

# 《普通心理学研究故事》

## 图书基本信息

书名：《普通心理学研究故事》

13位ISBN编号：9787506281447

10位ISBN编号：7506281449

出版时间：2007-9

出版社：世界图书出版公司

作者：拉里·谢佛

页数：378

译者：石林

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)

# 《普通心理学研究故事》

## 内容概要

《普通心理学研究故事》(第2版)的目标是帮助你从更宏观的科学背景下理解心理学的研究，洞悉这些研究背后的推理过程。我们认为初学者也应该懂得心理学的研究程序。我们将把研究方法作为当代研究故事的重要部分予以介绍。你想学习如何做心理学实验吗？你为如何分析心理学研究而苦恼吗？本书囊括32项贴近生活的心理学研究，探讨了许多有趣的问题：“人格从何而来”、“男人如何择偶”、“攻击性滋生攻击性”……这些故事帮助学生从研究的解读进行思考，因为在本书中任何一个单独的发现都围绕着一系列丰富而详尽的研究，并且在每个研究之后都有关于研究方法的讲座，以此鼓励学生对于关键概念进行批判性的思考。

# 《普通心理学研究故事》

## 作者简介

作者：(美国)拉里·谢佛等 译者：石林等

# 《普通心理学研究故事》

## 书籍目录

第一部分 心理科学和方法 第一章 啊，老鼠！ 第二章 通灵学家与科学家 第三章 你把我弄疯了  
第二部分 生理心理学 第四章 提高对基因的兴趣 第五章 细腰+丰臀=魅力女人 第三部分  
第六章 医院令人患病 第七章 抑制吸烟 第八章 我能行！第四部分 发展第五部分 认知  
第六部分 情感第七部分 人格第八部分 压力与健康第九部分 行为改变第十部分 社会第十一部分 应用

# 《普通心理学研究故事》

## 编辑推荐

《普通心理学研究故事》(第2版)作者用生动的笔触为学习者打开了心理学的大门,教你如何用地批判性的思维方式审视心理学研究。无论你是心理学爱好者,还是心理学专业人士,本书中蕴含的批判性思维方式都能给你启迪。展现在你面前的这本书,不再是枯燥的理论要领,而是娓娓道来的研究故事,是一本源于生活、高于生活的上乘之作。本书适合作为普通心理学入门课程的辅助读物。

## 精彩短评

- 1、有点难度，但值得一看
- 2、实心和普心的结合
- 3、书的内容很差，根本不知道在说什么，
- 4、买他是送给朋友的这本书会对他有帮助.....
- 5、言简意赅。
- 6、这本书用的专业术语和数据比较多，是从科学的方法，通过实例证实一些心理学现象。总的来说还是可以的，适合有心理学基础和想要研究心理学的人看，不适合纯兴趣看心理学或想通过心理学来增加自己魅力的人看，最后说一句，翻译的一般。
- 7、一开始看这本书的是因为对心理学感兴趣，想了解些经典的心理学经典实验，从而可以把握心理学发展的脉络。但我从这本书，不仅仅看到了心理学相关的研究。而且学习到了一个科学的，严谨的科学实验是如何开展的。

我所从事的行业是需要实验来验证，处理一些问题的。导致这些问题的方面太多（我们的产品是由很多部分构成的，任何部分都有可能是出问题的原因），环境影响也很大（温度，真空度），各部分材料的不同（金属，非金属），因此如何做好实验发现问题是一个关键问题。

在本书中，我理解到了，被试，和控制组的比较关系，了解到对实验变量和控制量的描述，研究者心理对实验结果的影响。

一个合理的实验应该具有：

一个假设，首先你做实验应该是为证明什么东西，必须有一个前提。不能盲目的展开实验，否则会在盲目的方向前进，回浪费时间，浪费钱。

自变量，通过自变量的差异，得出实验结果的不同。注意，自变量最好是实验中唯一的有差异项，尽可能消除其他方面差异。这样实验结果中出现的差异被视为认为是自变量作用的结果。

因变量，可测量的实验结果部分。可能是不确定的部分。

盲研究，控制组，被试的随机分配，这里就不一一介绍了，有兴趣的看书吧！

别忘了，这里还有很多有趣的心理学故事！
- 8、小神仙看完了，说一般，我就不看了。
- 9、通过一个个实验的思路，方法来展示心理学。很好的初级读物。
- 10、科学心理学!!!
- 11、被这种故事集养坏了胃口越来越没耐心看学术派了肿么破。。
- 12、这本书可以帮你！

