

<<中华天骄>>

图书基本信息

书名：<<中华天骄>>

13位ISBN编号：9787802184336

10位ISBN编号：7802184339

出版时间：2008-12

出版时间：陈善广 中国宇航出版社 (2008-12出版)

作者：陈善广

页数：133

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>

<<中华天骄>>

前言

数风流人物，还看今朝。

——毛泽东《沁园春·雪》蓄凌云壮志，展征天气慨，一剑铸十载，神舟呼啸，气贯山河唱寥廓；圆千年梦想，谱盛世华章，十年如一日，痴心不改，漫步太空笑苍穹。

他们是古老梦想的追逐者，他们是飞天之路的攀登者，他们是中国载人航天事业的亲历者、见证者、参与者，他们是中国载人航天史册不可或缺的谱写者。

如果说载人航天是中国人民在中华民族伟大复兴征程上铸就的一顶辉煌灿烂的科技皇冠，那么他们便是这顶皇冠上璀璨夺目的明珠。

他们，有着一个共同的称呼——中国航天员。

2003年10月16日6时28分，内蒙古自治区四子王旗主着陆场。

载人飞行21小时23分，绕地球14圈，行程60万公里，神舟五号飞船返回舱在这里安全着陆。

中国飞天第一人，首飞航天员杨利伟面带微笑自主出舱。

他挥动的手臂向世人宣告：中国的载人航天时代已经到来！

从此，嫦娥奔月、敦煌飞天不再像传说中的那样遥远；屈子天问、李白祝酒中那份上下求索的声音也不再戚然；鲁班穷尽才智造木鸢、万户以身试箭不复返的无奈和悲壮，更是彻底地走出了国人的视线。

载人航天首飞成功，飞天梦圆，千年圆梦，中国人终于进入太空。

这是中华民族的荣耀，是我们伟大祖国的荣耀！

两年以后——2005年10月17日4时33分，内蒙古自治区四子王旗主着陆场。

载入航天飞行115小时32分，绕地球77圈，行程525万公里，神舟六号飞船返回舱在这里安全着陆。

随着飞船返回舱舱门的开启，映入人们眼帘的是航天员费俊龙、聂海胜淡定的笑容和两个“V”字形的手势。

这看上去颇为轻松和惬意的一幕，标志着我国神舟六号载人航天飞行任务继神舟五号成功首飞以后，再一次取得圆满成功。

神舟六号载人航天飞行任务，实现了“成功发射、正常运行、安全返回和航天员健康出舱”的总目标，突破了多人多天载人航天飞行技术，以无可争议的事实表明，中国载人航天进入了真正有人参与的空间科学实验阶段。

全球中华儿女无不伟大祖国取得的这一辉煌成就感到骄傲和自豪！

又三年以后——2008年9月28日17时38分，内蒙古自治区四子王旗主着陆场。

同一个地方，夕阳西照，彩霞满天。

圆满完成飞行任务的神舟七号飞船返回舱在这里安然降落，航天员翟志刚、刘伯明、景海鹏平安健康返回。

在这次飞行任务中，航天员翟志刚在刘伯明、景海鹏的协助和支持下，打开轨道舱舱门，迈出了中国人走向茫茫太空的第一步。

这一步，虽清逸飘然，似了无印痕，却清晰地烙在了每一个炎黄子孙的心里。

翟志刚迈出的一小步，标志着中国载入航天迈出的一大步，这一步属于中国，这一刻属于中国。

天“马”行空，飞天梦圆，有着五千年文化传承和积淀的中国人终于能够漫步太空，笑看苍穹！

杨利伟、费俊龙、聂海胜、翟志刚、刘伯明、景海鹏，他们是中国航天员，是中国自己培养的航天员。

1998年1月5日，我国从空军飞行员中精心选拔出中国首批航天员，组建了航天员大队。

从飞行员转变为航天员，充满了艰辛和困难，航天员们要直面一个个挑战，攻克一道道难关。

太空是美妙而神奇的，但是并不具备人类生存和生活的条件。

人类进入太空，首先要做的就是狭小的航天器舱内营造一个适合人生活和工作的环境。

在整个航天飞行中，航天员要在这种封闭狭小的环境里，经受超重、失重、噪声、振动等许多不利环境因素的考验，还要完成一系列复杂操作和大量科学实验。

为了经受这些考验，航天员要进行相应的学习和训练，包括基础理论学习、体质训练、航天环境适应

<<中华天骄>>

性训练、心理训练、专业技术训练、飞行程序与任务模拟训练、救生与生存训练及大型联合演练等几十项专业训练。

对于执行出舱活动的航天员来说，面临的危险和挑战更多、更大，他们除了要进行常规训练以外，还要反复不断地进行模拟失重水槽训练、低压舱训练、出舱活动程序训练等高风险、高难度、高强度的训练。

