

<<天地九重>>

图书基本信息

书名：<<天地九重>>

13位ISBN编号：9787506560054

10位ISBN编号：7506560054

出版时间：2010

出版时间：解放军出版社

作者：杨利伟

页数：329

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## &lt;&lt;天地九重&gt;&gt;

## 前言

六年了！

神舟五号载人航天飞行，迄今已经六年了！

提笔将要记述本书的故事时，这个时间概念带给我一种复杂的感受。

六年里，我们的国家和人民经历了许多大事——神六、神七成功发射和中国人的第一次太空漫步、汶川大地震、2008北京奥运会、新中国六十周年大庆……我和大家一样深切地体验其中每一个灵魂激荡的时刻。

与此同时，我的工作与生活也有那么多出乎意料的变化和丰富的内容，让我为之惊讶、激动、回味无穷。

我想，不论对我自己，还是对于将要阅读这本书的读者，都应该从六年前说起，应该将时间回溯到那一天——2003年10月15日。

那一天，神舟五号首次载人航天飞行，中国航天获得突破性成功，而我作为首飞航天员，亲历和见证了那个光辉时刻；那一天，是中国历史上具有标志性意义的一天，也是我生命中最伟大的一天；那一天，无疑让我的生活分成了色调和节奏有所不同的两个阶段。

那一天之前的若干年，基于保密需要，我和我的航天队伍中的战友们极少为外界所知，那一天之后则举世瞩目；之前默默无闻，日复一日埋头于艰苦的训练，之后则作为“航天英雄”接受人们的鲜花、欢呼和掌声，而“杨利伟”这个名字与嫦娥、万户常常一同出现在报章中；之前我们为工作和任务做着不停歇的努力，在安静、单纯的环境中保持身体和精神的良好状态，之后则要在完成这一切的同时，参加各种集会，接受媒体采访，回答人们的问题……

## <<天地九重>>

### 内容概要

杨利伟，“中国首飞航天员”，当代中国与民族精神的一个标志性英雄人物。这是第一本偶像亲笔写作出版的书。

由20万字和150幅珍贵图片组成。

杨利伟以坦率而真挚的方式，讲述了自己的成长，回顾了一个小城少年如何成为军人、成为一名优秀的战斗机飞行员，如何通过艰难的、接近完美的训练，终于成就了自己见证和创造奇迹的人生。

他告诉我们：成功之路并非一飞冲天，而是一步一步、不懈不怠的结果。

对于进入太空的所经、所历、所见、所感，杨利伟不遗余力地作了迄今为止最为全面和详尽的描述。

我们可以读到，他乘坐太空飞船时奇妙的

## <<天地九重>>

### 作者简介

杨利伟，1965年6月，出生于辽宁省葫芦岛市绥中县。

1983年6月，杨利伟考进空军第八飞行学院。

1987年11月毕业。

1987年11月，杨利伟分到空军某师任飞行员。

历任中队长、领航主任。

1998年1月，杨利伟被选拔成为中国第一代航天员。

2003年7月，经载人航天工程航天员选评委员会评定，具备了独立执行航天飞行的能力，杨利伟被授予三级航天员资格。

2003年10月15日，杨利伟作为执行我国首次载人航天飞行任务的航天员，乘神舟五号飞船在太空飞行21小时23分，实现了中华民族的千年飞天梦想。

2003年11月，杨利伟被中共中央、国务院、中央军委授予“航天英雄”荣誉称号，并颁发“航天功勋奖章”。

2003年度，杨利伟被评为“全国十大杰出青年”之一，同时被评为“感动中国十大人物”之一。

2005年3月，国际天文学联合会以杨利伟的名字命名了一颗小行星“杨利伟星”。

2005年，被俄罗斯授予“加加林奖”。

2007年10月，在中共十七大上，杨利伟当选中央候补委员。

2008年7月，杨利伟被授予少将军衔。

2008年8月，奥运会火炬传递，杨利伟在故宫午门下跑北京第一棒。

2009年9月，杨利伟被评选为“新中国成立以来100位感动中国人物”。

“100位新中国成立后为国防和军队建设作出贡献、具有重大影响的先进模范人物”。

## &lt;&lt;天地九重&gt;&gt;

## 书籍目录

序：我和我们第一章 地平线选飞，不一样的成年礼谁不说咱家乡美模仿英雄的游戏童年最热衷的游戏按部就班的学生时代我有两个梦想穿上军装忽然长大第二章 军校飞扬进行曲初入军校不完全笔记有关“定型训练”与队列的传说新学员副班长在起飞前助跑军营青春美妙时光保定车站的理发员淘汰与选择第八航校初试飞翔游击队员式的单独飞行感念一个教练恰同学青年第三章 凌云之翼我的战机我的部队空中停车的惊险一刻因为热爱所以坚持“王牌”梦想一个飞行员的自我问答第四章 望穿天际选拔：1500人到12个越过万水千山进城了非常之城非常之人在58级天梯上谁是聪明的攀登者学习好还要考试好实录：极限训练不完全版本在痛苦与快乐中凝神第五章 此去天路迢迢接近玉成时刻绝无仅有的毕业生谁能进入首飞梯队能艰苦才成器暂时还是谜送别时刻的火焰与雪相信一切都没变化知道就是我让应该到来的都来吧在那双满含泪水的眼睛注视下义无反顾走向发射塔第六章 太空一日馆长，明天见心跳76我以为自己要牺牲了这一刻，突然看见太空奇景我还看到了什么错觉、闪光与神秘的敲击声让天地对一下焦天地之间思念的味道非常生活非常感受再见，太空归途如此惊心动魄又见到亲人了第七章 头顶星空从没想到自己这么“出名怎么说怎么做没有预案的港澳之行英雄当如何荣誉的事和名人的事正面回答若干传言第八章 我的高天厚土归来与远去的父亲怀念慈母平静的婚恋我能对儿子说些什么战友就是不一样第九章 清醒的梦想者中国的，世界的站到国际合作的平台上飞天探索，从未停止我的变化与责任迎接脱颖而出的新一代每天保持良好状态期待再次腾飞后记

