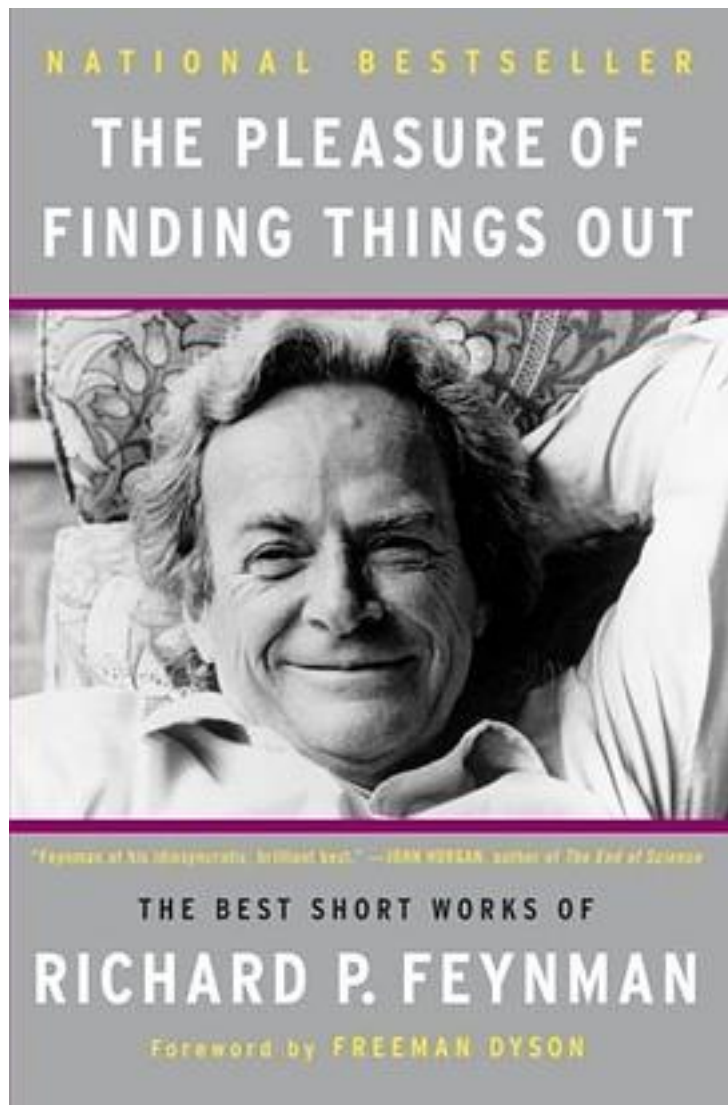


The Pleasure of Finding Things Out



[The Pleasure of Finding Things Out 下载链接1](#)

著者:Richard P. Feynman

出版者:Penguin Books Ltd

出版时间:2001-4-5

装帧:Paperback

isbn:9780140290349

作者介绍:

理查德·费曼，美国物理学家，诺贝尔物理学奖得主。生于1918年，成长于纽约的法罗克维，1942年毕业于普林斯顿大学，拿到了博士学位。二战期间，他是推动原子弹研发的重要人物。战后，费曼在康奈尔大学和加州理工学院任教。1965年，他因在量子电动力学方面的研究荣获诺贝尔物理学奖。除了是物理学家，费曼还是个作家、艺术家，擅长演奏手鼓，还能打开各类保险箱。1988年，费曼辞世。

目录:

[The Pleasure of Finding Things Out 下载链接1](#)

标签

科研

Research

励志

career

Richard Feynman

评论

这本早看完了，忘记更新状态。

[The Pleasure of Finding Things Out 下载链接1](#)

书评

你可能不知道费曼是谁，但你一定知道投向日本的那两颗原子弹 读《发现的乐趣》
文/方木鱼 早上看新闻，说美国总统奥巴马将访问日本广岛。

后来，编辑提示我，今天是费曼的诞辰。

你可能不知道费曼是谁，但你一定知道投向日本的那两颗原子弹。为什么不再多投两颗
？如果你是...

