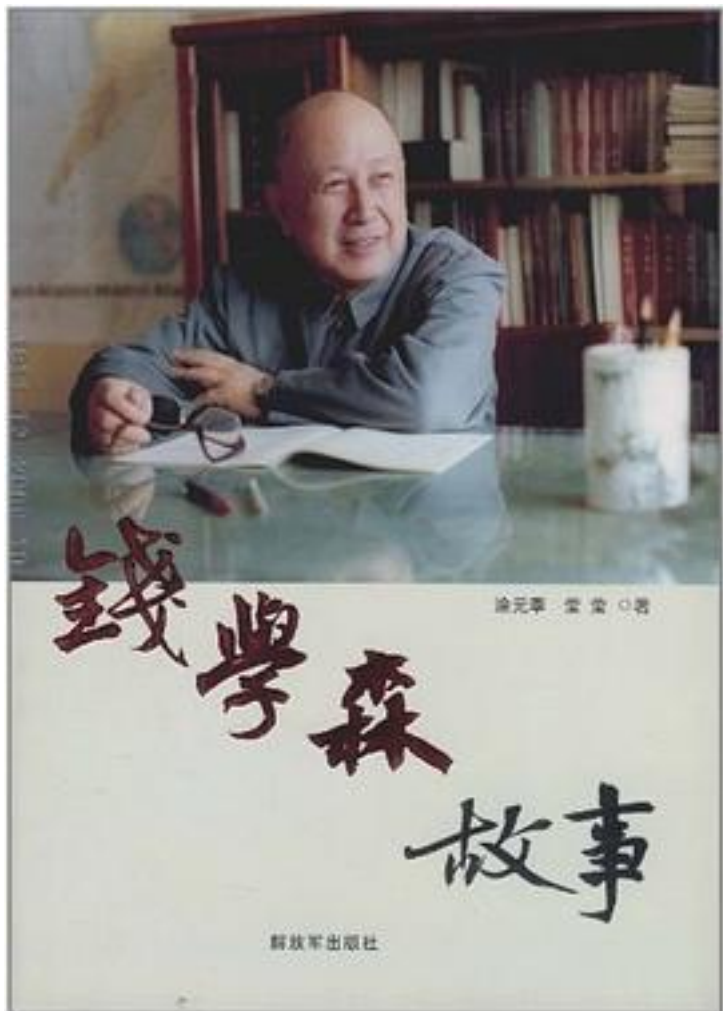


钱学森故事



[钱学森故事 下载链接1](#)

著者:涂元季

出版者:解放军出版社

出版时间:2011-1

装帧:精装

isbn:9787506561440

《钱学森故事》内容简介：钱学森（1911.12.11-2009.10.31），汉族，浙江省杭州市人

，享誉海内外的杰出科学家和我国航天事业的奠基人，中国科学院、中国工程院资深院士，曾担任中国政治协商会议第六、七、八届全国委员会副主席、第三届中国科学技术协会主席等重要职务。

作者介绍：

涂元季，1983年至2009年10月担任钱学森同志的秘书兼学术助手。刘莹，笔名莹莹，现任解放军出版社科技编辑部编辑。

目录: 钱学森同志生平

人民科学家钱学森 (代序)

第一篇爱国励志

“诺亚方舟”里的先进教育

科学明灯，照亮少年心

铜管乐队喇叭手的红色信仰

目标：美国，学航空工程

美国同学，你敢和我比成绩吗？

不入航空喷气公司原始股

设计风车，惦记祖国最高峰的高度

“新中国已经诞生，我们该回去了”

归国“麦卡锡”反共逆流

“他在任何情况下都抵得了3—5个师！”

南太平洋岛上的无辜囚徒

“我是中国人，当然忠于中国人民！”

囚笼里的鸿鹄

密信，咖啡馆里的玄机

11名美国飞行员换回一个火箭专家

大师的肯定：“你在学术上已经超过我了！”

一流科学家回归红色中国

深圳，祖国的海关

重回天安门

陈赓大将探询火箭导弹制造

第一重任一力学研究所所长

新中国第一个12年科学规划的综合组组长

彭德怀元帅首先支持搞导弹

周恩来交给钱学森重要任务

带密级的《意见书》

中国第一个火箭、导弹研究院成立

“中将军衔”是误传

弱水河畔的第一声惊天巨响

“东风—2号”意外砸了个深坑

大权威给中尉“撑腰”

导弹事业长远规划——8年4弹

核弹头从有人区上空飞过

新中国最绚烂的蘑菇云

陀螺装不好就不走

危险的核弹发射架下

一波三折

大科学家睡在长板凳上

“星际航行”和首提“航天”

