

# 《变速系相对性原理》

## 图书基本信息

书名：《变速系相对性原理》

13位ISBN编号：9787502546069

10位ISBN编号：7502546065

出版时间：2003-8

出版社：

作者：蒋志方

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)

# 《变速系相对性原理》

## 内容概要

《变速系相对性原理:惯性场及时空的量子性》在辩证唯物哲学思想指导下，将物质运动及其时空不可分割相互联系的规律，用变速系相对性有理的基本方程表述出来。从这个方程得出了一些一分为二、对立统一的自然规律，并发现了惯性场的存在，揭示了时间、空间的量子性和弯曲性，在规律上发现了引力场与惯性场安全等效，在能量状态意义上揭示了引力场、惯性场与电磁场是完全统一的。《变速系相对性原理:惯性场及时空的量子性》的论述是关系到物理学基础理论，论著逻辑推理严格。数理推导简明扼要，浅显易懂。供物理学及自然科学工作者参考。

# 《变速系相对性原理》

## 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)