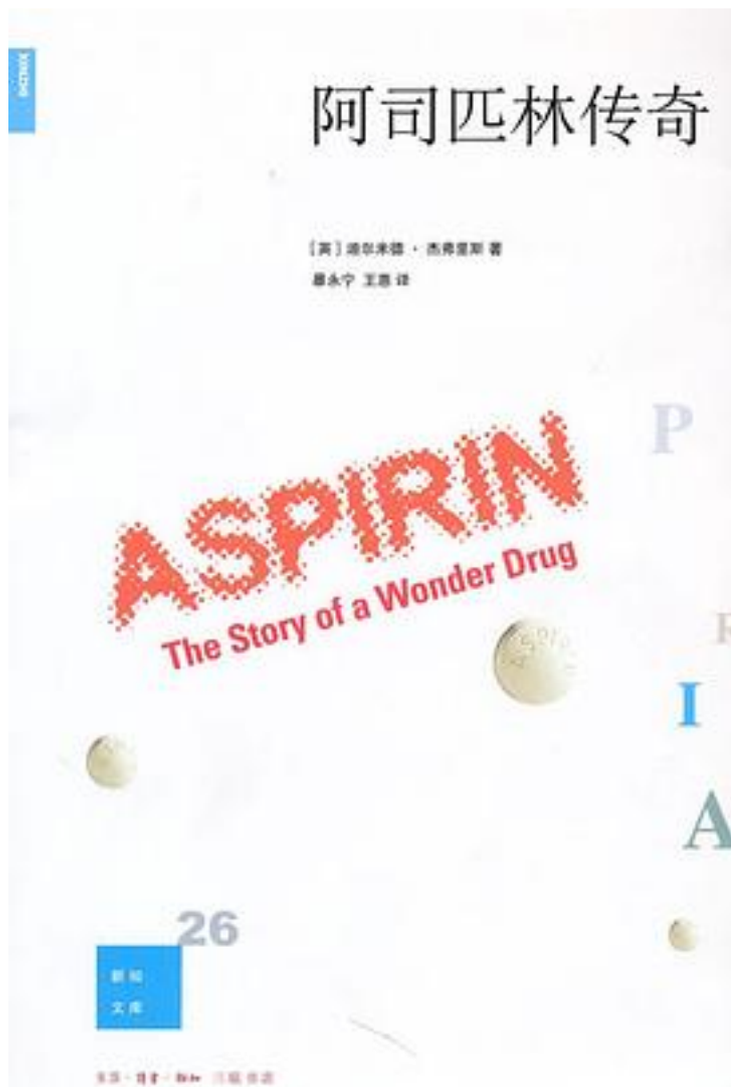


阿司匹林传奇



[阿司匹林传奇_下载链接1](#)

著者:(英) 杰弗里斯

出版者:生活·读书·新知三联书店

出版时间:2010-7

装帧:平装

isbn:9787108034090

1862年1月20日，美国人埃德温·史密斯获得了两卷古埃及的纸草书，其中提到的一味药——柳树，作为药物的关键成分就是后来被称为灵药的阿司匹林。本书就是从数千年前的药方开始的。英国的爱德华·斯通牧师1763年4月给皇家学会的会长写了一封信，报告他用柳粉治病的情况。到了19世纪初，研究柳树皮重新受到重视，多位化学家提炼出了其中的有效成分和提炼的方法，犹如一幅拼图中的各个部分，分别被不同的人造出来，最后终于形成了阿司匹林的完整图画——在拜尔公司，化学家们注意到柳苷、水杨酸、水杨酸钠的治疗效果，但对胃的伤害很大，于是他们着手研制一种不会“烧心”的药物，于是产生了“乙酰水杨酸”，为了便于商业推广，他们选用了“乙酰”的第一个字母a和绣线菊的前几个字母spir，再加上后缀in，组成了aspirin。1899年7月，划时代的阿司匹林头产了。然而，故事到这里并没有结束，此后的专利、商业大战等一些列故事等着您去看。

作者介绍:

尔米德·杰弗里斯，英国作家、记者、电视制片人，供职于英国广播公司。

目录: 致谢序言第一部1 古埃及医学纸草书卷的秘方2 从英国的一种树木上剥下的树皮3 拼图渐现端倪4 灵药问世第二部5 专利重要，病人重要，但销售最重要! 6 化学家的战争7 文明险些灭绝……8 阿司匹林时代9 道德沦丧的时期第三部10 溶解带来新升级; 竞争付出高代价11 原来如此! 12 心脏面面观13 21世纪的灵药与拜耳公司和阿司匹林有直接关联的专有名称
· · · · · · ([收起](#))

