# 神舟十三号飞船返回地球观后感日记100字【8篇】

来源：网络 作者：悠然小筑 更新时间：2023-12-31

*奋斗是梦想的翅膀。一代又一代的宇航员在航天试验田中努力工作，心有天地经纬，脚向浩瀚的天宇，在一贫二白的基础上艰苦奋斗，在反复的试验中奋进，在精益求精的攻关下追求卓越，敢闯难关，勇开新路。《神舟十三号飞船返回地球观后感日记100字》是为大家准...*

奋斗是梦想的翅膀。一代又一代的宇航员在航天试验田中努力工作，心有天地经纬，脚向浩瀚的天宇，在一贫二白的基础上艰苦奋斗，在反复的试验中奋进，在精益求精的攻关下追求卓越，敢闯难关，勇开新路。《神舟十三号飞船返回地球观后感日记100字》是为大家准备的，希望对大家有帮助。

**1.神舟十三号飞船返回地球观后感日记100字**

　　神十三有着举足轻重的意义。这180多天，每一天都见证多次日出日落，每一天都是峥嵘的伟大岁月，每一天都默默地进行伟大的科学实验，每一天都兢兢业业地守卫着祖国的空间站，看着直播，我不禁为三位航天英雄点赞，为冉冉升起的中国航天点赞！

　　若干年前我们还处于落后阶段，但现在我们已经骄傲地矗立在民族世界之林中。

**2.神舟十三号飞船返回地球观后感日记100字**

　　从古至今，人类对于天上的世界就充满着遐想，如今神舟十三号飞船的成功返航，标志着我国航天载人工程的又一次重大成功，同时三名航天员在中国的“太空之家”上度过了180余天，刷新了中国航天员连续在轨飞行时长新纪录、超长的太空出差时间，并成功的在太空中度过了一个不一样的春节。

**3.神舟十三号飞船返回地球观后感日记100字**

　　航天科技是科技进步和创新的重要领域，航天科技成就是国家科技水平和科技能力的重要标志。无论建设空间站还是航天员出舱，无论登月还是探火都强有力地推动我国科技水平和能力不断前进。

　　星空浩瀚无比，探索永无止境，只有不断创新，中华民族才能更好走向未来。太空探索没有终点，自主创新在路上。探索浩瀚宇宙、发展航天事业、建设航天强国是我们始终不移的目标。脚踏实地，一步一个脚印向前走。

　　感谢航天员们的热爱与坚持，为祖国的航天事业奉献自己，致敬中国航天英雄！辛苦了，欢迎回家！

**4.神舟十三号飞船返回地球观后感日记100字**

　　神舟十三号胜利回归，三位英雄胜利归来。近年来，中国航天取得了许多举世瞩目的伟大成就，国人对航天的关注度也得到了极大的提升。

　　新一代青年是国家的未来，学子们更是祖国航天科技发展的未来，祖国航天事业的迅猛发展无疑会带动新一代青年对航天的兴趣，继而为航天事业注入更多新鲜血液。中国航天精神文化是世界上独一无二的，充分提升航天文化影响，可以极大提高新一代青年的文化自信，使广大学子自信自强，奋发有为。

**5.神舟十三号飞船返回地球观后感日记100字**

　　4月16日，神舟十三号的三个宇航员返回地球，并在东风登陆地上安全降落。

　　欢迎英雄回家，向英雄致敬，看到了神舟十三号安全着陆，自豪，骄傲的感情油然而生。

　　“01感觉良好！02感觉良好！03感觉很好！”这是最令人开心的话语。体现了我国航天技术的成熟，体现了我国的强大。

**6.神舟十三号飞船返回地球观后感日记100字**

　　从神舟五号到神舟十三号，中国人奔赴星辰大海的步伐从未停止。在神舟十三号里三位中国航天员将在中国自己设计建造的宇宙空间站中“出差”六个月，要完成一系列的科学实验与研究。在20\_年4月16日9时56分也就是今天上午神舟十三号圆满完成了任务，顺利返回了地球。

　　这一次载人航天推动了祖国的科技发展。这是不仅仅是中国的骄傲，还是中国的信念，更是属于中国的璀璨辉煌。

**7.神舟十三号飞船返回地球观后感日记100字**

　　从1970年发射了第一颗人造地球卫星开始五十多年以来，中国航天在极短的时间内达成了从零到一的成就。航天人始终坚持探索、勇于创新，攻克了一项又一项关键技术难题，获得了一大批具有自主知识产权的核心技术和生产性关键技术，展示了新时期中国航天人卓越的创新能力。中国航天，历经风雨路程，创造辉煌成就，产生无数英雄，成为中华民族的骄傲。

**8.神舟十三号飞船返回地球观后感日记100字**

　　4月16日9时58分，神舟十三号载人飞船返回舱在东风着陆场预定区域成功着陆。

　　我觉得十分震撼，我们中国民族“上可摘星揽月，下可五洋捉鳖”的目标在一代代科研人员的不懈努力下一步步实现。这一项项成绩都标志着中国的航天技术已经走在了世界端最顶尖的科技前沿。

　　中国正向一个又一个领域迈向，我们将是历史的见证者，这便是中国民族的力量！

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！