

神舟十三号航天员进入「回家倒计时」

# 太空探索步履不停

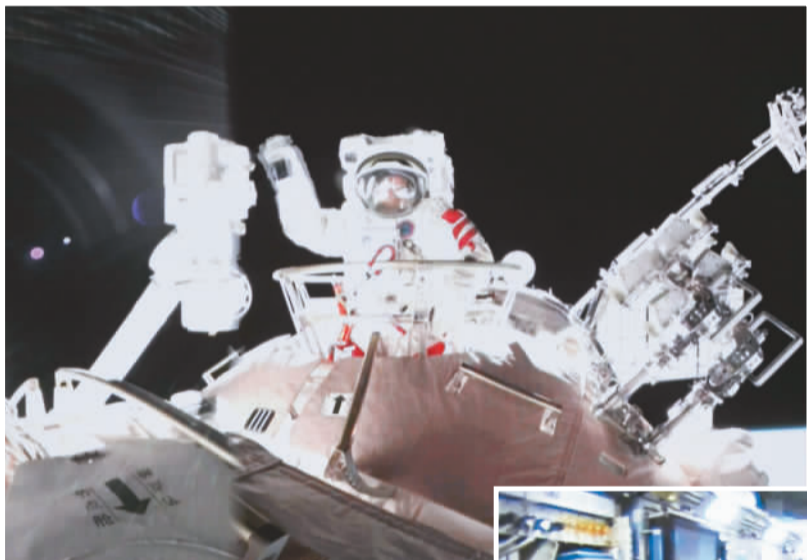
目前，神舟十三号航天员“三人组”已在中国空间站度过了近6个月时光，“太空出差”接近尾声，航天员们正式进入“回家倒计时”。

2021年10月16日，神舟十三号载人飞船成功发射，3位航天员翟志刚、王亚平、叶光富踏上为期半年的太空之旅，中国空间站迎来了第二批航天员和首位女航天员。在中国载人航天迄今最长一次太空飞行中，神舟十三号航天员赶上了第一次在太空跨年、第一次在空间站过春节、第一次在空间站进行太空授课和第一次在太空开展画展等多个“第一次”。

3名航天员在地面科技人员支持下，圆满完成了2次出舱活动、2次“天宫课堂”太空授课活动，开展了多项科学技术试验与应用项目。王亚平成为中国首位进行出舱活动的女航天员，航天员首次在轨通过遥操作完成货运飞船与空间站对接，飞行乘组创下了中国航天员连续在轨飞行时长新纪录，为后续建造空间站奠定了坚实基础。（本报记者 余建斌）

▲ 从中国空间站拍摄的地球景观。

航天员 王亚平摄



◀ 2021年11月8日在北京航天飞行控制中心拍摄的神舟十三号航天员翟志刚在出舱任务结束后挥手示意。（新华社发）

▲ 远在中国空间站的神舟十三号航天员乘组一直关注着中国健儿们与世界各国的优秀运动员们在冬奥赛场上的精彩表现，同时也为运动员们挑战自我、突破极限的表现欢呼喝彩。

中国航天员中心供图

▶ 天舟二号货运飞船完成空间站组合体阶段全部既定任务，于北京时间3月27日15时59分撤离空间站核心舱组合体。图为神舟十三号飞行乘组航天员实时监控天舟二号撤离情况。

新华社记者 郭中正摄



▼ 3月23日，“天宫课堂”第二课开讲，神舟十三号飞行乘组在中国空间站进行太空授课。图为地面主课堂中国科技馆内的学生在听讲。

新华社记者 郭中正摄



▲ 王亚平在空间站核心舱内“飞翔”。

中国航天员中心供图