

# 《张香桐传》

## 图书基本信息

书名：《张香桐传》

13位ISBN编号：9787214062444

10位ISBN编号：7214062445

出版时间：2010-6

出版社：江苏人民出版社

作者：张维

页数：179

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)

# 《张香桐传》

## 内容概要

《张香桐传》内容简介：他出身贫寒，历尽坎坷，却敢于面对苦难，善于抓住机遇，勇于改变命运。他坚韧不拔，顽强进取，成为我国对神经生理学贡献最大、最负国际盛誉的神经科学家之一，成为被国际科学界誉为“公元前300年至公元1950年间对神经科学有贡献的人物”之一。

# 《张香桐传》

## 书籍目录

第一章 农家少年 1. 14岁才跨进小学门槛 2. 靠自己改变命运  
第二章 艰辛求学 1. 进入北大心理学系 2. 兴趣转向生理学  
第三章 结缘科研 1. 难忘的第一步 2. 名师引领打基础  
第四章 抗战烽烟 1. 千里迁徙共赴国难 2. 避难广西不忘科研  
第五章 人生转折 1. 安顺军医学校暂栖身 2. “要让太阳从西边升起来”  
第六章 大器晚成 1. 走进美国拜师耶鲁 2. 不断进取攻读博士  
第七章 “张氏效应” 1. 掌握先进的电生理学技术 2. 发现“光强化效应”  
第八章 树突功能 1. 开辟研究新领域 2. 树突功能与“低温麻醉”  
第九章 报效祖国 1. “我的事业在祖国!” 2. 风雨归国路 3. 回到祖国怀抱  
第十章 桃李天下 1. 建立中国第一个脑研究室 2. 培养神经生理学人才 3. 严师出高徒  
第十一章 针刺麻醉 1. 小银针大学问 2. “牛棚”里出成果 3. 荣获“茨列休尔德奖”  
第十二章 宝刀不老 1. 开创脑研究的新局面 2. 跨入新世纪

## 《张香桐传》

### 章节摘录

后来，张香桐的几个叔叔不止一次地替他向他父亲求过情：“大哥，俺张家祖祖辈辈都没有读书人，要不，俺们就咬咬牙，让香桐去念书吧。香桐那么欢喜念书，就让他念吧。也让俺张家出一个读书人！大哥，就让香桐去吧！”父亲被弟弟们说得也有点心动了，他想来想去，终于答应让香桐去念书了。可是一打听，读枕头镇小学的费用太高，学费、书费、饭费加在一块，可不是一个小数目，家里是怎么也拿不出来的。怎么办？父亲转念一想，那就让香桐去读村里的私塾吧。私塾的学费便宜，还勉强凑得出来。于是张香桐进了私塾。私塾的条件很简陋，在村子后街东头的一处空宅里摆了几条破桌椅，请了村里一个有点文化的人当老师，就开始教课了。进村里私塾念书的孩子不多，上课也不正规，学生们愿来就来，愿走就走，不点名，不考试，平时也没有上课下课之分。学生来了就读书，读一阵不想读了就可以走。念私塾虽说不要交多少钱吧，可是对于张香桐家这样穷困的家庭来说，仍然还是一笔不小的开支。因为穷，张香桐还只能断断续续地念下去。反正这种私塾又不正规。多去些日子少去些日子也是无所谓的。农忙时，私塾还常常放假，让孩子们在家中帮助父母干一些简单的农活。张香桐没有富人家孩子那样的愉快和欢欣，没有新衣裳和好吃的零食。

# 《张香桐传》

## 精彩短评

- 1、刚拿到，还没看，期待能有很好的收获！
- 2、张香桐先生在逆境中的生存能力实在令人敬佩！能在贫寒的家境下考上北大，能在兵荒马乱的侵华战争年代下搞研究，能在回国后一穷二白的实验室中建设平台（土法搭建防震平台、电磁屏蔽网、造玻璃电极、造电极阻抗测量器、造显微操作仪），能在牛棚里心系社会推广科学！

# 《张香桐传》

## 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)