

<<中国人的太空之旅>>

图书基本信息

书名：<<中国人的太空之旅>>

13位ISBN编号：9787508503424

10位ISBN编号：7508503422

出版时间：2004-1

出版时间：五洲传播出版社

作者：中国国务院新闻办公室 编

页数：165

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>

## <<中国人的太空之旅>>

### 内容概要

2003年10月15日，是一个值得中国人纪念和骄傲的日子，中国航天员杨利伟乘坐中国人自己研制的飞船首次冲出地球，在太空中飞行了60万公里后，安全着陆于内蒙古草原。

这是中国人迈向宇宙的历史性一步，也是中国航天事业划时代的伟在成就。

33年前，中国成为世界上第五个发射人造地球卫星的国家；而这一次，中国人依靠自己的力量完成了首次载人航天飞行，一跃成为国际“太空俱乐部”的第三位成员。

随着“神舟”五号载人飞船的成功发射，一个中西合璧的新词汇穿越了大洋的阻隔，融入了世界各主要民族的拼音文字中，在使用英文、德文、丹麦语、荷兰语以及瑞典语、挪威语、芬兰语的新闻网站，人们用taikonautGO来代表中国航天员；而在西班牙语、法语、葡萄牙语、意大利语乃至罗马尼亚语、波兰语、捷克语和匈牙利语等语言的文字中，使这个词的变体taikonauta。

这个新词的前半部分taiko类似于中文“太空”的拼音，它的后缀-naut(a)与代表航天员的英语词汇astronaut(a)的后缀完全一样。

随着中国科技实力的继续发展，相信在不久的将来，世人会惊喜地看到，中国的太空船载着中国和外国astronaut(a)一起遨游太空。

## <<中国人的太空之旅>>

### 书籍目录

前言中国载人航天的七大系统“神舟”飞船步步高大漠中的梦想之城首飞航天员杨利伟首次载人飞行  
全程记录后记中国航天大事记

<<中国人的太空之旅>>

章节摘录

插图

## <<中国人的太空之旅>>

### 编辑推荐

2003年10月15日，是一个值得中国人纪念和骄傲的日子，中国航天员杨利伟乘坐中国人自己研制的飞船首次冲出地球，在太空中飞行了60万公里后，安全着陆于内蒙古草原。

这是中国人迈向宇宙的历史性一步，也是中国航天事业划时代的伟在成就。

33年前，中国成为世界上第五个发射人造地球卫星的国家；而这一次，中国人依靠自己的力量完成了首次载人航天飞行，一跃成为国际“太空俱乐部”的第三位成员。

随着“神舟”五号载人飞船的成功发射，一个中西合璧的新词汇穿越了大洋的阻隔，融入了世界各主要民族的拼音文字中，在使用英文、德文、丹麦语、荷兰语以及瑞典语、挪威语、芬兰语的新闻网站，人们用taikonautGO来代表中国航天员；而在西班牙语、法语、葡萄牙语、意大利语乃至罗马尼亚语、波兰语、捷克语和匈牙利语等语言的文字中，使这个词的变体taikonauta。

这个新词的前半部分taiko类似于中文“太空”的拼音，它的后缀-naut(a)与代表航天员的英语词汇astronaut(a)的后缀完全一样。

随着中国科技实力的继续发展，相信在不久的将来，世人会惊喜地看到，中国的太空船载着中国和外国astronaut(a)一起遨游太空。

<<中国人的太空之旅>>

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>