

# 《第三次数学危机》

## 图书基本信息

书名：《第三次数学危机》

13位ISBN编号：SH17118-115

10位ISBN编号：SH17118-115

出版时间：1985

出版社：四川人民出版社

作者：胡作玄

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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《第三次数学危机》

## 内容概要

数学是精密的,严格的,准确的,靠得住的。

数学是精密的,严格的,准确的,靠得住的？

# 《第三次数学危机》

## 精彩短评

- 1、读一本上世纪八十年代出版的科普类小册子，胡作玄的《第三次数学危机》，其中一些内容，颇为有趣。作者认为，对无穷集合、基数的承认，是第三次数学危机的实质。而这里的无穷概念，我以前在学数学时，就曾感到困惑。前段时间，有人问及芝诺悖论，亦涉及无穷问题。对此，数学家们也争论不休，少有定论。
- 2、当初看了，脑袋嗡了一下！
- 3、除可数无穷之外、其他无穷都不是数学、归佛洛伊德研究！！:):)
- 4、想念OO会，那些阿列夫的日子。

# 《第三次数学危机》

## 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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)