

<<老枪档案>>

图书基本信息

书名：<<老枪档案>>

13位ISBN编号：9787534639142

10位ISBN编号：753463914X

出版时间：2007-5

出版时间：江苏少年儿童出版社

作者：走进科学编辑部

页数：96

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>

<<老枪档案>>

内容概要

什么是科学？

科学并不是只有超导、纳米、基因、航天才是科学，小到衣食住行，大到外层空间、地球深处、亿万年前、亿万年后都有科学的存在。

科学在我们的生活中无处不在，它无时无刻都在影响着我们的生活，左右着我们的思维方式。

翻开此书，让我们踏上探索的旅程，认识老枪。

<<老枪档案>>

书籍目录

火绳枪一战成名轮番齐射火枪兵配“侍童”先天不足燧发枪荷兰偷鸡贼的发明——snaphaunce第一位载入史册的枪械发明家——马汉终结骑士时代决斗之风盛行步枪之路“枪下留情”，放走乔治华盛顿从中午打到太阳落山，只发射了七发子弹移动1米，足足用了500年1万抵4万 - 5万线膛枪，“死神”之手毛瑟枪，古代火枪到现代步枪的飞跃机枪亮相马克辛，一个令爱迪生大伤脑筋的人三年“磨”一枪“太快、太快”索姆河战役一举成名麦德森机枪横空出世“勃朗宁”，一支先知先觉的枪初次亮相，震惊四座小试牛刀，一鸣惊人添丁进口，家族兴旺再度发威，功成身退“AK47”——无法超越的传奇奇迹般突围严守AK47自动枪问世的秘密三名小兵创造的神话猴子也可以拆卸的枪“汤姆孙”和“波波沙”生不逢时的“汤姆孙”“波波沙”，前苏联军队的标志性徽章斯大林格勒保卫战胜利的法宝千方百计找寻“波波沙”谁更胜一筹与中国的不解之缘司登冲锋枪事到临头，应对无方不可貌相的“司登”“司登”满天飞左轮手枪总是和刺杀联系在一起从帆船舵柄上找到了灵感关于“来复”的误会寂寞的“枪中美人”160年，名副其实的老枪毛瑟枪大名鼎鼎的驳壳枪盒子炮，中国人最喜爱的武器中国，唯一会使用冲锋手枪的国家[相关资料链接](#)

<<老枪档案>>

媒体关注与评论

专家评价 韦大明（中科院紫金山天文台首席研究员） 我从小就喜欢阅读科普图书，这给我现在的职业选择和研究奠定了很好的基础。

所以我认为一本好的科普图书会影响一个孩子的一辈子，影响他的人生选择。

那什么是好的科普图书？

我个人认为它应该传达正确无误而不是错误百出的科学知识，培养孩子探索未知的精神而不仅仅给予他们已知的那些东西，同时给孩子人文精神的熏陶。

我想在科学日益发展的现代，这后一点更为重要。

也正因为如此，我才会喜欢由江苏少年儿童出版社与《走近科学》编辑部合作出版的“CCTV10走近科学故事科普丛书”（10册），我很高兴在全书的字里行间看到这种科学与人文的融合和渗透，看到对科普阅读的至高境界的追求。

丛书不仅用图文并茂的形式、生动活泼的文字给孩子讲述了一个个好玩的科学的故事，让孩子们了解和懂得这些最新、最优质的科普知识，更让他们懂得珍惜资源、爱护其他的动物和生命存在，而不仅仅只是让他学会征服和改造自然。

戴昌达（原中科院遥感卫星地面研究员、中国自然科学基金会委员） 看到江苏少儿出版的“CCTV10走近科学科普丛书”（10册）这样高品质的科普图书，我这个科学工作者真是倍感欣慰。

人们一向认为科学是深奥而枯燥的，如何把有公式、数字、定理、定律等这些枯燥的科学知识转换为清浅、生动有趣的文字，说者深入浅出，听者趣味无穷，是每一个科普工作者都会遇到的问题，这也使得科普，尤其是儿童科普显得困难，也更有意义。

我认为“CCTV10走近科学故事科普丛书”做到了这一点。

它针对中小学生的求知心理和阅读特点，以故事承载百科知识，内容鲜活新颖，行文口吻幽默风趣，呈现形式也很好，图文并茂。

我个人比较喜欢并经常观看“CCTV10走近科学”这个栏目，与电视相比，我觉得这套图书不仅是电视实录，不仅保持了电视节目现场感和镜头感，而且增加了很多节目之外的知识，在每一个专题的深度上都有所延伸，增加了知识的含量。

