



20

三十战三十捷

逐梦太空新高度

20名航天员从内蒙古起飞赴九天探苍穹

□本报记者 李霞 孙静华

2023年10月26日上午,神舟十七号载人飞船发射取得圆满成功。从飞天梦圆到圆梦“天宫”,中国载人航天工程1992年立项至今30次发射,30次圆满成功。

从2003年到2023年,从神舟五号到神舟十七号,20年12次载人飞行,20名航天员进入太空。他们带着中国梦,从内蒙古起飞赴九天探苍穹。

2003年10月15日,2023年10月26日,都是金秋十月,东风航天城胡杨林金黄的季节,从飞天第一人,到太空出差常态化,中国航天员20年20人进入太空。

今年是中國航天员进入太空20年,也是东风航天城建立65周年。从东方红卫星到载人航天、量子卫星,茫茫戈壁、苍苍草原,绚烂胡杨诉说着祖国北疆内蒙古对中国航天的责任与担当,见证着中国航天飞速发展的奇迹。

□文/图 本报记者 康丽娜 王晓博

据中国载人航天工程办公室消息,北京时间10月26日19时34分,神舟十六号航天员乘组顺利打开“家门”,欢迎远道而来的神舟十七号航天员乘组入驻“天宫”。随后,两个航天员乘组拍下“全家福”,共同向全国人民报平安。

神舟十七号载人飞船的成功发射,标志着中国载人航天工程在发射任务上实现了30战30捷的伟大成就。这一成就不仅是中国航天事业的重要里程碑,也是中国科技创新和国家综合实力的重要体现。探索浩瀚宇宙,发展航天事业,建设航天强国,是中华民族不懈追求的航天梦。逐梦苍穹三十一载,中国人的飞天梦想一次又一次升级,浩瀚太空里的“中国高度”不断刷新。

据神舟十七号载人飞行任务新闻发布会消息,未来,中国空间站的规模会更大、功能会更强。根据计划安排,中国将发射与空间站共轨飞行的巡天空间站望远镜,开展广域巡天观测。后续,还将适时发射扩展舱段,将空间站基本构型由“T”字型升级为“十”字型,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、生活和健康保障水平。逐梦星河,探索不止!



神舟十七号载人飞行任务新闻发布会释放大量最新信息。



10月25日,神舟十七号载人飞行任务航天员在问天舱与中外媒体记者集体见面。



10月26日,神舟十七号载人飞行任务航天员乘组出征。



欢送神舟十七号航天员乘组出征太空。

载人飞行任务新闻发布会每次都吸引大量媒体聚焦。



神舟十七号载人飞船发射升空。

太空出差20年

20名航天员从内蒙古起飞赴九天探苍穹

2023年10月26日上午,神舟十七号载人飞船发射取得圆满成功。从飞天梦圆到圆梦“天宫”,中国载人航天工程1992年立项至今30次发射。

从2003年到2023年,从神舟五号到神舟十七号,20年12次载人飞行,20名航天员进入太空。他们带着中国梦,从内蒙古起飞赴九天探苍穹。

中国载人航天三步走战略部署: 1992年8月21日,中国载人工程被批准实施,代号“863”工程,“三步走”战略部署实施。第一步,掌握载人飞船,建成初步配套的试验性载人飞船工程,开展空间应用实验。

神舟五号: 2003年10月15日,航天员杨利伟从酒泉卫星发射中心搭乘神舟五号载人飞船顺利升空,实现了中华民族千年飞天梦想。

神舟六号: 2005年10月12日,航天员费俊龙、聂海胜在太空飞行115小时,他们携手顺利完成多人多天载人飞行,标志着工程“第二步”任务圆满完成。

神舟七号: 2008年9月25日,航天员翟志刚、刘伯明、景海鹏出征。在进行首次出舱活动时,舱内突然传来大量掌声,他们沉着冷静应对,按计划出舱,让五星红旗在太空高高飘扬。

神舟九号: 2012年6月16日,航天员景海鹏、刘旺、刘洋出征太空,一起完成首次手控交会对接任务,在太空实现首次合作“十环”,刘洋成为进入太空的第一位中国女性。

神舟十号: 2013年6月11日,航天员聂海胜、张晓光、王亚平出征太空。任务期间,王亚平作为首位太空教师,为全国6000多万名中小学生学习了中国人自己的第一堂太空课,播下热爱航天的“梦想种子”。

