

# 《杨纪珂自述》

## 图书基本信息

书名：《杨纪珂自述》

13位ISBN编号：9787535574824

10位ISBN编号：7535574823

出版时间：2011-1

出版社：湖南教育出版社

作者：杨纪珂

页数：299

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《杨纪珂自述》

## 内容概要

《20世纪中国科学口述史:杨纪珂自述》内容简介：口述史或口述历史，关于其定义，目前尚没有定论。对一般公众而言，不要把口述史理解为对一般历史常识的“口述”，它不是教师用以在课堂讲述的历史讲义，当然更不是说书人用来在舞台上表演的历史演义。对史学家而言，可以在史料学范围内从方法学的角度对口述史做系统研究，但不可能完全在口述史料的基础上打造出任何一门“史学”分支（不管是断代史，还是专门史）。口述史的直接产品，毕竟是记录亲历者忆述的录音光碟和文本。不管是中文的“历史”，还是英文的history，词义多歧，而与我们史学研究直接相关者有两种解释：一是指历史学，二是指对过去发生事情的记载。如果把后者转化为史学用语，就应该解读为“史料”。中国现代史的口述史名家唐德刚先生，在回答人们的提问时就明确地说过：“口述历史并不是一个人讲一个人记的历史，而是口述史料。”

口述史的“核心”是“被提取和保存的记忆”，这样，如何进行提取和保存，就只是个技术手段的问题。

# 《杨纪珂自述》

## 作者简介

杨纪珂，上海松江人，数理统计学家。1944年毕业于交通大学唐山工程学院。1948年毕业于美国俄亥俄州立大学，获台金研究所副研究员、生物物理研究所副研究员、中国科技大学教授、安徽省副省长。中央社会主义学院院长、致公党中央常务副主席、全国人大常务委员、全国政协常务委员。著有《农业数理统计》《数理统计方法在医学科学中的应用》《质量评估方法平话》《数量遗传基础知识》等，有《杨纪珂文存》6卷。

# 《杨纪珂自述》

## 书籍目录

前记第一章 幼年时代我的家世跟爸爸妈妈念唐诗妈妈和我们玩的游戏爸爸爱听的琴声从街上传来爸爸把我丢失在大街上小兄弟间的两则小故事军阀混战逃难的岁月第二章 青少年时代5岁上小学昆虫：我在小学年代的玩具初中年代的吉光片羽离家上高中怀念张枕蓉先生光华附中的老同学们忆松江沦陷在日寇铁蹄下苟延残喘在上海孤岛的日子我行将入蜀， 奋志欲埋头！第三章 大学年代72道拐和24道拐上云南大学因病辍学我爱上了石拱桥严师出高徒教我们冶金学的王钧豪教授一位糟糕的好老师暑期矿山实习同窗益友我级一位同学的悲剧平越生活一斑终于毕业了第四章 大学毕业后的迷惘在大渡口钢铁厂当工务员在仙女洞接受军训抗战胜利的一年汪安琦的烦恼和喜悦我经历了“昆明事件”一次千辛万苦的旅行……第五章 在美国半工半读第六章 在美国当工程师第七章 在科学院工作第八章 “文革”前后在中国科技大学第九章 无意之中步入政界附录

## 《杨纪珂自述》

### 章节摘录

第二位是秦牧先生，他在《师姐·代序》中说：“前几年辽宁科学技术出版社刊行过一本《科学家诗词选》，里面就收集了不少当代自然科学家的诗词佳作。有一位杨纪珂先生，写了一首优美的科学诗，叫做《粒子歌》，长达30句。我读后既佩服，又惊奇。像这样的科学诗，我觉得简直是文坛绝唱。这位科学家竟把原子核内部的秘密写得又有形象，又有感情，生动活泼，情文并茂了。我之所以把这200多字都抄在这里，其原因，一来是觉得如果只引述几句，未免不足尽其奥妙；二来也是想到本文如果发表的话，那样精彩的绝唱可以让更多的人看到；三来也想说明一个道理，世间之事，真是一山还有一山高，有些演戏的角儿可能觉得自己唱得不错，谁知并不经常登台演唱的‘票友’，偶然惊鸿一瞥，引吭高歌，却也常有令人喊妙的地方。” “一位自然科学学者写出了一部爱情小说，既稀奇，也不稀奇。从稀奇方面来说，此类事情，毕竟相当罕见。从不稀奇方面来说，自然科学学者当中，有不少原本就是通才，他们青年时代就有很好的文学素养，发而为文，常斐然可观。在现代文学史中，像鲁迅、郭沫若、丁西林、夏衍等卓越作家，原本就是研究医学或者物理、工程的，后来，他们都成为文坛上的佼佼人物。有更多后人并没有改行，他们一直战斗在自然科学家的岗位上，但是偶尔写诗填词，也叫我们这些文学界中人刮目相看，惊异于他们功力之深。” .....

# 《杨纪珂自述》

## 精彩短评

1、很朴实的文字。那时候的人令人钦佩

# 《杨纪珂自述》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)