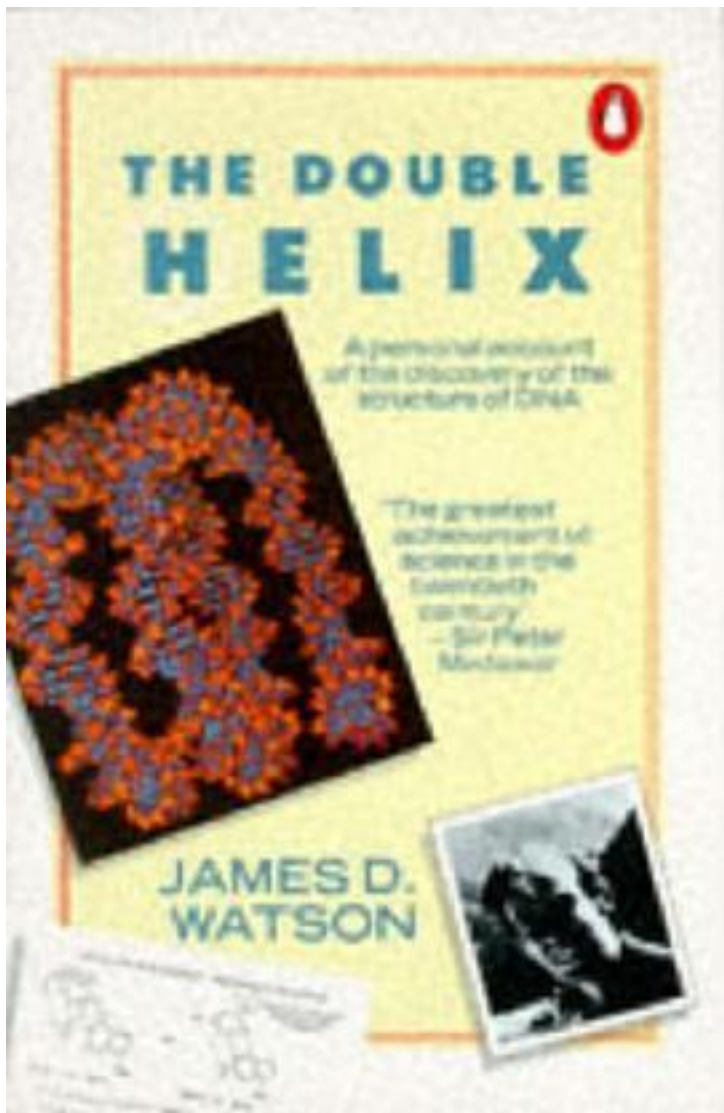


THE DOUBLE HELIX



[THE DOUBLE HELIX 下载链接1](#)

著者:James Dewey Watson

出版者:Penguin

出版时间:1970-01-01

装帧:Paperback

isbn:9780140031423

作者介绍:

目录:

[THE DOUBLE HELIX_下载链接1](#)

标签

思想

历史

评论

[THE DOUBLE HELIX_下载链接1](#)

书评

(载《书评周刊》2003年6月) 科普著作的翻译还有救吗? · 方舟子 ·
当前翻译著作质量普遍低下, 早已不是什么新鲜事, 在报刊上也常常见到露文章, 像把
“孟子”翻译成“门休斯”、“体质人类学”翻译成“物理人类学”、“氨基酸”...

1953年4月7日, 法国, 在穿过塞那河回到卢森堡宫附近旅馆的路上, 詹姆斯·沃森孤零零的一个人, 望着在圣·吉门附近的长发姑娘, 知道她们对他不会感兴趣的, “我25岁了, 已经没有什么魅力了。”
此前一周, 这个还没满25岁的年轻人和他的搭档, 只有大学学历的弗朗西斯·克里...

总归来说，无论这本书如何的生活零碎，或许根本谈不上什么非读不可的大作，（尽管它出自名家之笔，但名家已经放弃了身价，本要还原不是那么具有“亲和力”的科学界以人间烟火之面目，那我们还等什么呢？）但它总归是科学界顶尖社群工作与生活等各方面的点滴写照。它抛弃掉所有...

我去图书馆借这本书，本以为是中文版，结果发现是英文版的。英文版行文非常rhetoric，文字算华丽的，与英文科技新闻相比，理解起来还真有点难度。
《双螺旋：发现DNA结构的故事》感觉就是写，科研时遇到的各种问题，制度上的、人情世故上的、合作、竞争、灵感怎么出现等等...

激动人心的杰作！篇幅不大，然而把那段充满活力与希望的分子生物学发现史展示得无比生动，有趣。沃森25岁时与诸多同事做出划时代的发现，固然与他的天才有关系，然而更值得强调的是扎实的科学基础，活跃的学术气氛，以及充满机会的那个时代。这是一本少有的外行也能大致读懂的...

今天是女神节，分享一下，一月读书的内容，科研女神：Dr.Rosalind Franklin
2017年的愿望是读12本书，这是一月读的「The Double Helix: A Personal Account of the Discovery of the Structure of DNA」由双螺旋发现者之一的James D. Watson于1968年出版。读完后，没有什么特别...

在网上买这本书时并不知道这是一本英文书。好在这本书虽然号称是科普书，其实更像是科学家的八卦，作者的文笔还挺俏皮，并不难读。尤其是最后几章，颇有惊心动魄的感觉。

，因为它奠基了分子生物学，开始揭开了万物遗传的奥秘，让人类对生命有了更深入的了解。因为作者做出这个有关万物遗传的重要发现时年仅...

对《双螺旋》这本书早有耳闻，原来见过汉译本，翻译的挺差劲，读了几页就放弃了。这次有幸搞到原作，颇激动啊。之前也看过一些介绍科学研究的作品。给我印象最深的便是写陈景润的报告文学《哥德巴赫的猜想》，也算是中国人写科学家的经典吧。说真的，当时我初中，看《哥》真的...
...

结果三联译的中文版，评价大多是翻译的太次；那看来有机会的话还是读原版的比较好。我个人好奇的是，不知道当沃森碰到费曼的时候，两个人谁更桀骜不驯，个性突出些呢？

[THE DOUBLE HELIX 下载链接1](#)