

中华天骄

——中国航天员风采录

陈善广 主编



中国宇航出版社

版权声明

本书由中国航天员科研训练中心授权中国宇航出版社独家出版。未经著作权人书面许可，任何媒体和出版机构不得以任何方式使用本书中的文字和图片。

版权所有 侵权必究

图书在版编目 (CIP) 数据

中华天骄：中国航天员风采录 / 陈善广主编. —北京：中国宇航出版社，2008.12
ISBN 978-7-80218-433-6

I. 中… II. 陈… III. 航天员—生平事迹—中国—画册 IV. K826.16-64

中国版本图书馆CIP数据核字 (2008) 第162380号

责任编辑 刘亚静

书籍装帧 **0315** | 书装

出版 **中国宇航出版社**

社址 北京市阜成路8号 邮编 100830
(010) 68768548

网址 www.caphbook.com/www.caphbook.com.cn

经销 新华书店

发行部 (010) 68371900 (010) 88530478 (传真)
(010) 68768541 (010) 68767294 (传真)

零售店 读者服务部 北京宇航文苑
(010) 68371105 (010) 62529336

承印 北京画中画印刷有限公司

版次 2008年12月第1版

2008年12月第1次印刷

规格 889 × 1194

开本 1/16

印张 9.5

书号 ISBN 978-7-80218-433-6

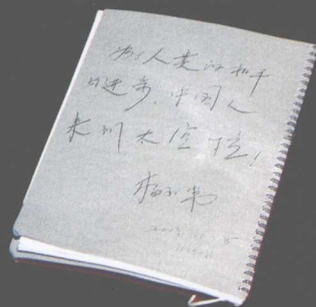
定价 50.00元

本书如有印装质量问题，可与发行部联系调换



中华天骄

——中国航天员风采录



2003.10.15~16

航天英雄杨利伟驾乘神舟五号飞船，遨游太空21小时23分钟后凯旋，中华民族千年飞天梦想成为现实！



2005.10.12~17

英雄航天员费俊龙、聂海胜，驾乘神舟六号飞船，绕地球飞行5天后顺利返回，实现了中国载人航天多人多天太空飞行！

2008.9.25~28

航天英雄翟志刚和英雄航天员刘伯明、景海鹏，驾乘神舟七号飞船，空间飞行3天后成功返回，实现了中国航天员首次空间出舱活动！





■ 2003年11月7日，中国首飞航天员杨利伟被授予“航天英雄”荣誉称号



■ 2005年11月26日，神舟六号航天员费俊龙、聂海胜被授予“英雄航天员”荣誉称号





■ 2008年11月7日，神舟七号航天员翟志刚被授予“航天英雄”荣誉称号，刘伯明、景海鹏被授予“英雄航天员”荣誉称号(新华社记者 马占成 摄)



■ 2008年9月25日，胡锦涛等领导同志为即将出征的神舟七号航天员壮行（秦宪安 摄）



■ 2008年9月27日，胡锦涛同志在北京航天飞行控制中心观看神舟七号航天员空间出舱活动实况，并在航天员出舱活动结束后与他们亲切通话（新华社记者 李学仁 摄）



■ 2008年9月28日，温家宝同志在北京航天飞行控制中心观看神舟七号载人飞船回收实况，并在飞行任务圆满成功，宣读中共中央、国务院、中央军委贺电（新华社记者 庞兴雷 摄）



胡锦涛同志视察舱外航天服研制工作（张桐胜 摄）



胡锦涛同志为我国研制的舱外航天服题名“飞天”

序

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。载人航天飞行115小时32分，绕地球77圈，行程325万公里，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，标志着中国载人航天迈出的一大步，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！

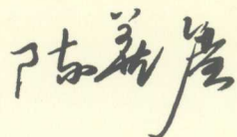
杨利伟、费俊龙、聂海胜、翟志刚、刘伯明、景海鹏，他们是中国航天员，是中国自己培养的航天员。

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，面对的危​​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，是名副其实的国之骄子，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。



2008年10月

编审委员会

主任：陈善广

副主任：董重庆 杨利伟

委员：宏峰 白延强 黄伟芬 杨连启 牟加金 吴斌

主编：陈善广

副主编：董重庆 邓宁丰

主撰稿：陈善广 吴斌 李勇涛

主摄影：朱九通

太空摄影：杨利伟 费俊龙 聂海胜 翟志刚 刘伯明 景海鹏

目录 CONTENTS

2-17

卷首篇 Prologue

千年梦圆

文明古国飞天梦，
和谐盛世今朝圆。



18-39

选拔篇 Selection

我欲乘风

俱怀逸兴壮思飞，
欲上青天揽明月。



40-85

训练篇 Training

千锤百炼

历经艰难成此景，
人间万事出艰辛。



86-101

飞行篇 Space Flight
英雄问天

漫漫艰险问天路，
剑指长空耀苍穹。



102-125

生活篇 Colorful Life
守望幸福

无情未必真豪杰，
男儿至此是英雄。



126-133

展望篇 Prospect
畅想未来

雄关漫道真如铁，
而今迈步从头越。

