

# 《自然哲学基础分析:相对论的哲学骸

## 图书基本信息

书名：《自然哲学基础分析:相对论的哲学和数学反思(精装)》

13位ISBN编号：9787313022547

10位ISBN编号：7313022549

出版时间：2001年3月1日

出版社：第1版(2001年3月1日)

作者：杨本洛

页数：559页

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《自然哲学基础分析:相对论的哲学骸

## 内容概要

本书是以相对论及相关问题为论述对象的专著。作者针对“以太”的零漂移实验结果、惯性系、对称性原理、大数粒子集合运动等基本问题提出了一系列观点。

# 《自然哲学基础分析:相对论的哲学骸

## 精彩书评

1、杨本洛在他的一系列书中都提出了这个观点,其实他这一系列说,大部分内容是一样的,只是详简不同罢了,除了《两类“相对论”形式逻辑分析》这本书,《自然哲学基础分析--相对论的哲学和数学反思》和《自然科学体系梳理》中也提到了洛伦兹变换不满足群的封闭性要求这一观点,其实,杨本洛他犯了一个错误,他在论证这一观点的时候,使用的速度相加定理,是牛顿力学的速度相加定理: $w=u+v$ ,而不是狭义相对论的速度相加定理:等式右边还要除以因子 $(1+uv/c^2)$ !所以他认为连续两次洛伦兹变换“不再是洛伦兹变换了”.{见<http://book.douban.com/annotation/17554130/>}

# 《自然哲学基础分析:相对论的哲学骸

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)