

<<贪玩的人类2：穿越百年的中国科学>>

图书基本信息

书名：<<贪玩的人类2：穿越百年的中国科学>>

13位ISBN编号：9787030379665

10位ISBN编号：7030379667

出版时间：2013-7-1

出版时间：科学出版社

作者：老多

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>

## <<贪玩的人类2：穿越百年的中国科学>>

### 内容概要

人类的文明离不开科学的进步。

回望近代科学在中国的百年历程，我们惊叹于科学对生活的影响，更震撼于科学对思想的冲击。

本书以生动独特的语言、跌宕起伏的情节和批判反思的视角，讲述了近代科学在中国从无到有，进而彻底改变中国的过程，以及中国近代科学启蒙者在探求真理过程中的奇闻异事。

此外，作者还亲手绘制了精彩插图，直触心底地传达了科学的乐趣、玩的乐趣。

本书融科学性、知识性、趣味性于一体，有益于培养科学思维、开拓教育方法、挖掘内在潜能，非常适合对科学和历史感兴趣的大众读者阅读。

## 作者简介

老多，男，双鱼座，好奇心强，是个什么都想玩玩的人。

自小喜欢科学，至今对大自然，对满天的星斗还充满了孩子一样的好奇。

2010年，老多的《贪玩的人类1：那些把我们带进科学的人》由科学出版社出版，广受好评，获得了全国优秀科普作品奖（中国科普作家协会）、文津图书奖（国家图书馆）、全行业优秀畅销品种（中国书刊发行协会）等奖项。

书籍目录

自序 引子 第一章达尔文第一个中国弟兄 第二章义和团的功劳 第三章共和了再也不裹小脚了 第四章穷山峻岭的书生 第五章灵芝长成了森林 第六章缪斯来到中国 第七章玩龙骨的人 第八章又见西域之迹 第九章中国的花仙子 第十章天垂新气象 第十一章寻找烛龙秘密的人 第十二章继往开来绝学九章 参考资料 后记

章节摘录

版权页：插图：美国首先要求退还庚款，也是第一个执行退款的国家。

在美国开始退还庚款以后，相继又有英国、俄国、日本、法国、比利时、荷兰等国以各种不同形式退还，大部分都用于派遣留学生。

德国第一次世界大战成了战败国，大战结束赔款终止，德国佬没有退款。

这次退还赔款对中国的确是一件大好事，而且退还庚款这件事本身，以及由退还庚款带来的影响和故事一直延续到了今天。

从第一批庚款留学生离开中国到现在，100多年的时间过去了，利用庚款出国留学的人现在也多已作古，不过据说这个计划直到今天还在执行着，这是咋回事呢？

1949年，当时的清华大学校长梅贻琦到台湾以后，建立了台湾“清华大学”。

据报道，2011年4月，台湾“清华大学”的现任校长陈力俊说，台湾“青华大学”每年还收到庚子赔款支票。

慈禧扇风、义和团惹祸而演出的这场人间悲喜剧，直到今天尚未落幕。

另外，退还庚款不仅仅是钱，并且用这些钱让一大批中国孩子漂洋过海，到美国和其他欧洲国家留学，退还庚款的结果和意义，远远超过了这些钱的价值，意义更深远，这是咋说呢？1915年在中国兴起了一场对后来的中国意义深远的新文化运动，新文化运动与庚款留学生带来的各种先进思想是分不开的。

历史学家认为，新文化运动的发起人和伟大旗手、中国共产党的创始人之一陈独秀，他之所以会高喊“赛先生”和“德先生”的口号，正是与他看到的、1915年1月在上海开始发行的《科学》月刊有关。

《科学》月刊是怎么回事呢？

1915年，末代皇帝溥仪刚刚被赶出紫禁城没两年，正是袁世凯建立“中华帝国”，当上“洪宪皇帝”的时候，中国怎么会冒出来一本《科学》月刊呢？

这其实就和庚款留学生有关。

这本《科学》月刊是中国有史以来第一本纯粹聊科学的杂志，这本《科学》月刊虽然是在上海发行，但编辑部却是在美国的康奈尔大学里，是由几个在康奈尔大学学习的中国庚款留学生创办的。

这件事如果是正统的历史学家，他们估计会这样写，《科学》杂志是由几个在美国的中国留学生，怀着爱国之情，以及科学救国、祖国强盛的伟大理想而创立的。

这么写不对吗？

这么写很对。

编辑推荐

《贪玩的人类2:穿越百年的中国科学》编辑推荐：“贪玩的人类”又来啦！

这次咱们玩点啥呢？

玩穿越！

穿越到哪去？

可不是远古，更不是清宫，而是100多年前的中国。

在那段硝烟弥漫的岁月里，居然出了群玩科学的普通人……这些家伙能搞出啥名堂？

嗯——还真不简单！

他们最先揣着小锤子，找矿山，找油田，玩出了中国第一个科学组织，创办了中国第一份科学杂志，搭建了中国第一个天文台、气象台、地震台，挖出了中国第一块恐龙化石，解密了天书——殷墟甲骨文，刨出了北京猿人、山顶洞人……读完他们的故事，你会惊奇地发现，正是这些玩科学的普通人创造了历史。

硝烟伴随着梦想，战火威胁着生命，却不减他们求真理的能力，爱真理的诚心。

科学之火自从在华夏大地燃起，就指引着炎黄子孙不断前行，无论风云如何变幻，再也没有熄灭…

…100多年前，战火纷飞，却有一群和赛先生一起玩的普通人，举着望远镜仰察天空的虚漠，透过显微镜俯视生物的幽微，他们点燃了科学的火种，让我们不断地梦想成真……

## 名人推荐

此书记述了老一辈科技人员的工作，为历史留痕。

——著名地质学家翁文灏之子翁心钧此书有别于其他科普类图书，虽然内容关于中国科学，却选择从人文的角度看待其发展，从历史文献中对科学的记录入手，探讨中国科技从古代领先沦为近代落后的深层原因。

在介绍中国科学发展的同时，还涉及当时社会状况、主要思潮、科学观点、中外文明比较、历史地位认识、后世评价等内容，给读者丰富的资讯。

引人入胜的叙事方式，有理有据的观点陈述，让人在轻松之余不禁掩卷思索。

——台湾“中央研究院”历史语言研究所蓝敏菁此书中有许多以往读书时未曾读过的人物，与史书上一味地宣扬历史名人的伟大有所不同，此书中的人物是真正的无名英雄，而他们的事迹同样值得我们了解。

——台湾子若设计工作室谢季衡梦想、兴趣和责任感，这是百年前的科学启蒙者所共有的，恰恰也是当下许多人所缺失的。

看了这本书后忍不住感叹：现在的我们，有着优越的物质条件、丰富的学习机会、个性化的发展环境，但懂得憧憬、快乐和坚守的有几个？

——网友眼皮底下

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>