

# 习近平:铭记奋斗历程担当历史使命

## 从党的奋斗历史中汲取前进力量

新华社北京6月18日电 在庆祝中国共产党成立100周年之际,中共中央总书记、中国国家主席、中央军委主席习近平18日前往中国共产党历史展览馆,参观“‘不忘初心、牢记使命’中国共产党历史展览”,并带领党员领导同志重温入党誓词。他强调,党的历史是最生动、最有说服力的教科书。我们党的百年,是矢志践行初心使命的一百年,是筚路蓝缕奠基立业的一百年,是创造辉煌开辟未来的一百年。回望过往的奋斗路,眺望前方的奋进路,必须把党的历史学习好、

总结好,把党的宝贵经验传承好、发扬好,铭记奋斗历程,担当历史使命,从党的奋斗历史中汲取前进力量。要教育引导广大党员、干部通过参观学习,更加自觉地不忘初心、牢记使命,增强“四个意识”,坚定“四个自信”,始终在思想上政治上行动上同党中央保持高度一致,坚定理想信念,学好用好党的创新理论,赓续红色血脉,发扬光荣传统,发挥先锋模范作用,团结带领全国各族人民,更好立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局,全面做好改革发展稳定各项工

作,汇聚起全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴中国梦的磅礴力量。李克强、栗战书、汪洋、王沪宁、赵乐际、韩正、王岐山参加活动。新近落成的中国共产党历史展览馆巍然矗立,气势恢宏。下午3时20分许,习近平等党和国家领导同志来到这里,步入展厅参观展览。展览以“不忘初心、牢记使命”为主题,精心设计了“建立中国共产党 夺取新民主主义革命伟大胜利”、“成立中华人民共和国 进行社会主义革命和建设”、“实行

改革开放 开创和发展中国特色社会主义”、“推进中国特色社会主义进入新时代 全面建成小康社会 开启全面建设社会主义现代化国家新征程”4个部分,通过2600余幅图片、3500多件套文物实物,第一次全方位、全过程、全景式、史诗般展现中国共产党波澜壮阔的百年历程,浓墨重彩地反映党的不懈奋斗史、不怕牺牲史、理论探索史、为民造福史、自身建设史,使人们深刻认识到红色政权来之不易、新中国来之不易、中国特色社会主义来之不易,深刻认识到中国共产党为什么

能、马克思主义为什么行、中国特色社会主义为什么好。气势磅礴的长城主题漆画、马克思《布鲁塞尔笔记》第四笔记本手稿、一大会议址复原场景、革命根据地的创建展板、遵义会议复原景观、党的七大投票箱、开国大典影像、抗美援朝战争中使用的武器、《解放思想,实事求是,团结一致向前看》讲话提纲、创办经济特区图片、脱贫攻坚数据图、火神山雷神山医院模型……珍贵的文物实物、翔实的档案资料、生动的图片视频、逼真的复原景观,吸引了习近

平等领导同志的目光。他们不时停下脚步仔细观看,认真听取讲解,详细询问有关情况。参观结束后,习近平等党员领导同志来到党史展览馆红色大厅。面向鲜红的中国共产党党旗,习近平举起右拳,带领领导同志重温入党誓词,铿锵有力的宣誓声响彻大厅。在京中共中央政治局委员、中央书记处书记,全国人大常委会副委员长,国务委员,最高人民法院院长,最高人民检察院检察长,在京全国政协副主席以及中央军委委员等参观了展览。



CRH5E型长编卧铺动车组列车进疆

6月18日,CRH5E型长编卧铺动车组列车驶过乌鲁木齐市达坂城区。当日,设计时速250公里的CRH5E型长编卧铺动车组列车抵达新疆。该车将于近日上线运营,用于乌鲁木齐至西安的线路运行。新华社发(穆志鹏 摄)

### 最快10天内发射以备用空间站应急救援

### 中国载人航天首次采用备份火箭

中新网酒泉6月18日电 中国17日在酒泉卫星发射中心用长征二号F遥12火箭成功发射神舟十二号飞船,此次任务是中国空间站阶段首次载人飞行。在空间站轨道建造及运营阶段,假如空间站或飞船出现较为严重的危险或故障,地面必须快速发射救援飞船把航天员接回。因此,自遥13火箭起,由中国航天科技集团有限公司所属中国运载火箭技术研究院抓总研制的长征二号F运载火箭(简称“长二F火箭”)实行应急救援值班,最快10天内就能实施发射。

**同时进场并行作业**  
自遥12、遥13火箭起,长二F火箭采取“发射1发、备份1发”的“滚动备份”发射模式。以遥12与遥13火箭为例,两发箭同时进场,先开展遥13火箭总装测试工作,再开展遥12火箭总装测试和发射工作。两发火箭流程上存在交叉,型号队伍并行作业。这对一直以来发射密度并不高的长二F火箭来说是个不小的挑战,但研制人员克服了重重困难,通过超常工作,确保了在遥12火箭发射前,遥13火箭完成基础级、整流罩(半罩)和逃逸塔总装测试,并封存于厂房内,进入应急值班状态,具备应急发射能力。

