

<<中国当代著名科学家丛书 王淦昌>>

图书基本信息

书名：<<中国当代著名科学家丛书 王淦昌>>

13位ISBN编号：9787221069047

10位ISBN编号：7221069042

出版时间：2005-5

出版时间：贵州人民

作者：钱伟长

页数：183

字数：193000

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>

## 内容概要

在中华民族漫长曲折的奋斗历程中，科学技术进步亦不愧为其中的一个华章。特别是新中国成立后，我国科学技术的各个领域都取得举世瞩目的成就，并造就了一大批为之奋斗而成长的科学技术人才，成为振兴中华的宝贵物质财富和精神财富。

为了推进科学技术发展，激励知识创新，弘扬科学精神。

贵州人民出版社不惜投入组织编著并出版《中国当代著名科学家丛书》，这是适应社会需要和未来发展的可喜之举。

人选这套丛书的，是我国当代自然科学和工程技术方面最具代表性的科技专家。

通过对他们的人生经历、不懈追求、科技成就、突出事件的介绍，生动展现了他们为国家富强、人类福祉而表现出来的刻苦发奋，坚忍不拔，勇于探索。

赤诚奉献的智慧和品格，以榜样的力量激励人们奋发进取，为中华科学技术和精神文明再创辉煌。

从这套丛书中可以感受到，这些科学技术专家与众多科技人才一道，有理想有抱负，有民族自尊心、自信心和自豪感，立志为加速提高中国科学技术的自主创新能力，为中华民族努力攀登世界科技高峰做出一番事业；这些科技专家与众多科技人才一道，刻苦钻研、严谨治学，勇于创新、顽强拼搏。

#### 作者简介

常甲辰，1964年12月生，中国核工业建设集团公司编审。  
1984年毕业于南开大学物理系，现为首都师范大学中共党史专业在职研究生。  
曾在中国原子能科学研究院、中国科学院、中国核工业报社工作。  
业余致力于中共党史和科学技术史的研究。

书籍目录

第一章 无梦的少年时代 1.常熟名医的独生儿子 2.早失怙恃 3.娶妻完婚 4.从浦东中学到清华学校  
第二章 科学殿堂受洗礼 5.清华物理系第一届毕业生 6.迈特内惟一的中国学生第三章 教授生涯  
7.从山东大学到浙江大学 8.随浙江大学西迁 9.研究与教学型教授 10.探索中微子的真谛 11.研究u  
介子的衰变第四章 核科学研究的摇篮曲 12.从西子湖畔到东皇城根 13.核物理研究的曙光初现 14.宇  
宙线研究成果丰硕 15.直言批评“变子”的“发现” 16.走上抗美援朝的第一线 17.主持近代物理所（  
物理所）日常工作第五章 杜布纳森林的日日夜夜 18.进入杜布纳联合原子核研究所 19.研究方向的  
确定 20.探测器和反应系统的选择 21.人才的调集和培训 22.反西格马负超子的发现 23.各显神通的  
中国学者讨论班 24.远见卓识与求是精神 25.再见，难忘的杜布纳第六章 以身许国铸长剑 26.踏上秘密  
历程 27.领导原子弹爆轰实验研究 28.金银滩上苦战斗 29.草原戈壁凯歌奏 30.组织领导三次地下核试验  
31.“一定要研制出大型x光机”第七章 重返核科学的摇篮 32.受命于原子能所的劫后时期 33.加强学  
术和行政领导 34.力促研究所迈上新征途 35.自力建造电子束脉冲加速器 36.深入开展电子束束流物理  
研究第八章 心系核电事业 37.做核电事业的促进派 38.开启中外核科技合作的大门 39.毛遂自荐赴中  
南海讲课 40.百鸟在林，不如一鸟在手 41.为核电事业兴旺发达尽心尽力第九章 力促高科技事业 42.  
成立中国核学会 43.核学会的技术交流和宣传普及工作 .....第十章 激光聚变情有独钟第十一章  
在生命最后的日子最后记 铭刻在心底的怀念主要参考书目附录

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>