“文革”中上马“651”工程

运载火箭艰难前行

破迷津——找到飞失的导弹
第一颗卫星能在天上飞几天?
政治卫星唱响《东方红》
千里走戈壁为了看落点
搞不出洲际导弹睡不着觉
第三篇成才有道
幼鹏出南冥
“飞镖”投得最远的孩子
国画大师收了个小弟子
“报告老师，我不是满分！”
写了100多页的学生实验报告
“超音速飞行之父”的得意门生
与大权威争论的小伙子
“他是否具有犹太血统？”
“卡门—钱近似”公式
亲密的同事
“自杀俱乐部”
Nothing is final: 突破超音速飞机的技术瓶颈
给美国三军讲课
发现火箭探空的秘密
《喷气推进》成就36岁的终身教授
乱世 “音乐天使”
绝代 “双骄”
他在二战中的美国
第四篇人格如金
入党了，今夜无眠
“毛主席、周总理都不吃肉了，
你居然给我做回锅肉！”
为啥先当院长，后当副院长?
捐出所有的爱心
“责任在我，不在你们”
推不掉的“科协主席”
钱老让我当秘书
“我还没死，你们急什么！”
钱学森的“四不”
两封不被批准的辞职信
蜗居里的大人物
谁是第一获奖人
马尼拉港那一面
国家最高奖赏与一生三次激动
不去美国接受“小罗克韦尔奖”
与三代伟人接触
老福特、小福特哪个厉害
高端 “碰撞”
喜迎胡总书记
第五篇科学思想
探究核武器
导弹无间道
未来世界：太空中建个生产车间
哲学的大脑思考科学问题
绵阳建立中国空气动力研究基地
怎样生产出尖端材料?
让导弹核武器与部队联姻
神秘武器——“飞鱼”

管理大师
从系统科学到大成智慧学
思维科学的奥妙
预见生物科技为核心的产业革命
那双眼睛，始终注视着西部
超前的预见
第六篇大师风范
荡漾水波的道理
耶鲁大学的塔楼
参加周总理的圆圈会议
相声大师的风采
大师的鼓励成为我前进的动力
愈久弥香的友情
为劳动人民歌唱
尘封的手稿
一张小纸条留下的回忆
他的批评让人心里高兴
最重要的是创新
强将手下无弱兵
恰同学少年
我们永远的系主任
严师出高徒
暖融融的心
霍英东杰出奖100万元
22年前颁发的奖章
桃李不言，下自成蹊
璀璨的艺术之光
逼出来的国际大奖
音礼答师恩
她是我们的蒋阿姨
一家人不过如此
此曲只应天上有
写在《钱学森故事》之后
· · · · · (收起)

[钱学森故事](#) [下载链接1](#)

标签

传记

钱学森

航天

人物传记

中国

科学

历史

求学

评论

钱学森看到书的价格卖这么贵是不会高兴的。。。

倒数最后两章前，绝对是用少有的饥饿方式读完的，故事很引人入胜，钱老绝对的传奇人物啊！

真的是很伟大的人啊。

钱的秘书和解放军出版社编著，印象最深的是涂元季自述给钱当秘书的经过。可以和张纯如<蚕丝>对照阅读，钱到底做了哪些事。

向钱老致敬

少于10人评价... 我娘给我推荐的书，写得好一般啊...不过钱老的事迹真心很值得学习！

钱学森的一生，是革命的一生，是战斗的一生，是学习的一生，是我国家富强、民族振

兴不懈奋斗的一生。”我们那一辈之后再无大师出”

仰望星空，脚踏实地。为写文略读，但敬仰。

读过

必须结合张纯如的那本一起看，一正一反，更加真实

学习当如钱学森！

大神

一本书不能完全表达一个科学家，但是纪念科学家至少应该有一本书

敬佩的人

科学无国界 但科学家有自己的祖国

5年归国路。

[钱学森故事 下载链接1](#)

书评

写在前面：

从上个月开始，小婧计划每个月看一本人物传记，这个月看的是《钱学森的故事》。

为什么会选这本？

主要是因为从事的工作与系统工程相关，而钱学森被称为是“系统工程之父”，再加上多年前曾经看过一本他写的《论系统工程》，惊为天人！里面的很多方法和思想到现在

...

《钱学森故事》出版两个月多次加印受欢迎 新华网北京2月27日电（记者付志伟）为纪念钱学森诞辰100周年，2011年1月，解放军出版社正式出版了由钱学森生前秘书涂元季和解放军出版社编辑刘莹共同编著的《钱学森故事》一书。发行两个月以来，这本书加印多次，印数...

[钱学森故事 下载链接1](#)