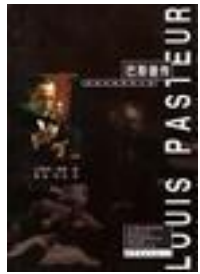


# 巴斯德传



[巴斯德传\\_下载链接1](#)

著者:帕特里斯·德布雷

出版者:商务印书馆

出版时间:2000-04

装帧:平装

isbn:9787100028738

《世界名人传记丛书:巴斯德传》详细地描述了法国微生物学的奠基人路易·巴斯德(1822~1895)的生平和研究,而且也介绍了巴斯德同时代的著名学者。

作者介绍:

目录:

[巴斯德传\\_下载链接1](#)

标签

传记

巴斯德

生物学

科学家

人物传记

科学人文

法国

科普

评论

里面对于兔子的试验描写很详细

---

本书不仅梳理了巴斯德一生的这些研究成果，而且科普了那个时代的科学发展史。它让我们在深入了解这位科学巨匠的同时，还让我们看到了巴斯德身上所具有的独特品质，使我们可以从中汲取营养，鞭策和激励自己的人生。（内容4颗星，但翻译漏洞太多，减掉一颗星）

---

“这是一次惨败：无菌法的倡导者不喜欢与人握手——也许是这个原因断送了他的竞选活动！”

---

细节记不清出了，再读一遍

---

这位先生在面对自己的学术反对者、本国高层和外国人（尤其是德国人）的时候非常有脾气，他和他爸在抱得美人归这件事上都很有一套，他爸搞的隔河相望的“汉水游女”

套路可谓艺高胆大。

天下谁人不识君

码字的我简直比卖火柴的小女孩还可怜 T T

因为疫苗重读了巴斯德传。发明巴氏灭菌法，衍生出了李氏消毒法，发现了炭疽病、鸡霍乱病、狂犬病的病因、传染途径以及预防方法，发明了疫苗。以一己之力挽救了法国处于困境中的酿酒业、养蚕业和畜牧业。不仅是法国的伟人，更是全人类的福音。致敬伟大的“微生物学之父”巴斯德。

[巴斯德传 下载链接1](#)

## 书评

今天坐在公园阅读了《巴斯德传》近600页中的后三分之一。从清明节到劳动节的一个多月，一直间断的在看这本书。时尔，看到我在阅读的人礼貌性地问我巴斯德是谁。我就回答说：“巴氏灭菌法就是以他的姓氏命名，他还是微生物学的奠基人。”也许，很多人也听说过那句“科学虽然没有...

如果你生活在19世纪的欧洲，有两件事情会让你倍感诧异。

第一件事情是，当时外科医生的制服是黑色的，而且通常沾满血迹与脓污，看起来与屠宰场里的屠夫别无二致；每当手术进行到关键时刻，你甚至还会看到医生从制服口袋里迅速掏出一把手术刀，用挂在脖子上的擦汗巾胡乱擦了一下...

[巴斯德传 下载链接1](#)