## &lt;&lt;天地九重&gt;&gt;

## 章节摘录

插图：北京西北部宽广、宁静的航天城，十几座建筑中间穿插着数条平直的道路，大面积的草地、树木和花园铺陈开来，低头可见游鱼在小河里嬉戏，喜鹊在草地上觅食，举目则天空寥廓，远山在望。平时的大部分时间，我都待在这里，往来于航天员公寓、训练中心和办公大楼之间，这三座建筑彼此相隔数百米。

建于上世纪九十年代的航天公寓是两层红色别墅式建筑，在航天城里是最神秘幽静的所在，而新的训练中心和办公楼刚落成不久，灰白色的纪念碑式楼体上装饰着大片玻璃，高大明亮，气宇轩昂。在我眼里，这些是固定的风景，也是最令我沉醉的风景。

除了上下班时间，航天城里走动的人很少，最常见的是执行勤务的年轻士兵，他们或在路上行进，或在哨位上站岗，一脸的青春阳光。

走近时，他们向我敬礼、打招呼，我会自然地举起手还礼，如果不忙则会停下来和他们说话，问他们年龄多大、家乡在哪里。

他们常让我想到当年的自己。

我相信，十八九岁参军的少年人，多半是怀揣着自己心中的英雄梦想，以及对部队的渴慕与向往，一头扎进军旅生涯的。

也许当时并不清楚这已是人生选择的明确方向，甚至会终其一生，不变不移。

当年，十八岁的我也一样……1983年初春，我正在绥中县第二中学读高二。

那时的高中实行两年制，没有高三。

我即将参加高考，初春万物复苏的喜悦，被压抑在临考复习的紧张气氛中，让人难耐。

还有几个月就是我十八岁的生日。

那时候，并不像现在有隆重而庄严的成年礼仪式。

但，十八岁，意味着已经长大，我应当成为一个真正意义上的男子汉。

虽说我平时很少在意自己的生日，懵懂的心里却盼望着十八岁这一年的与众不同，盼望着茧破成蝶，期冀着某种机缘的眷顾。

## 后记

2008年的阳春三月，解放军出版社的同志找到我，建议我以自己的经历为主线写一本书，并且加入“时代英雄谈人生”丛书出版计划。

自从2005年10月执行神舟五号首飞任务归来后，通过各种渠道找我出书的出版社有许多家，都被我婉拒了。

说实话，我一直没有写自己故事的打算，一来我认为可说的并不多，二来时间和精力似乎也不足以让我坐下来写一本关于自己的书。

后来解放军出版社的编辑告诉我，这套丛书的写作与出版计划已获总政宣传部批准，加入者一共六人，除我之外还有丁晓兵、李中华、柏耀平、徐洪刚、向南林；丛书出版的意图在于，向广大青少年和部队青年官兵讲述我们的人生经历与感受，从成长的角度，谈自己对国家、人民、理想、信念的理解，谈一个人们眼中的“英雄”如何克服一切艰难，履行军人职责，以及如何对待事业、荣誉和成功...此后，借参加全国会议之机，“时代英雄谈人生”丛书的几个人有机会坐在一起，与解放军出版社的同志最终确认此事。

对我来说，这是个相当艰巨、富有挑战性的任务，我在欣然接受时，又不免心怀忐忑。

好在有解放军出版社施雷社长、于丹政委、郑晖总编和李杰副总编对我的一番建议和鼓励，他们说会派得力编辑给予我全方位的支持和协助。

写作和修改的过程充满艰辛，可以说一波三折，数易其稿。

从2008年4月开始，我和责任编辑刘莹制定了书稿的大致结构和内容，我们向部队官兵和青少年读者发了数百份问卷，共列出了100个问题，之后的大半年时间，针对这些问题我们进行了问答式整理。

## <<天地九重>>

### 编辑推荐

《天地九重》：中国唯一，世界罕有，真实记录太空之旅航天员生活揭密！

普通少年如何成长为航天英雄？

中国首飞航天员的太空之旅：乘坐太空飞船时奇妙的身体感受，看见了怎样的太空奇景，经历了哪些惊心动魄的时刻！

精彩花絮：我的第一次高考单飞，是我们飞行学院的院长检查的。

降落后，院长问我感觉怎么样，我说：“还可以吧”院长说我“整个一个游击队员。

”当时说得我摸不着头脑，心想，坏了……我驾驶的强击是双发动机的，我记得特别的清楚，我飞得很低，贴着白花花的地面调整前进。

飞机就在这时突然发出巨大的响声，发动机的转速急剧下降，我瞬间反应就是，遇到了“空中停车”特情！

做任何事情，“零风险”是不存在的，尤其做大事更需要精神。

我一直认为最强的执行力是表现在细节的完美上，航天事业是个高风险的事业，细节不公决定成败，而且决定生死。

当一件事坚持快要坚持不下去的时候，实际上就接近成功了。

最有希望的成功者，往往不是才干最出众的人，而是能够坚持到最后的一秒的人。

在太空看到的宇宙是黑色的，那种纯净的墨一般的黑，星星眨眼的现象看不到，所有的星星就那么耀眼地亮着，一颗一颗，色调不一的晶莹宝石，悬在黑色天鹅绒的背景上。



版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>