

<<天高歌长>>

图书基本信息

书名：<<天高歌长>>

13位ISBN编号：9787208049864

10位ISBN编号：7208049866

出版时间：2004-2-1

出版时间：上海人民出版社

作者：程不时

页数：299

字数：217000

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>

## <<天高歌长>>

### 内容概要

本书是第一部中国飞机设计师的自传。  
书中首次惊爆50年代初我国国防高技术初建时期的细节实情和亲身感受。

作者为中国第一代飞机设计师，先后负责设计了中国第一架超音速飞机、中国第一种强击机、中国20世纪研制的最大型飞机等。  
此书展开了作者50年来在中国航空发展史进程中的亲身感受，金戈铁鸟的职场经历，波澜起伏的感情世界、缜密的哲学思考，激情的文学创作和科普写作，动听的提琴演奏表演.....在2003年世界动力飞行史一百年之时，出版本书具有特殊意义，对普及科学技术、宣传爱国主义、教育青少年是极其生动的教材。  
全书文笔流畅、内容感人，配以120幅图片照片，形象生动。

## <<天高歌长>>

### 作者简介

程不时，1930年生，1951年毕业于清华大学航空工程系。

研究员，航空航天部有突出贡献的专家，三所主要航空大学（北京航空航天大学、南京航空航天大学、西北工业大学）的兼职教授。

于1956年我国建立飞机型号设计事业、成立“第一飞机设计室”时开始飞机设计生涯。在40多年飞机设计工作中负责过许多不同类型的飞机型号总体设计，其中包括中国第一架喷气式飞机“歼教1”、中国在20世纪内研制的量大喷气大型运输机“运10”和其他军用及民用、喷气式及螺旋桨式、单发动机及多发、大型、中型、小型甚至超轻型、低速到超音速以及定翼、旋翼、伞翼及气垫式航空器。

获得过国家科技进步一等、二等奖及省部级科技进步一二等奖。

业余从事科普写作数十年，曾任上海科普作协副理事长，《中国大百科全书》第二版负责航空条目的副主编、《民用飞机总体设计手册》主编。

创作多部长篇小说并在报纸连载、广播电台连播。

## &lt;&lt;天高歌长&gt;&gt;

## 书籍目录

前言——72岁乘坐27岁时设计的飞机一、动荡的少年时代 既是天使又是魔鬼 立志将来要设计飞机 家教和课余活动二、进入航空世界 当头棒喝被劝说离开航空 孕育着腾飞思绪的校园 开国大典之夜的飞机灯 三行字的“论文” 在废墟上铸造辉煌 飞机工厂会是什么模样 欧几里得式的思维 生产的脉搏在涌动 像古代尼罗河泛滥 从实际出发的思考 综合性支筹 技术与艺术的对位 不尽如人意的面谈 科技写作与航空模型 魂牵梦萦第一架飞机三、雏鹰展翅 “推油门，上！”

” “熟读唐诗三百首” 工程综合的沸腾工地 试飞员 银燕腾空四、45年后才乘坐上的飞机 第二个设计目标 “具有特色的设计” 告别与重逢五、峭壁上的雄鹰 磨厉设计之剑 雄鹰初现 艰难的诞生过程六、带领青年设计“勤工号” 年轻人的热情 “飞天” 挥袖舞长空 越过海峡归来的试飞员七、设计生涯的间隙 骤起的山风 技术革新 欢呼春天却迎来了寒冬 为冷藏的知识寻找出路 总结飞机的知识八、超过声速 重新试制 超声速是怎么回事 从“门诊部” 进到“主制工厂” 九、能飞的东西都纳入视野十、闯过屏障十一、昆仑长江上空的大鹏十二、虚拟空间里的山峰十三、从太阳岛飞向世界十四、爱好者们的热心建议十五、业余艺术生涯十六、百年航空与飞设计师的素质

<<天高歌长>>

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>