[阿司匹林传奇_下载链接1](#)

标签

科普

医学

历史

新知文库

三联书店

科学

三联

英国

评论

不是所有商品的出现都能如阿司匹林一样导致历史决策不同和事件有无。1. “阿司匹林”真面目即乙酰水杨酸的诞生之路，科学上的重大发现极少能由某个天才一蹴而就(科技发展)，2.如何在商业世界里将乙酰水杨酸以“阿司匹林”这个名字谋利、如何将产品升级如何在市场竞争中赚取更多的钱(商业博弈)，3.阿司匹林的作用机理，为什么能治病(退热止痛及预防心肌梗死等)。从乙酰水杨酸到阿司匹林的发展历程与人类历史密不可分甚至相互影响，包括苏美尔刻字石板埃及纸草书上柳树皮药用功效、十九世纪背景下工业革命技术发展推进生产、第一次世界大战对德企的重创及如何重振旗鼓、大流感中阿司匹林声名鹊起、第二次世界大战与纳粹同流合污等等。#传奇阿司匹林的荣耀与污点

挺好玩的故事，可惜尾巴蛇足了。译者很认真，译笔有点老派，尽量翻成中国式文字，比如中式打油诗什么的。看出一个小bug：把美国的《科学》杂志翻成了《科学的美国人》，这两本杂志的层次也差太多了：)

小二~给我上一盘拜耳灵药~

卖染料起家的拜耳公司的拳头产品：阿司匹林、海洛因、著名的梅毒克星-----砷矾纳明。对此书感兴趣的读者还可以翻翻《医药的真相》，书中对阿司匹林的药性及商业价值有更客观详细的论述。还是古人说得好：是药三分毒啊！

活生生的纪录片本子

通过一个药丸。揭示了人性之种种神奇。

突然审视，这个熟悉的陌生人。

一圈看下来，似乎没有加入解热镇痛药战团的只有辉瑞一家了，可能是伟哥太赚钱了完全不需要再搞别的了吧

: R971/4356

缺乏内容

★★★原来神药阿司匹林是柳树皮出身。

不解释

阿司匹林居然是和海洛因同时期造出来的。。。真不知道说什么好。翻译很好。

故事跌宕起伏，翻译信达雅，六星！

2014066

揭露医药行业暴利的本质和惯用的伎俩。

科技库 R971/J1

和人类历史一样跌宕的故事

作者要是知道拜耳在中国注册的商标“拜阿司匹灵”，肯定会笑倒，说不定还会在书里再加一章……这名字真是得了秘方药商的真传 -_-

旅途上解闷看完的。把药理学生生讲成野史，新奇。

[阿司匹林传奇 下载链接1](#)

书评

为什么说书中自有黄金屋呢，读书不一定让你赚钱，有时候确实让你省钱。呵呵，读完这本书，以后再有发烧头痛之类的小病，我一定会去买一包拜耳牌的最最安全最最有效最最便宜的阿司匹林。
阿司匹林对贵国人来说大概是熟悉的陌生药，听都听过，但很少吃，至少我是这样，长这么大...

这本书很多地方专有名词翻译有点问题。
阿司匹林虽然是非处方药，但是还是必须在医生或药剂师指导下服用。规范使用：
1、不能同时服用其他含有解热镇痛药的药品。不宜与抗凝血药及溶栓药（链激酶），抗酸药如碳酸氢钠，降糖药及甲氨蝶呤同用。与糖皮质激素同用可增加胃肠道不...

（《出版人》杂志专稿）
我们身边总有那么些貌不惊人的小东西，却在人们的平常生活中几乎掀起狂澜，堪称具有划时代意义、极具影响力的大发明。比如，现今全世界的人每年几乎要消耗两亿片以上的阿司匹林，在一定程度上关系着几多国家、几多平民的命运。可惜，当这小小药丸被人...

本文是我对自知乎上的一个[问题]的回答。-----
首先得问科学到底是什么。科学松鼠会有一篇文章[《什么是科学》]。

另外请参见维基百科上的「[科学]」和「[科学方法]」两个词条。
科学不是「管用」或者「不管用」的某种东西，科学是不断追求真理的过程和客观严谨的态度。有人...