鲜少崇拜任何人的我，几乎一秒就变成了理查德·费曼的脑残粉。他满足了我对偶像的所有期待：天赋异禀、正直勤恳、多才多艺、幽默有趣。顾不上自己是个物理白痴的现实，抱着费曼的访谈集《发现的乐趣》读得如痴如醉，暗自嘀咕：如果学生时代遇到如此神人（费曼当过大学老师），...

“天籁本身以他的心裁而得意，穿起他的诗句好不欢喜”。

这是莎士比亚去世后，琼森写的一首挽联。《发现的乐趣》主人公费曼是物理学界的大牛，他的“时空方法”让世人见证了琼森的预言。费曼是一位跨学科践行者，拒绝教条主义。如果你阅读这本书，你会发现费曼知识面很广，...

本文是美国著名物理学家弗里曼·戴森为《发现的乐趣》一书作的序。该书由张郁平翻译，湖南科学技术出版社2005年出版（新浪爱问有电子版下载）。我发现，这个序跟我国许多翻译作品一样存在较严重的质量问题，因此特在这里发个对照版，供大家参考和指正。 THIS SIDE IDOLATRY...

费曼先生年轻时英俊得不像话，盯着他的照片看不到三秒钟，你就会没道理地想起当年费雯丽在出演南方美人郝斯嘉大获成功后得到的一句评价：她有如此容貌，本不需如此演技；她有如此演技，本不需如此容貌。如果把这句话挪用到这位上个世纪最伟大的物理学家之一身上，只需稍稍动几...

最近感觉自己的词汇量好low。

带着Mike逛公园，看到狗不知道从哪蹿出来，赶快指给他看：“Mike，快看，小狗”。因为他奶奶教过他小狗的叫声“汪汪”，所以他看到小狗后，条件反射叫“汪汪”，然后，我该说点什么呢？好棒？到底是哪里棒。走过小区里的石板路上，银杏叶子浅黄...

遇到了一本好书是一件值得庆祝的事情，读一本好书，可以管中窥豹伟人的生活，可以有机会聆听前辈的人生感悟，即使只言片语也无不显现出伟大的人格魅力。关于科学你要认识到这个世界是充满不确定的，科学不是寻找真理，而是确定可能性。我们生活在巨大的不确定性当中，要忍受...

发现的乐趣是一种好奇的求知欲。费曼的这些文章，没有全部看完。费曼仿佛是个演员，玩耍着物理，玩耍着生活。撬锁，原子弹，皮鼓，讲演，修收音机……

可叹的是我们的天朝很难有这样的环境来出现一个费曼，出现这种人

这是一本普通人也能看懂的物理科学家的作品，除了有几篇对没有专业知识的人有阻拦外，更多的是对宇宙对事物的探索。

费曼的态度一直很认真，严谨，作为科学家，他看重诚实的品质，独立的思想，坦然承认无知。外人也许会觉得，科学家们一本正经，尤其是这种物理类的深邃枯燥的...

做摘录的时候忽然想到，作者全书一直围绕的坚持科学不确定性，和后来讨论的科学与宗教的关系，如何使坚持怀疑的科学精神和宗教的形而上学共处，其实也可以延伸至平时日常相处中的很多问题。比如和人沟通。感觉这也解释为什么很多学术大拿好像人际交往并不在行的原因。因为...

他的笑好像Sheldon one-sided Papa教Feynman：恐龍的故事, imagine, Encyclopaedia Britannica Now that's a deep understanding—he doesn't give me a name, he knew the difference between knowing the name of something and knowing something, which I learnt very ea...

物理学基础理论流沙一般，这个不相信（有点区别怀疑）一切的民族太“聪明”了，观察、实验控制和验证要花费太多，会讨巧到底有多不好。科学不是命名和定义，是一种方法，不是价值观。纯粹科学精神必定探究基础。科学家和货拜族的区别不是规律，还真的只能是真相和功用。一种逻...

这一章里 Feynman 在讲了很多 research integrity 和怎样做才是真正的科学之后，最后并没有振臂一呼喊 let's do some real science 之类的口号，而是祝愿所有的人都能有不用出于各种外部压力而妥协的运气。让我感觉这真是个温柔的人。大概每个在学术界待着并想继续待下去的人...

[The Pleasure of Finding Things Out 下载链接1](#)