这些延伸和增加也体现了图书编辑的专业和用心。

李悦民（南京师范大学生物系教授，原江苏省动物学会理事长） 我多年从事动物学研究，近年来又一直在一家少儿杂志做动物学科普的专栏作者，所以，关注这个领域的科普读物已成习惯。

说实话，这几年好的科普读物很鲜见，尤其是少儿科普读物，许多书貌似图文并茂，制作豪华精良，实则知识陈旧，内容拼拼凑凑，有的甚至错误百出。

今年4月，由江苏少年儿童出版社与《走近科学》编辑部合作出版的“CCTV10走近科学科普丛书”却是难得一见的优秀科普读物，其中的《天才动物园》更是让我眼前一亮。

《天才动物园》一书的所有文图均来自“CCTV10走近科学”的电视实录，内容鲜活新颖，行文的口吻幽默风趣，读来是一种新鲜的冲击和知性的享受。

该书的呈现形式很有现场感和镜头感，比如在用文字介绍某个动物知识的同时，配以相关动物的瞬间行为写真图片，文图紧密配合，令读者如同亲眼所见。

这也体现出该书与电视科普栏目强强联手的优势，是其他同类读物无法与之相比的。

作为一个动物学的学者，我认为科普读物，不应仅仅停留在让小读者了解几个信息上，更要使小读者获得思想的陶冶、精神的激励和情感的熏习，这才是科普阅读的至高境界。

因此我非常欣赏该套丛书处处透出的科学探索精神和人文关怀情结，如：在介绍蜘蛛和毛虫吐丝的知识时，同时告诉小读者人类安全绳的发明是受此启发；在介绍毒蛇的毒牙时，也不忘说一声毒牙是人类注射器的先驱。

该套科普图书还将人与动物平等看待，告诫小读者人类的很多发明都是来自动物的启发，动物在许多方面都是人类的老师，因此人类要好好保护动物，要以动物为师。

张明昌教授（南京炮兵学院教授、中国科普创作协会会员、紫金山天文台特聘客座研究员）

“什么是宇宙，这是天大的难题”——这是“CCTV走近科学故事科普丛书”之《航天传奇》一书开

<<老枪档案>>

头的一个篇章。

这个标题使我一下子对这本书产生了兴趣。

什么是宇宙，到底有没有外星人，第一枚火箭是如何上天的，人造卫星怎样为我们服务，人在太空中是怎样生活工作的，我们为什么要撞击彗星……一个个看似深奥的问题在这本书中一一得到解答。可以说，《航天传奇》全面而准确地概括了人类航天史的历程和重大事件，也详尽地介绍了航天知识的方方面面。

同时，《航天传奇》一书还用了大量有历史价值的图片，增强了阅读的快感和兴趣。

科普一向戴着深奥而枯燥的面具，就像以往许多关于航天的书中那样，有趣的知识往往被玄奥的知识和晦涩的天文词汇淹没，令小读者们望而生畏，渐渐地也失去了解航天知识的兴趣。

但这本《航天传奇》是一本特别的科普，它是“故事科普”，是将枯燥的科普知识融入了有趣的故事和生动的文字中。

比如书中讲到宇宙观，以“世界是由大乌龟驮着的吗”为引子，吸引小读者的目光；书中讲到人类试图与“外星人”联系时，写道：给外星人送礼，发送“地球名片”，向外星人说hello……像这样诙谐幽默、有意思的句子在书中真是不胜枚举。

希望这样的好书可以将科学知识传递到孩子们心中，真正让孩子们爱读，爱看，这样我们的未来才会更有希望。

张良富少将（南京军区装备部副部长、少将）最近，朋友的孩子推荐我读了江苏少年儿童出版社出版的《老枪故事》、《另类飞机》和《战场生存术》等“走进科学”故事科普系列丛书，我真是爱不释手。

我认为这是江苏少年儿童出版社继《点击新战争丛书》、《军事迷丛书》之后，献给广大军事迷们的又一份厚礼。

该套图书具有鲜明的时代特色、最新的军事资讯、图文并茂的表现形式和严谨的科学态度，这些都给我留下深刻的印象。

图书最大的特点是针对中小学生的求知心理和阅读特点，将真实的故事与大量精美而珍贵的图片融为一体，生动形象地介绍了鲜为人知的老枪故事，如左轮手枪与盒子枪、歪把子与王八盒子后代等；介绍了不需要机场降落的地效飞机、既是长翅膀的船，也是能在水上滑行的地效翼艇等另类飞机；还介绍了战场生存必不可少的古今头盔、非常载荷、军服、迷彩服、野战帐篷和战地厨房等。

我相信，这些书既是广大青少年朋友喜爱的课外读物，也将是部队干部战士、民兵预备役骨干、大专院校学生学习高技术战争知识的生动教材。

<<老枪档案>>

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>