

我，是一名宇航员，
也可以称我为航天员或者太空人，
同时我也是我国培养的第一代航天员。
我现在乘由我国研发的F火箭搭载的太空飞船，
向浩瀚的宇宙驶去。



这次，
我所执行的任务至关重要，
它的完成与否，
关系着中国航天事业能否向前迈一大步。



在上升的过程中，
火箭与飞船开始急剧抖动，
我感觉到我的身体和它们产生了低频共振，
由于这是我第一次踏入前往太空的路途，
在以往的训练中我从来没有出现过这种感觉，
因此我也不知道目前的状况是否正常。



身上的痛苦袭来，
不断刺激着我的神经，
我努力维持着头脑的运转，
但我的意识真的还清醒吗？



我真的开始怀疑自己了，
因为我看到了舷窗外一个身着古代服饰的人，
他的身下有着许多爆竹。



那个人来到了舷窗前，正向我招手，
我居然能够透过舷窗听到这个怪人的呼唤，
我心想：“真空不是不能传声吗？”



还没等我开口询问，那太空怪人却先自发介绍起自己来：
“吾乃大明万户陶成道，你何人，为何乘此物行至此处？”



我顿时知晓此人为先祖万户，简单介绍自己后，
我便向先祖细细介绍起我国做出怎样的努力使我来到这里。



1956年，
钱学森组建我国第一个火箭与导弹研究机构，
中国国防部第五研究院，
这标志着中国航天事业的起步。



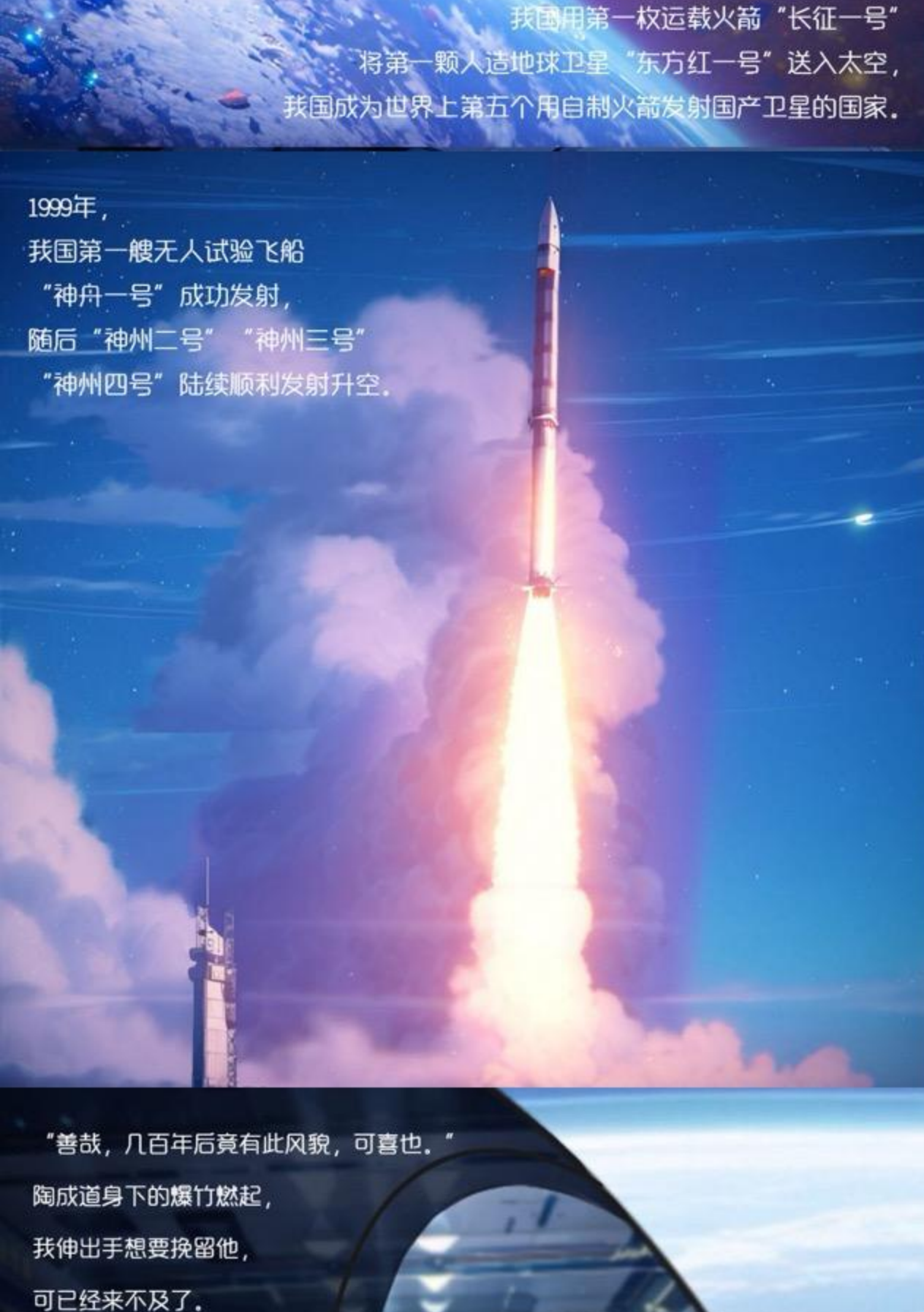
1960年，
在党的领导以及科研人员的努力下，
中国成功发射了第一枚国产地对地导弹“东风一号”，
标志着中国向掌握导弹技术方面迈出了突破性的一步。



1970年，
我国用一枚运载火箭“长征一号”，
将第一颗人造地球卫星“东方红一号”送入太空，
我国成为世界上第五个用自制火箭发射国产卫星的国家。



1981年，
我国用一枚运载火箭
发射了三颗科学实验卫星，
成为第四个独立掌握“一箭多星”发射技术的国家。



1999年，
我国第一艘无人试验飞船
“神舟一号”成功发射，
随后“神舟二号”“神舟三号”
“神舟四号”陆续顺利发射升空。



2003年，
中国成功发射
第一艘载人飞船“神舟五号”，
成为世界上
第三个独立掌握载人航天技术的国家。
“我便是由这个庞然大物载着来到这里的，
我向陶成道介绍着。”



“善哉，几百年后竟有此风貌，可喜也。”
陶成道身下的爆竹燃起，
我伸出手想要挽留他，
可已经来不及了。



陶成道笑着说，
“飞天乃华夏千年之夙愿，只有证道才得以成道，
我看看前世的笑颜却不得开颜，
“这样证道，值得吗？若是失败，身形俱焚。”



“自有后来人，哈哈哈！”
语罢，陶成道脚下的自制火箭发生了强烈的爆炸，
在一片火光中先祖回首望了我一眼，
这是来自八百年前的回眸。我看着那火光，却听不见了任何声响。



光亮刺得我眼睛发痛，
我分不清这是火光还是太阳，
忍不住眨了一下眼，
向着刚才模糊的记忆挥了挥手。



那时我不知道的是，
在指挥大厅里，就这一下，
有人大声喊道：“快看啊，他眨眼了，他还活着！”
所有的人都鼓掌欢呼起来。

在这片浩瀚的宇宙舞台上，
我国航天事业不断发展，
一代代航天人接力奋斗，
谱写了一幅幅壮丽的太空画卷。
让我们携手共进，
继续探索未知的宇宙奥秘，
为实现中华民族伟大复兴的中国梦，
贡献我们的智慧和力量。
愿星空璀璨，照亮我们前行的道路；
愿航天事业蒸蒸日上，
谱写新时代的辉煌篇章！