



敢上九天揽月 再入天宫续梦

习近平在酒泉观看发射并发表重要讲话 李克强刘云山在北京观看发射实况

据新华社酒泉6月11日电(记者 霍小光 吴晶晶)我国载人航天工程再次开启新征程。北京时间6月11日17时38分,神舟十号载人飞船在酒泉卫星发射中心发射升空,准确进入预定轨道,顺利将3名航天员送入太空。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平前往酒泉卫星发射中心现场观看飞船发射。

李克强、刘云山在北京航天飞行控制中心观看飞船发射实况。

11日中午,习近平在酒泉卫星发射中心听取了天宫一号与神舟十号载人飞行任务有关情况汇报。习近平充分肯定各参研参试单位和部门为完成神舟十号载人航天飞行任务所做的大量准备工作。

航天员出征仪式在酒泉卫星发射中心航天员公寓问天阁举行。14时28分,习近平来

到这里,亲切看望执行这次飞行任务的航天员聂海胜、张晓光、王亚平。习近平对航天员们说,在你们即将出征之际,我代表党中央、国务院、中央军委,代表全国各族人民,来为你们壮行。你们执行我国第五次载人航天飞行任务,承载着中华民族的航天梦,展现了中国人“敢上九天揽月”的豪情壮志,这是光荣而又神圣的,全国人民都为你们感到骄傲。

17时38分,随着一声“点火”口令,承载着神舟十号载人飞船的火箭,在巨大的轰鸣声中冲天而起,飞向茫茫太空。

17时58分,载人航天工程总指挥张又侠宣布:神舟十号飞船发射取得圆满成功!顷刻间,指挥大厅和北京航天飞行控制中心飞控大厅里一片欢腾。

在热烈的掌声中,习近平等走到工作台前,同工作人员一一握手,对飞船发射成功表

示祝贺,向大家表示亲切的问候。

在酒泉卫星发射中心和北京航天飞行控制中心分别观看飞船发射的还有:马凯、许其亮、范长龙、栗战书、杨晶、常万全,中央军委委员房峰辉、张阳、赵克石、吴胜利、马晓天、魏凤和。

天宫一号目标飞行器目前已进入预定的对接轨道,静候神舟十号飞船的到来。

据新华社酒泉6月11日电(记者 霍小光)中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平11日晚在酒泉卫星发射中心接见天宫一号与神舟十号载人飞行任务参研参试单位代表。他代表党中央、国务院、中央军委,向神舟十号飞船发射成功表示热烈祝贺,向参加这次载人航天飞行任务的全体同志致以诚挚问候。习近平指出,发展航天事业,建设航天强国,是我们不懈追求的航天梦。

综合新华社消息 搭载着3名航天员的神舟十号飞船11日在酒泉卫星发射中心成功发射。中国天地往返运输系统首次应用性太空飞行拉开序幕。

聂海胜、张晓光、王亚平3名航天员,将在太空工作生活15天。天宫一号和神舟十号飞船组合体飞行期间,3名航天员将进驻天宫一号开展多项航天医学实验、技术试验及太空授课活动。33岁的女航天员王亚平,将成为中国首位“太空教师”。她将在太空向全国中小学生展示失重环境下奇特的物理现象。作为人类开展空间探索的最佳平台,空间站是中国载人航天工程“三步走”战略的最高目标。中国将在2016年前研制并发射空间实验室,2020年前后建造空间站。中国神舟十号载人飞船11日成功发射,引起诸多海外媒体关注。海外媒体普遍认为,神十此次任务在为建设自己的空间站做准备。英国广播公司(BBC)报道说,欧洲已经和中国开始对话,未来有可能参与将航天员送往中国空间站的项目。BBC还援引欧洲航天局载人航天项目主任托马斯·瑞特的话说,欧洲航天局有可能与中国合作,“目前欧洲航天中心的一些同事已经开始了中文培训”。

