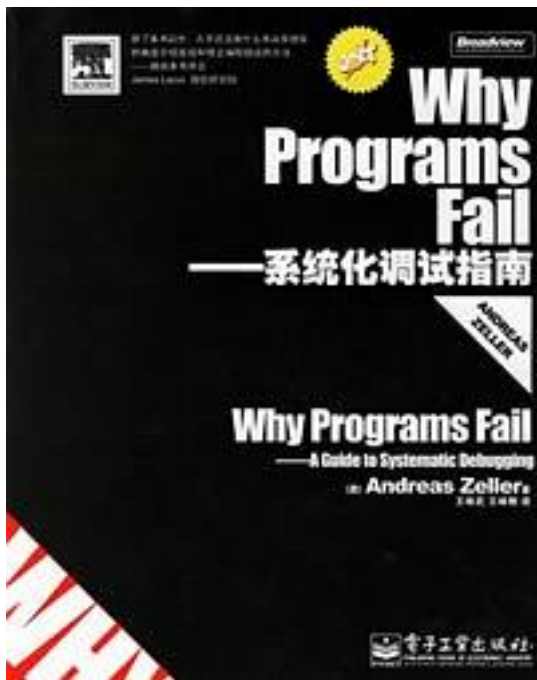


# Why Programs Fail



[Why Programs Fail\\_下载链接1](#)

著者:泽勒

出版者:电子工业出版社

出版时间:2007-3

装帧:

isbn:9787121036866

作者介绍:

目录:

[Why Programs Fail\\_下载链接1](#)

## 标签

调试

编程

Debug

计算机

Programming

软件工程

BUG

软件开发

## 评论

看过以后也算是明白为什么只有那么少的系统地讲调试的书了：那些形式化的方法都太形式化了，遇到问题的时候虽然有辅助效果，但是大多数时候还是得靠经验啊。不确定因素太多了！

-----  
其实这本书一直没有能够看明白，过于深奥了。我完全无法理解怎么个调试就可以搞得这么复杂，尤其是到了书的后面，一堆的公式，最后我把这本书供了起来。

-----  
系统讲解bug的书，难得。不过看了半天，除了对几个工具的介绍，其余部分感觉bug调多了自然就是这样了。估计是太粗略的看此书，没有悟透

-----

说实话，没看懂~

---

好像比较高深 现在看来很好

---

无论是开发、还是测试都应该读的一本书，科学系统化的讲解了如何调试和定位bug。书中有不少前沿的bug定位技术，原来测试也可以这么有搞头~

---

可以系统了解一下，在软件开发过程中，一个bug从产生到解决的生命周期，一些常用的跟踪调试工具，以及在调试过程中化繁为简，逐步找到问题所在的过程。如果之前没有接触过任何的Bug跟踪系统，可以看一看。

---

调试课的课

---

[Why Programs Fail\\_下载链接1](#)

## 书评

今天偶然路过书店，偶然看见这本书。一看书名就是牛书，没有金刚钻，也不敢拿这么牛的书名来用。再看是咏刚兄翻译的，顿时来了兴趣，站着看了十几页，长出一口气，真是好，很久没看过这么愉快的书了。

---

其实这本书一直没有能够看明白，对我而言过于深奥。我完全无法理解怎么个调试就可以搞得这么复杂，尤其是到了书的后面，一堆的公式，最后我把这本书供了起来。

---

[Why Programs Fail\\_下载链接1](#)