

<<无限与真矛盾>>

图书基本信息

书名：<<无限与真矛盾>>

13位ISBN编号：9787506828925

10位ISBN编号：7506828928

出版时间：2013-1

出版时间：董瑞侠 中国书籍出版社 (2013-01出版)

作者：董瑞侠

页数：271

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：<http://www.tushu007.com>

<<无限与真矛盾>>

内容概要

两千多年来，哲学界、逻辑学界和数学界有一个共同的斯芬克斯之谜，这就是“是否存在超出形式逻辑框架的两方面同真的真矛盾”。

不少辩证哲学家肯定真矛盾的存在，但许多人觉得真矛盾不可思议。

《中国书籍文库：无限与真矛盾》给出许多离散型真矛盾实例，同时给出数学证明和哲学诠释。

<<无限与真矛盾>>

作者简介

董瑞侠，男，北京人，1953年11月27日出生，毕业于北京化工大学合成纤维专业。

曾为黑龙江生产建设兵团战士，现为北京服装学院思政部教授。

多年从事自然辩证法教学与研究，主要研究方向为数学哲学，集中力量攻克无限本质与真矛盾问题。

已出版专著《真矛盾探究》并发表相关文章8篇。

<<无限与真矛盾>>

书籍目录

前言 真矛盾是辩证逻辑矛盾第一章 数学矛盾第二章 数学世界第三章 集合与集合论公理系统第四章 演绎推理第五章 矛盾的分类第六章 真矛盾的哲学探究第七章 无限集合与无限过程第八章 无限集合是真矛盾第九章 无限过程是真矛盾第十章 真矛盾证明的一般模式第十一章 真矛盾经典实例精析第十二章 自然数序列全分析第十三章 若干疑点精析第十四章 数学公理的相对性第十五章 形式逻辑基本规律的相对性第十六章 对真矛盾的辩证理解第十七章 真矛盾的若干直观模型第十八章 原则性间接实践证明第十九章 相关自由想象第二十章 经典悖论解析第二十一章 数学总体印象第二十二章 直接研究方法第二十三章 若干相关成果第二十四章 基本创新方法第二十五章 破除创新心理障碍附录主要参考文献后记

<<无限与真矛盾>>

编辑推荐

真矛盾是指由具有逻辑上的矛盾关系且同真同假的两个命题所组成的合取命题，具有“ A 并且非 A ”的形式特征，是两方面都有客观事实作支撑的特殊的辩证矛盾和逻辑矛盾。

真矛盾的存在似乎令人不可思议，然而它的存在具有客观性，无论人们多么不情愿，只要愿意把尊重事实放在首位，都迟早会承认真矛盾的客观性和合理性。

董瑞侠编著的《无限与真矛盾》给出许多离散型真矛盾实例，同时给出数学证明和哲学诠释。

<<无限与真矛盾>>

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:<http://www.tushu007.com>