

# 数理哲学导论

本页面中的内容受版权保护

汉译世界学术名著丛书

## 数理哲学导论

〔英〕罗素著



本页面中的内容受版权保护

[数理哲学导论 下载链接1](#)

著者:伯特兰·罗素

出版者:商务印书馆

出版时间:1982

装帧:

isbn:

作者介绍:

目录:

[数理哲学导论 下载链接1](#)

标签

哲学

逻辑

数理逻辑

科普

分析哲学

汉译世界学术名著丛书

Na.Ph.

评论

倒是觉得罗素这本名著的中译名还是挺准确的。他在书里就是先讲数理，再讲哲学，然后再总结成导论的。而实际上所有这些都属数理，我怀疑加上Philosophy一词是为了防止文科生望而却步

---

I cannot translate this fucking stuff into a normal people language @ @

[数理哲学导论 下载链接1](#)

## 书评

数学的哲学不仅可以赞同的，还是可以证明的。数学可以独立存在，因此哲学就成了数学家的禁地，因此哲学就是禁地。哲学的禁地在于哲学有些领域是不可能得出结果的。例如不自由的思想和极端的思想。这就是哲学自由的局限性，也是一种善意的保护。禁地的思想不仅是现代的...

[数理哲学导论 下载链接1](#)