

图书基本信息

书名：<<二十世纪中国著名科学家书系 唐孝威>>

13位ISBN编号：9787802518582

10位ISBN编号：780251858X

出版时间：2011-2

出版时间：金城出版社

作者：李敏

页数：295

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

他参与了中国第一颗原子弹和第一颗氢弹的研制以及第一颗回收卫星的有关试验。

他在核与粒子物理学、生物与医学物理学、脑与认知等多个学科取得辉煌成就，生活中的他却总是淡泊名利，过着最简朴的生活。

他的人生信条：“为真理而奋斗是责任，为人类做奉献是幸福。”

作者简介

李敏，1969年3月出生，籍贯山东省海阳县。
1991年毕业于浙江大学中文系。
现供职于江苏省无锡市纪委。

书籍目录

第一章 动荡的童年

- 1.1 出生书香门第
- 1.2 祖父唐文治
- 1.3 流离的童年

第二章 难忘的中小学岁月

- 2.1 家境困难人读小学
- 2.2 品学兼优的好学生
- 2.3 成为少年布尔什维克
- 2.4 报考国立大学

第三章 求学清华园

- 3.1 初入清华园
- 3.2 参加开国大典
- 3.3 改学物理

第四章 核探测器的创业

- 4.1 研制核探测器
- 4.2 参与铀矿勘探和环境监测
- 4.3 在杜布纳联合原子核研究所

第五章 大漠深处的核情结

- 5.1 到九院报到
- 5.2 投身青海研制基地
- 5.3 蘑菇云在东方升起
- 5.4 投身氢弹研制

第六章 劫难与复出

- 6.1 文革的浩劫
- 6.2 圆满完成返回式卫星空间辐射测量工作

第七章 求索微观世界

- 7.1 与丁肇中首度合作
- 7.2 率第一个中国科学实验小组奔赴德国
- 7.3 进行马克-杰国际合作实验
- 7.4 为发现胶子作出贡献
- 7.5 立足国内参与国际合作
- 7.6 与丁肇中再度合作
- 7.7 北京组作出的贡献
- 7.8 确定自然界存在三种中微子

第八章 探索宇宙空间的奥秘

- 8.1 从反物质人手探索茫茫宇宙
- 8.2 关于宇宙暗物质
- 8.3 阿尔法磁谱仪国际合作实验
- 8.4 阿尔法磁谱仪的首度太空飞行

第九章 研究活细胞

- 9.1 跨人生命科学领域
- 9.2 寻找物理学与生命科学交叉点

第十章 跨人核医学领域

- 10.1 攀登计划项目的首席科学家
- 10.2 推动分子影像学的研究

第十一章 跻身脑科学研究

11·1 涉足脑科学领域

11·2 参加人类脑计划神经信息学

第十二章 求解意识之谜

第十三章 著书育人献身教育

13·1 教书育人视为己任

13·2 寄语中学生

13·3 著书立说不辞辛劳

第十四章 身体力行彰显人格魅力

附录

F·1 唐孝威生平活动年表

F·2 唐孝威科学论著目录

章节摘录

版权页：插图：11月17日，在兵荒马乱中，大家分乘三艘小船，从无锡，经常州、丹阳，随难民潮涌入镇江。

19日又换乘拥挤不堪的轮船经芜湖、九江往汉口。

后由武昌换乘汽车经临阳、岳阳、汨罗，到达长沙，再经衡阳等地，抵达桂林。

一路上，小孝威跟随着大人一次次地挤乘混乱、嘈杂的各种轮船、汽车，躲避着灾难和危险，在惊恐、焦虑和不安中度日。

在他们离开镇江不久，镇江又遭到日机的轰炸，一些民房被毁，一艘轮船被炸弹击中，造成死伤1000多人。

过芜湖那晚，又遭遇日机在他们所乘轮船桅杆上空久久盘旋，人们惊恐一片，幸亏船家紧急熄火，才躲过了这一劫难。

在汉口好不容易挤乘上长途汽车，但逃难的人和一些国民党的残兵败将纷纷涌上车，车上十分拥挤，小孝威无处站立，母亲情急之下，拿出随身携带的一个小饼干筒塞在他的屁股底下让他勉强坐下，因为长途跋涉，后来这个饼干筒都被坐扁了。

一路上，颠沛流离，疲惫惊恐，还不时遭到日机的轰炸。

日本侵略军的铁蹄下，人民流离失所，国家山河破碎，这一切都在年幼的唐孝威心灵中留下了深深的烙印，国难使他过早地体会到了被欺凌、被蹂躏的痛苦，内心深处不由自主地萌生了对日本侵略者的无限仇恨。

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>