神舟十一号: 2016年10月17日,第三次执行任务的景海鹏和比自己小一轮的高冬临携手飞天,两名航天员顺利完成33天中期驻留,开展了多项科学实验,创造了中国航天员在轨飞行时间的纪录。

神舟十二号: 2021年6月17日,航天员聂海胜、刘伯明、汤洪波出征太空。在圆满完成3个月太空驻留后,他们成为首个结束任务返回“回家”的航天员乘组。

神舟十三号: 2021年10月16日,航天员翟志刚、王亚平、叶光富出征太空。在圆满完成6个月太空驻留后,他们成为首个结束任务返回“回家”的航天员乘组。

神舟十四号: 2022年6月5日,航天员陈冬、刘洋、蔡旭哲出征太空。在圆满完成3个月太空驻留后,他们成为首个结束任务返回“回家”的航天员乘组。

神舟十五号: 2022年11月29日,航天员费俊龙、邓清明、张陆出征太空。在圆满完成3个月太空驻留后,他们成为首个结束任务返回“回家”的航天员乘组。

神舟十六号: 2023年5月30日,航天员景海鹏、朱杨柱、桂海潮出征太空。在圆满完成3个月太空驻留后,他们成为首个结束任务返回“回家”的航天员乘组。

神舟十七号: 2023年10月26日,航天员汤洪波、唐胜杰、江新峰出征太空。在圆满完成3个月太空驻留后,他们成为首个结束任务返回“回家”的航天员乘组。

2021年10月16日,航天员翟志刚、王亚平、叶光富顺利开启长达6个月的在轨工作生活,还首次在水晶宫舱内,王亚平成为中国首位执行出舱任务的航天员。

神舟十四号: 2022年6月5日,航天员陈冬、刘洋、蔡旭哲出征太空。在圆满完成3个月太空驻留后,他们成为首个结束任务返回“回家”的航天员乘组。

神舟十五号: 2022年11月29日,航天员费俊龙、邓清明、张陆出征太空。在圆满完成3个月太空驻留后,他们成为首个结束任务返回“回家”的航天员乘组。

神舟十六号: 2023年5月30日,航天员景海鹏、朱杨柱、桂海潮出征太空。在圆满完成3个月太空驻留后,他们成为首个结束任务返回“回家”的航天员乘组。

神舟十七号: 2023年10月26日,航天员汤洪波、唐胜杰、江新峰出征太空。在圆满完成3个月太空驻留后,他们成为首个结束任务返回“回家”的航天员乘组。

神舟十八号: 2024年4月,航天员王亚平、蔡旭哲、唐胜杰出征太空。在圆满完成3个月太空驻留后,他们成为首个结束任务返回“回家”的航天员乘组。

神舟十九号: 2024年10月,航天员李广生、唐胜杰、江新峰出征太空。在圆满完成3个月太空驻留后,他们成为首个结束任务返回“回家”的航天员乘组。

神舟二十号: 2025年4月,航天员李广生、唐胜杰、江新峰出征太空。在圆满完成3个月太空驻留后,他们成为首个结束任务返回“回家”的航天员乘组。

神舟二十一号: 2025年10月,航天员李广生、唐胜杰、江新峰出征太空。在圆满完成3个月太空驻留后,他们成为首个结束任务返回“回家”的航天员乘组。

神舟二十二号: 2026年4月,航天员李广生、唐胜杰、江新峰出征太空。在圆满完成3个月太空驻留后,他们成为首个结束任务返回“回家”的航天员乘组。

神舟二十三号: 2026年10月,航天员李广生、唐胜杰、江新峰出征太空。在圆满完成3个月太空驻留后,他们成为首个结束任务返回“回家”的航天员乘组。

神舟二十四号: 2027年4月,航天员李广生、唐胜杰、江新峰出征太空。在圆满完成3个月太空驻留后,他们成为首个结束任务返回“回家”的航天员乘组。

神舟二十五号: 2027年10月,航天员李广生、唐胜杰、江新峰出征太空。在圆满完成3个月太空驻留后,他们成为首个结束任务返回“回家”的航天员乘组。

神舟二十六号: 2028年4月,航天员李广生、唐胜杰、江新峰出征太空。在圆满完成3个月太空驻留后,他们成为首个结束任务返回“回家”的航天员乘组。

神舟二十七号: 2028年10月,航天员李广生、唐胜杰、江新峰出征太空。在圆满完成3个月太空驻留后,他们成为首个结束任务返回“回家”的航天员乘组。



扫码看新媒体产品