中国载人航天进入应用时代
欧洲或参与将航天员送往中国空间站项目

解读神舟系列飞船发展历程

现意外都能保证航天员安全返回。

■ 神舟一号 样品飞船

发射:1999年11月20日;返回:1999年11月21日。第一艘无人实验飞船神舟一号飞船在酒泉卫星发射场发射升空。经过21小时飞行,在完成预定的科学试验后成功着陆。

■ 神舟二号 正样飞船
发射:2001年1月10日;返回:2001年1月16日。是中国第一艘正样飞船。

■ 神舟三号 模拟载人
发射:2002年3月25日;返回:2002年4月1日。飞船上搭载了一个特殊乘客——“模拟人”,为把中国航天员送入太空打下了基础。

■ 神舟四号 救生模式
发射:2002年12月30日;返回:2003年1月5日。8种救生模式确保在不同阶段若出

■ 神舟五号 首次载人
发射:2003年10月15日;返回:2003年10月16日;航天员:杨利伟。中国成为世界上第三个能够独立开展载人航天活动的国家。

■ 神舟六号 多人多天
发射:2005年10月12日;返回:2005年10月16日;航天员:费俊龙、聂海胜。在绕地球飞行76圈后返回,实现多人多天飞行。

■ 神舟七号 太空行走
发射:2008年9月25日;返回:2008年9月28日;航天员:翟志刚、刘伯明、景海鹏。中国成为世界上第三个实现太空行走的国家,中

国人的第一次舱外活动进行了19分35秒。

■ 神舟八号 空间交会

发射:2011年11月1日;返回:2011年11月17日。无人飞船与天宫一号实施自动交会对接,这是中国首次空间交会对接试验。

■ 神舟九号 人控对接

发射:2012年6月16日;返回:2012年6月29日;航天员:景海鹏、刘旺、刘洋。中国成为世界上第三个完整掌握空间交会对接技术的国家。

■ 神舟十号 应用飞行

发射:2013年6月11日;航天员:聂海胜、张晓光、王亚平。神舟飞船首次进行应用性飞行,神舟飞船的任务不再是试验,而是为天宫一号提供人员和物资运输保障,支持航天员在天宫一号进行科学试验。(姜燕)

神舟十号飞船发射,3名航天员驾乘飞船与天宫一号进行交会对接。这是载人航天工程交会对接任务的“收官之战”,而此次神十飞船新增“绕飞”任务,更是为空间站建造做好充足准备,中国航天即将全面进入宇航空间站时代!

神舟十号飞天,中国航天全面进入空间站时代!

全部航天员签名“中国神舟飞船大全”首发

中国航天员科研训练中心权威授权藏品,1:50打造“神舟十号飞船”,镶嵌10枚“神舟全套纪念章”,完整记录神舟飞船10次征服太空!10位“航天员肖像个性化邮票”随神舟十号航天英雄名单公布同步发行!

神舟飞船10次征服太空,航天崛起,中国荣耀!

1999年11月20日,神舟一号首次发射升空,向发展载人航天事业迈出了重要的第一步……

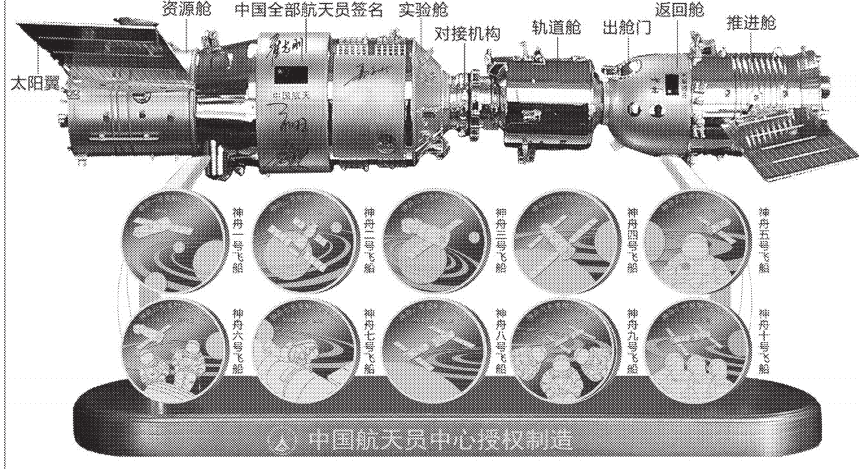
2003年10月15日,神舟五号搭载首位航天员遨游太空,标志着中国已成为继美俄之后第3个能够独立开展载人航天的国家……

2013年盛夏,神舟十号发射在即,10次神舟飞船征服太空,备受全世界瞩目:中国载人航天时代已经到来!