**值班火箭最快10天内发射**  
假如意外真的来临,接到应急救援命令后,长二F火箭基础级、整流罩(半罩)和逃逸塔可以立即同步高效开展工作。

型号队伍编制了应急发射流程,进一步优化发射场流程,减少重复性测试项目,单日延长应急工作时间,大幅缩短了发射周期。中国运载火箭技术研究院长二F火箭总体主任设计师常武权介绍,火箭基础级经过紧急的状态恢复和必要的检查之后,由技术区转运到发射区,继续开展相应的对接和状态检查准备工作。与此同时,整流罩、逃逸塔分别完成扣罩、组装工作,随后前往发射区与火箭基础级“会合”。必要的功能检查和测试后,火箭进入发射状态,整个过程效率极高。

根据空间站应急救援任务具体需求,长二F火箭具备10天内及20天内两种状态的应急发射能力,能够快速发射飞船将航天员安全接回。

**竖立存放半年**  
当然,还有一种最令人欣慰的情况,空间站一切顺利,值班火箭一直安安静静地在技术阵地等待着,直到转入下次任务正常发射流程。这个周期最长可能有半年之久。

那么,长期竖立存放会不会对产品产生不利影响?常武权介绍,型号队伍经过大量的分析、试验之后,认为完全可以承受这些变化,不会受到影响。

火箭竖立存放时,所有单机和产品都必须安装完毕吗?型号队伍出于安全等因素考虑,分析后决定,一些箭上电池以及火工装置等暂不安装,存放于专门的库房。这样,即便接到应急救援任务,也能在规定时间内实施发射。

专家表示,“常胜将军”长二F火箭,一直所向披靡,驰骋天际。现在,虽然执行值班制,但希望在未来我国空间站建造及运营过程中,意外永远不会来临,值班的长二F火箭永远都不用应急“上岗”。

## 中国宇航员入驻“太空新家”

### 多国航空局祝贺:期待科学发现

中新网6月18日电 6月17日,中国完成了空间站阶段的首次载人飞行,三名航天员顺利进驻天和核心舱。美国国家航天局、欧洲航天局和俄罗斯联邦航天局接连表示祝贺,称“中国向前迈出了一大步”。专家指出,中国在太空领域取得的成就有目共睹,具备很强的竞争力。

### “期待中国的科学发现”

**多国航空机构祝贺中国**  
美国国家航天局(NASA)局长纳尔逊17日在社交网站发表声明称,“祝贺中国成功将航天员送入空间站!我期待着他们的科学发现”。

欧洲航天局(ESA)也在社交网站上表示:“祝贺中国国家航天局发射神舟十

二号载人飞船,将三名航天员送入‘天和’空间站(核心舱)。”

此外,俄联邦航天局也发来贺电:“祝贺我们的中国同行成功将神舟十二号载人飞船,以及三名航天员送入天和核心舱。中国向前迈出了一大步!我们可以一起做得更多!”

近来,俄罗斯展示了与中国航空合作的积极意愿。俄罗斯国家航天集团总裁罗戈津6月15日表示,俄罗斯与中国正在讨论俄方宇航员“做客”中国空间站的问题,这也是国际月球科研站建设项目下的一部分。罗戈津指出,中国空间站的运行轨道有别于国际空间站。因此,可以从俄罗斯东方航天发

射场实施载人飞行。16日,俄中双方在2021年全球航天探索大会期间,公布了建设国际月球科研站的路线图。

### “希望与中国同行合作”

**专家称中国提升太空强国形象**  
中国神舟十二号载人飞船发射成功后,俄罗斯专家表示,中国航天员和工程师取得了巨大成功,为他们感到高兴,希望他们在太空探索方面取得新的成就。俄罗斯卫星网报道称,专家认为,天宫空间站可媲美国际空间站和俄罗斯“和平号”空间站。

航天试验员、莫斯科航天俱乐部主席、俄罗斯航天研究院院士谢尔盖·茹科夫指出,中国专家取得了巨大成功。他说:

“中国在太空领域取得的成就有目共睹……希望在下一代载人空间站或载人任务中,例如在探月计划中,俄罗斯宇航员和工程师能够与中国同行开展合作。”

谢尔盖·茹科夫认为,通过这次飞行可以看出,“中国在太空探索和商业航天领域具备很强竞争力”。新加坡《联合早报》18日刊文称,专家指出,建设有人照料的空间站具有极高的门槛和难度,此前只有苏联(俄罗斯)和美国跨过这道门槛。中国三名航天员正式进驻自主研发的空间站,标志着中国已成为这一高科技领域有实力的“新玩家”。

## 中方指加拿大带头在联合国人权理事会

### 搞反华共同发言注定失败

中新网日内瓦6月18日电 中国常驻日内瓦代表团发言人刘玉印17日表示,加拿大带头在联合国人权理事会搞反华共同发言注定失败,敦促加拿大等国停止借涉疆等问题搞政治操演,停止在联合国人权理事会挑起对抗,中方将坚决反击强加给中国的各种不公和侵害。

有记者问,据悉,6月21日联合国人权理事会第47届会议与联合国人权事务高级专员对话时,加拿大将带头就涉疆等问题作共同发言,中国常驻日内瓦代表团对此有何评论?

