

18日13时59分，神舟十一号飞船返回舱在内蒙古中部预定区域成功着陆，执行飞行任务的航天员景海鹏、陈冬身体状态良好，天宫二号与神舟十一号载人飞行任务取得圆满成功。中共中央、国务院、中央军委致电祝贺。中共中央政治局常委、国务院副总理张高丽在中国载人航天工程指挥中心观看飞船返回实况并宣读了贺电。

神舟十一号飞船于10月17日7时30分，从酒泉卫星发射中心发射升空，在轨飞行期间，与天宫二号空间实验室进行了一次自动交会对接，2名航天员在天宫二号与神舟十一号组合体内开展了为期30天的驻留，创造了中国航天员太空驻留时间的新纪录，完成了一系列空间科学实验和技术试验。

13时11分，北京航天飞行控制中心通过地面测控站向神舟十一号飞船发出返回指令，轨道舱与返回舱成功分离。此后，飞船返回制动发动机点火，返回舱与推进舱分离，开启了重返地面的“回家”之旅。

13时59分，飞船返回舱在内蒙古中部预定区域安全着陆。担负搜救回收任务的着陆场站及搜救分队及时发现目标，第一时间到达返回舱着陆现场。返回舱舱门打开后，医监医保人员确认航天员身体健康，并向任务总指挥部报告了情况。

14时37分，载人航天工程总指挥张又侠宣布：天宫二号与神舟十一号载人飞行任务取得圆满成功。中国载人航天工程指挥中心顿时一片欢腾，大家共同庆祝这一激动人心的时刻。

在热烈的掌声中，张高丽宣读了中共中央、国务院、中央军委的贺电。贺电说，中共中央、国务院和中央军委向胜利完成这次任务的航天员，向参加这次任务的全体科技工作者、干部职工、解放军指战员，表示热烈的祝贺和亲切的慰问！

贺电说，天宫二号和神舟十一号载人飞行任务圆满成功，首次实现了我国航天员中期在轨驻留，并开展一批体现国际科学前沿和高新技术发展方向的空间科学与应用任务，标志着我国载人航天工程取得了新的重大进展。在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，航天战线坚决落实创新驱动发展战略和军民融合发展战略，锐意进取、攻坚克难，团结协作、拼搏奉献，体现了中国特色社会主义道路自信、理论自信、制度自信、文化自信。祖国和人民感谢你们！



11月18日，工作人员在对返航舱进行处置。



11月18日，在北京航天飞行控制中心，科技人员在工作。

### ● ● ● 最新消息

## 航天员平安飞抵北京 将进入医学隔离期

圆满完成天宫二号与神舟十一号载人飞行任务的航天员景海鹏、陈冬，18日晚乘坐专机从内蒙古平安飞抵北京。

中央军委委员、中央军委装备发展部部长、载人航天工程总指挥张又侠到机场迎接。

据介绍，两名航天员将进入医学隔离期，进行全面的医学检查和健康评估，并安排休养。

### ● ● ● 相关新闻

## 第三批航天员选拔 将于2017年启动

随着空间站工程任务的启动，中国未来需要打造一支规模合适、结构合理的航天员队伍。中国航天员科研训练中心副总设计师黄伟芬18日在国新办发布会上表示，我国第三批航天员选拔工作目前已基本完成总体方案，计划在2017年正式启动。

黄伟芬说，为满足空间站任务的需要，第三批选拔的范围会扩大，不仅要从空军的飞行员中选拔出航天驾驶员，还要从航空航天相关技术的专业领域中选出工程技术人员担当航天飞行工程师的职责，该工作目前进展比较顺利。

## 我国首个货运飞船 天舟一号明年发射

中国载人航天工程办公室主任王兆耀在国新办发布会上表示，我国首个货运飞船天舟一号将于2017年上半年在中国文昌航天发射场发射。

王兆耀说，货运飞船天舟一号是我国全新的飞行器，主要承担为空间站运送消耗物品、推进剂、维修设备、维修器材和试验载荷设备等任务，并且下行一些空间站废弃物。目前，第一艘货运飞船天舟一号正在总装测试，计划2017年上半年在中国文昌航天发射场由长征七号运载火箭送入太空，随后将与天宫二号进行交会对接，开展推进剂补加等试验。

# 英雄回家

神舟十一号飞船返回舱成功着陆