“神舟十号”的发射,是中国向宇宙发出的实力宣言,中国的民族复兴和大国崛起的“中国梦”,已经不可阻挡地走向世界!

完整记录神舟一号到神舟十号,永恒铭刻全部航天员签名

为永恒铭记神舟十号飞船发射暨中国航天员征服太空十周年,经中国航天员科研训练中心授权,完整纪念神舟飞船及航天员的纪念藏品——“神舟飞船纪念大全套”震撼首发。它包含一尊1:50“神舟十号飞船”,镶嵌10枚“中国神舟飞船纪念章”。全部镌刻翟志刚、景海鹏、刘洋等全部航天员的亲笔签名,以英雄之名见证祖国荣耀,是中国航天题材中的权威藏品。航天题材藏品收藏一定要选择权威藏品,而航天员亲笔签名就是权威藏品的重要标志。



中国航天员科研训练中心特别授权,费俊龙、聂海胜、翟志刚、刘伯明、景海鹏、刘旺、刘洋以及神舟十号航天员聂海胜、张晓光、王亚平共10位中国航天员为“神舟十号飞船”签名。

罕见的航天员签名“神舟十号飞船”,镶嵌10枚神舟纪念章

收藏界空前的神舟飞船纪念大全套

“神舟十号飞船”主体材质表面精镀999纯黄金,将神舟十号飞船和天宫一号对接的场景以1:50的标准比例微缩,从轨道舱、推进舱到返回舱等等,包括1280多个零部件。并镌刻有翟志刚等全部十位航天员亲笔签名,生动立体地展现神舟飞船征服太空的霸气!

镶嵌10枚“神舟飞船纪念章”,从神

一到神十,一枚对应一艘神舟飞船。每枚纪念章的正面为神舟飞船及航天员图案,完整记载神舟飞船十次征服太空的壮举,航天员在太空中展示国旗的经典场景,翟志刚、景海鹏等太空漫步的情形清晰可见,生动逼人;而背面则浮雕篆刻所有十位航天员的亲笔签名。国际巅峰造币技术精细铸造,尊贵大气,稀缺不凡!

完整见证中国航天时代崛起的大全套,收藏价值巨大!2980元超值首发,引发市场热捧!

“神舟飞船纪念大全”完整见证神舟一号至神舟十号的每一步历史足迹,刻有十位航天员亲笔签名,包含纪念章、神舟飞船、宇航员肖像个性化邮票三个大全,仅仅2980元的超值首发价格,引发追捧!10枚纪念章和“神十飞船”的组合完美绝伦,无论摆在办公桌上,还是摆在家里,都能从中细细品味民族的骄傲和自豪。10枚神舟飞船纪念章完整见证了神舟飞船的每一步,更加珍贵的是刻有十位航天员的亲笔签名,一定要趁早收藏一套!

发行公告

“中国神舟飞船大全”(批准名:十位航天签名“神十与天宫一号对接模型”)由中国航天员科研训练中心授权发行,包含1尊1:50打造神舟十号飞船模型,底座镶嵌10枚神舟飞船纪念章,中国航天员科研训练中心授权镌刻十位航天员签名,全球限量发行10000套,原始发行价:2980元。

指定发行地址:静安区北京西路888号-4艺术会馆一楼近泰兴路

上海订购专线:021-61551005

特别提示:提前预定“神舟飞船大全”有机会获赠10位“航天员肖像个性化邮票”