

新华社首尔5月30日电 据朝中社30日报道,针对美韩近期反朝军事行动以及朝鲜半岛地区军事紧张局势,朝鲜劳动党中央军事委员会副委员长李炳哲29日通过朝中社发表声明,表明朝鲜方强化自卫立场,并宣布朝鲜方将于6月发射军事侦察卫星。

声明说,朝方将于6月发射的军事侦察卫星一号和预计试验的各种侦察手段,旨在实时跟踪监视识别敌方军事行动,加强朝鲜武装力量的军事准备态势。

洛阳市自然资源和规划局洛龙分局 关于洛龙区凝碧湖社区体育公园项目和望春门街社区体育公园项目土地认领的公告

根据洛龙区人民政府工作需要,洛龙区凝碧湖社区体育公园项目和望春门街社区体育公园项目进行土地认领,相关事宜公告如下:

一、认领地块:洛龙区凝碧湖社区体育公园项目(北至凝碧北街,南至凝碧南街,西至龙兴街,东至凝碧南街)和望春门街社区体育公园项目(王城大道与古城路交叉口东南角)。

二、认领时间:2023年5月31日至6月2日

三、注意事项:如逾期未认领,该地块归属洛龙区人民政府所有。

洛阳市自然资源和规划局洛龙分局

通知

我洛阳新亚洲实业有限公司与洛阳市汇龙商业运营管理有限公司(以下简称汇龙公司),于2022年5月18日签订场地《租赁合同书》。由于汇龙公司违反双方合同约定,我公司已于2023年4月25日向汇龙公司送达《解除合同通知书》,并于2023年4月27日生效。

依据双方合同约定及《解除合同通知书》的告知,合同约定的场地内的汇龙公司所有物品,2023年5月5日后未撤离的均已视为无主物,我公司有权自行处置。

为维护相关人员的利益,自通知登报之日起三日内,相关物品仍无人认领并撤离的,我公司将自行处置。由此造成的纠纷,我方均不予认可。另,汇龙公司与我公司之外的第三方之间的经济纠纷均与我公司无关。我公司将向汇龙公司继续追讨其运营期间及合同解除后对我公司造成的一切经济损失。

洛阳新亚洲实业有限公司