十年来，全体参训航天员一遍又一遍反复攻关，一次又一次冲击自己生理和心理的承受极限。

正是通过这样一种“魔鬼式”的训练，所有参训航天员都取得了优异成绩，均具备了执行载人航天飞行任务的能力。

到目前为止，我国共进行了3次载人航天飞行任务，有6名航天员先后进入太空。

他们是中国首批航天员的杰出代表，是名副其实的天之骄子，是真正的国之骄子。

为了庆祝神舟七号载人航天飞行任务圆满成功，讴歌航天员的光辉业绩，中国航天员科研训练中心搜集、整理了大量相关素材，精心编写了《中华天骄》一书。

此书以杨利伟、费俊龙、聂海胜、翟志刚、刘伯明、景海鹏等6名航天员在生活、学习、训练、执行任务等方面的精选照片为主要内容，集中展示了中国航天员的风采，希望更多的人能够走近中国航天员，去感悟中国航天员的理想、意志和品质，去了解中国航天员的学习、训练和生活，去解读中国航天员的成长历程。

值此《中华天骄》出版之际，谨为序。

<<中华天骄>>

内容概要

中国航天员的选拔、训练、飞行和生活，一直备受瞩目。

《中华天骄——中国航天员风采录》通过许多珍贵的图片，展现了以杨利伟、费俊龙、聂海胜、翟志刚、刘伯明、景海鹏为代表的中国航天员的风采——有载誉归来的喜悦，有选拔训练的艰辛，有执行任务的挑战，有丰富多彩的生活。

镜头记录下了他们的光辉的历史瞬间，也折射出了他们的意志、品质、理想与追求。

作者简介

陈善广，博士、研究员、博士生导师，中国航天员科研训练中心主任，中国载人航天工程航天员系统总指挥兼总设计师，并任《航天医学与医学工程》、《航天员》杂志主编，中国空间学会副理事长，空间生命科学专业委员会主任委员，中国宇航学会理事。

负责主持和参加了十几项国家和国防重点科研项目和课题，并获得十多项科技成果奖。

出版专著5部，发表论文50多篇。

1995年当选全国青年联合会委员，首批入选国家百千万人才工程，2004年获载人航天工程突出贡献奖、中国科协“求是”杰出青年实用工程奖，2006年获曾宪梓载人航天基金奖，科学中国人（2007）年度人物。

1998年享受政府特殊津贴。

<<中华天骄>>

书籍目录

卷首语 千年梦圆文明古国飞天梦，和谐盛世今朝圆。
选拔篇 我欲乘风俱怀逸兴壮思飞，欲上青天揽明月。
训练篇 千锤百炼历经艰难成此景，人间万事出艰辛。
飞行篇 英雄问天漫漫艰险问天路，剑指长空耀苍穹。
生活篇 守望幸福无情未必真豪杰，男儿至此是英雄。
展望篇 畅想未来雄关漫道真如铁，而今迈步从头越。

<<中华天骄>>

章节摘录

插图：

<<中华天骄>>

编辑推荐

《中华天骄:中国航天员风采录》由中国宇航出版社出版。
为了庆祝神舟七号载人航天飞行任务圆满成功，讴歌航天员的光辉业绩，中国航天员科研训练中心搜集、整理了大量相关素材，精心编写了《中华天骄》一书。
此书以杨利伟、费俊龙、聂海胜、翟志刚、刘伯明、景海鹏等6名航天员在生活、学习、训练、执行任务等方面的精选照片为主要内容，集中展示了中国航天员的风采，希望更多的人能够走近中国航天员，去感悟中国航天员的理想、意志和品质，去了解中国航天员的学习、训练和生活，去解读中国航天员的成长历程。

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>