这本书的优势在于，它根据普通心理学的框架来编写，内容始终穿插着正在的研究介绍。

请注意，这个不是一般实验心理学里面拍脑袋想的小实验，这个是已经发表的真实研究者设计的实验！

我以前建议大家考研的时候多注意普通心理学和实验心理学结合着一起看书，这个书就是很好的结合点。在真实的实验研究中，你很轻松学习了实验方法、范式还能了解一些普通心理学的原理和知识点。

这个书强烈推荐给考研的孩子。

——爬爬 免费考研论坛心理版版主

- 13、纸张的质量不怎么好 看书就要看好书不是吗？翻着质量不满意的书 怎么会有好心情呢 早知道就在当当上买了 .....
- 14、这是本入门的好书 亲切有趣 看完它去看How to think straight about psychology很好 推荐哟正在看评论的这位同学
- 15、不太适合入门者，不过里面介绍了严谨的实验方法

## 《普通心理学研究故事》

16、这本书还是很专业的 不太适合初学者

17、希望能出第二版，作者讲的很好。

18、7分，还行

19、翻看了感兴趣的案例。实验心理学本是最枯燥的板块，本书能够深入浅出地介绍科学实验，通过有趣地案例，走进枯燥的实验，值得放一放后期再细细品读。

20、送货还是蛮快的,质量也不错!

21、学心理学的人在做研究或者选题的时候总会发现一个问题：如何去选择心理学的研究题目？是随波逐流地随便搞几个问卷，攒一攒弄出一个研究来糊弄过关，还是选择一个确实有趣的题目来做做？哪个更有意思，更有意义？

答案不言而喻。

这本书里最让我印象深刻的一个研究故事是“细腰+丰臀=魅力女人”，我最喜欢其中的一句结语是“现代女性的如意郎君是比尔·盖茨，而不是人猿泰山”。

22、做心理学研究的人，不妨读一读。

23、翻译得非常好，如在眼前。口吻很亲切，还时常有冷笑话出没。详列出了相关文献，方便查考。

24、学会用心理学家的视角思考，是本很不错的入门书

25、挺实用的！推荐一下！我的论坛max518.com

1、一开始看这本书的是因为对心理学感兴趣，想了解些经典的心理学经典实验，从而可以把握心理学发展的脉络。但我从这本书，不仅仅看到了心理学相关的研究。而且学习到了一个科学的，严谨的科学实验是如何开展的。我所从事的行业是需要实验来验证，处理一些问题的。导致这些问题的方面太多（我们的产品是由很多部分构成的，任何部分都有可能是出问题的原因），环境影响也很大（温度，真空度），各部分材料的不同（金属，非金属），因此如何做好实验发现问题是一个关键问题。在本书中，我理解到了，被试，和控制组的比较关系，了解到对实验变量和控制量的描述，研究者心理对实验结果的影响。一个合理的实验应该具有：一个假设，首先你做实验应该是为证明什么东西，必须有一个前提。不能盲目的展开实验，否则会在盲目的方向前进，回浪费时间，浪费钱。自变量，通过自变量的差异，得出实验结果的不同。注意，自变量最好是实验中唯一的有差异项，尽可能消除其他方面差异。这样实验结果中出现的差异被视为认为是自变量作用的结果。因变量，可测量的实验结果部分。可能是不确定的部分。盲研究，控制组，被试的随机分配，这里就不一一介绍了，有兴趣的看书吧！别忘了，这里还有很多有趣的心理学故事！

2、这本书可以帮你！这本书的优势在于，它根据普通心理学的框架来编写，内容始终穿插着正在的研究介绍。请注意，这个不是一般实验心理学里面拍脑袋想的小实验，这个已经是已经发表的真实研究者设计的实验！我以前建议大家考研的时候多注意普通心理学和实验心理学结合着一起看书，这个书就是很好的结合点。在真实的实验研究中，你很轻松学习了实验方法、范式还能了解一些普通心理学的原理和知识点。这个书强烈推荐推荐给考研的孩子。——爬爬 免费考研论坛心理版版主

3、学心理学的人在做研究或者选题的时候总会发现一个问题：如何去选择心理学的研究题目？是随波逐流地随便搞几个问卷，攒一攒弄出一个研究来糊弄过关，还是选择一个确实有趣的题目来做做？哪个更有意思，更有意义？答案不言而喻。这本书里最让我印象深刻的一个研究故事是“细腰+丰臀=魅力女人”，我最喜欢其中的一句结语是“现代女性的如意郎君是比尔·盖茨，而不是人猿泰山”。



# 《普通心理学研究故事》

## 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)