刘玉印表示,加拿大等一小撮西方国家出于政治目的,企图再次在联合国人权理事会散布虚假信息

和谎言,对中国进行诬陷,这不过是重复他们将人权作为政治工具的一贯伎俩,注定会失败。

刘玉印指出,经过不懈努力,新疆经济社会发展和人权事业取得显著成就,中国政府治疆政策光明磊落,得到各族人民衷心拥护和支持,但某些国家不愿看到新疆繁荣稳定、持续发展的大好局面,不择手段编造关于新疆的谎言,妄图抹黑中国形象、干涉中国内政、遏制中国发展。

他反问,新疆每年接待2亿多人次旅游者,这些国家在中国设有使馆,派驻大使和其他外交官,难道他们不清楚中国新疆的真实情况吗?还是有意扮演叫不醒的装睡人?中国多次邀

请这些国家驻华大使赴新疆走一走、看一看,他们却推三阻四,至今未成行,他们害怕什么?很明显,他们在意的并非事实和真相,而是千方百计借口涉疆问题诋毁和诬陷中国。

与此同时,加拿大等国自己侵犯人权行为触目惊心、令人发指,却从未见这些国家采取实际行动认真解决,人权对他们来说只是口号或整治别人的工具;加拿大严重侵犯土著人人权,本国一所寄宿学校近日发现200多具土著儿童遗骸,再次让人想起加拿大残杀土著人、灭绝土著人文化的历史罪行,包括将15万名土著儿童强行与其家人分离并送往寄宿学校,至少4000名土著儿童在寄宿学

校死于非命;时至今日,亚洲裔、非洲裔在加拿大仍受到严重种族歧视,移民权利受到无端侵犯。

刘玉印表示,中方要再次正告这些国家,新疆、西藏、香港是中国不可分割的一部分,新疆、西藏、香港事务纯属中国内政,不容任何外部势力干涉;没有人比中国政府更关心中国人民的人权,中国爱好和平,倡导合作,同时也有自己的原则和底线,那就是中国的内政不容干涉,中国的名誉不容诋毁,中国的利益不容侵害,中方敦促加拿大等国立即悬崖勒马,停止借涉疆等问题搞政治操演,停止在联合国人权理事会挑起对抗,中方将坚决反击强加给中国的各种不公和侵害。

## 神舟十二号载人飞船与天和核心舱完成自主快速交会对接

6月17日9时22分,搭载神舟十二号载人飞船的长征二号F遥十二运载火箭,在酒泉卫星发射中心点火发射。随后,神舟十二号载人飞船与火箭成功分离,进入预定轨道,顺利将航天员聂海胜、刘伯明、汤洪波送入太空。在神舟十二号载人飞船与天和核心舱成功实现自主快速交会对接后,航天员乘组从返回舱进入轨道舱,并于当日18时48分先后进入天和核心舱,标志着中国人首次进入自己的空间站。后续,航天员乘组将按计划开展相关工作。(来源:经济日报)

## 中国成功发射遥感三十号09组卫星

新华社西昌6月18日电 6月18日14时30分,中国在西昌卫星发射中心用长征二号丙运载火箭,成功将遥感三十号09组卫星发射升空,卫

## 香港苹果日报两高层被正式起诉 19日提堂

中新社香港6月18日电 香港警方国安处18日发出公告表示,正式落案检控两名男子,他们涉嫌违反香港国安法第29条“串谋勾结外国或者境外势力危害国家安全罪”。两人将于19日早上在西九龙裁判法院提讯。据悉,被落案控告的分别为壹传媒行政总裁张剑虹(59岁)及《苹果日报》总编辑罗伟光(47岁)。警方表示,国安处亦向有关3间公司派递检控书,控告他们违反上述罪行,并通告他们

委派代表于19日早上到西九龙裁判法院应讯。

据早前报道,警方调查发现,《苹果日报》自2019年至香港国安法实施后,发表数十篇呼吁外国制裁中华人民共和国及香港特区的中英文文章,涉危害国家安全。17日,《苹果日报》5名高层因涉嫌违反香港国安法被捕;苹果日报有限公司、苹果日报印刷有限公司及苹果互联网的资产亦被依法冻结,涉及1800万元港币。警方称,其余3名被捕人仍被扣查。