如果有人把阿司匹林与核能的发现利用相提并论，你会同意吗？
33233名医生亲身参与的试验；与阿司匹林的命运休戚相关的科学家，医生，商人，政客之命运；当然还有拜耳公司百年来的兴衰沉浮，。。。
全书故事跌宕起伏，翻译信达雅，六星推荐！

可读性性很强的一本科普读物，写得非常引人入胜。在历史的跨度上以一种药物为主线贯穿了若干科学史的大事件，甚至通过微观的方式让国内读者一窥西方历史观下的世界近现代史片段。整本书把复杂的生化问题解释得通俗易懂，确实是功力非凡，而译者利用了大量口语化以及流行化的...

有些商品对历史会产生重要的影响，它们的出现或是灵光闪现，但它们的发展，却是与历史环境互相作用，乃至起到塔罗牌的关键作用，阿司匹林是其中之一。
阿司匹林是神奇的药物，是商场大亨角逐的利益高地，是大国之间争夺的战略物资，甚至成为了一种文化象征，当然——也背负了...

与这本书的缘分倒是不浅。本科时在学校图书馆看见这本小小的书，以一种药物来命名，顿时眼光便被吸引了去。但由于当时课业压力较大，故而搁置一旁，未曾竟读。缘分，有时就是这么巧妙，在书籍阅读分享课上，我们小组被分到了这本书。于是，怀着一探究竟之心，开始了阅读。不得...

从遥远的古埃及到21世纪的医药行业的斗争，看起来真是颇有点穿越的感觉，不过也有点波澜壮阔。阿司匹林看起来更像一个载体，作者很多的笔墨在描述拜耳公司啊。在阿司匹林命运的多个转折点，拜耳都起到了关键作用。
作为科普历史读物，我觉得这本书挺不错的。

总是在电影里面看到美国普通民众对于常见药品的熟悉程度很高，经常有这样的镜头：一个人看到另外一个人拿着一瓶什么什么药，就猜测出患了什么病症。自己生病的时候，除了感冒的时候去医院买点“白加黑”之类，都要跑到医院去问医生，医生说什么就是什么。从来也没有想过这...

阿司匹林，的确可以算是医药界的一个传奇，并且在很多病症里都可以用到，应用很广。而本书则不局限于阿司匹林的医学作用传奇，还深挖了阿司匹林的诞生和销售，将这些统称为阿司匹林传奇。阿司匹林的诞生，要从1758年英国牧师斯通对柳树皮药用的偶然发现和研究，然后医生们通过...

煮柳树皮的热汤，印染作坊的化工原料造就了医药史的传奇。它不是最优质的特效药，但一定是性价比最高的传奇药。如果没有它，一战大流感会不会像黑死病一样，让整个世界昏暗。如果没有它，纳粹会不会发动二战？冤死灵魂会不会少一点？一切都不可知。它的故事如此精彩，读后久久...

阿司匹林，柳树起源。简单的三人关联，到最后走向不同命运，一个人收钱，一个人变成犹太人，一个反对的人却成了发明者。名称和本质，商标与产品。在hero上最讽刺。一个从煤油提炼燃料的公司，变成制药公司，期间又是多少的讽刺阿司匹林的效用与第三帝国的关联又是多少陌生与...

1
柳树中含有一种生物碱（一种水杨酸盐），在一定条件下有退烧和止痛的作用。（当柳树的一些树叶收到某种病害的穿然后，该物质会促成一种叫做“凋亡”的过程，即促成受病害的树叶枯死脱落，从而不致扩大传染面。此外，也有的理论认为，该水杨酸盐会在一定程度上组织昆虫的...

这本书很多地方专有名词翻译有点问题。阿司匹林虽然是非处方药，但是还是必须在医生或药剂师指导下服用。规范使用：
1、不能同时服用其他含有解热镇痛药的药品。不宜与抗凝血药及溶栓药（链激酶），抗酸药如碳酸氢钠，降糖药及甲氨蝶呤同用。与糖皮...

相信读者看出来这本书绕不开阿司匹林商业化的引擎来自德国的拜耳医药。但是，这本书不仅仅是阿司匹林，而对乙酰氨基酚的，布洛芬等的介绍依旧是医学和科学进步的内容。这些竞争对手没有被重墨记述是因为相对历史久远，作用丰富的阿司匹林，上述两味仅仅是配角角色。对科学和商...

用讲故事的方式，像小说一样，把一个经典药物背后的种种事件穿在一起。里面有作者自己的看法，当然也为读者提供了思考的空间，为了解医药工业推开了一扇窗口。与医药相关的同学推荐阅读。如果结合其他相关书籍阅读，联合起来思考效果更佳。

[阿司匹林传奇_下载链接1](#)