

<<四维力学（全三册）>>

图书基本信息

书名：<<四维力学（全三册）>>

13位ISBN编号：9787806685013

10位ISBN编号：7806685014

出版时间：2003-12

出版时间：学林出版社

作者：L·岳松

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>

## <<四维力学（全三册）>>

### 内容概要

《四维力学(套装共3册)》包括：《论科学学:走向成功之路》、《驳大爆炸理论:挑战霍金》和《评论相对论是非:挑战爱因斯坦》3本。

《论科学学:走向成功之路》内容简介：科学学是研究科学本身的一门科学，它包含科学的许多方面，如科学研究的艺术（方法），科学发展的趋势、方向，科学上尚未开垦的区域，科学研究中的斗争哲学，科学研究的自然规律、可行性，通向科学和发明的成功之路等等。

那么，为什么把它纳入四维力学丛书呢？

四维是时间和空间的总称，空间就代表我们这个世界，时间是指历史的流逝。

意思是说从世界历史来论科学学。

科学研究与时空，古今科学纵横谈也是这样，“古今”、“纵横”就是时空。

从现在起，人类文明（它的前锋是科学，首先是力学和数学）将迈出旧有的三维空间世界，昂首进入全新的四维时空领域，四维力学就是它的前哨。

《驳大爆炸理论:挑战霍金》内容简介：我很欣赏《时间简史》序言中说的“科学的最基本态度之一就是疑问，科学的最基本精神之一就是批判”。

也许是本着这种精神，我才奋勇谈了自己的感想，并决定写作《驳大爆炸理论:挑战霍金》。

我没有对它的理论逐项分析，因为它们没有方程演算，从何“分析”、“论证”？

我所能做到的是，从《四维力学》的理论出发，陈述宇宙论方面的观念，包括概念、理论、推导、演算，力求做到严谨、简明，以此作为响应“批判”的贡献。

在这里，我还要作点说明。

中引述了《四维力学》中的部分内容，其中有些还见于《评相对论的是非》、《揭开时空和宇宙之谜》的某些章节中。

但所有那些，都是为了论证它们的目的、要求和需要。

《驳大爆炸理论:挑战霍金》引述的部分则是专为“挑战”服务的。

不会有人说我偷了自己“钱包”吧！

但如果你想要了解真相和全貌，还是建议你看看前面的书为好。

《评论相对论是非:挑战爱因斯坦》以全新的严谨的理论虔诚地向全世界宣告：四维力学证明，太阳系是个缓慢的收缩体系。

行星运动方程是根收缩的螺线，像唱片上的波纹。

四维力学计算了太阳系形成时的行星轨道，九大行星趋近太阳的时刻，月亮行近地球的时刻，以及行星近日点的进动方程，太阳系运动方程。

<<四维力学（全三册）>>

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>