<<宇宙的始末和规律>>

图书基本信息

书名:<<宇宙的始末和规律>>

13位ISBN编号: 9787548602163

10位ISBN编号:7548602162

出版时间:2011-10

出版时间:上海学林出版社

作者:胡领祥

页数:92

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

<<宇宙的始末和规律>>

内容概要

作者在书中对宇宙中的许多现象进行了探索性研究,并用自己的观点,解释了许多宇宙、天文现象。

<<宇宙的始末和规律>>

书籍目录

前言

- 一、非物质的道
- 二、宇宙的诞生 三、基本粒子
- 四、什么是光子
- 五、物质有几态
- 六、究竟有几种最基本的力
- 七、右手旋转定律
- 八、黑洞
- 九、能量场的分裂和复制
- 十、DNA的出现
- 十一、"暗能量"与引力透镜
- 十二、爱因斯坦的错误十三、"外星人"十四、飞船和飞碟

- 十五、时问与空问
- 十六、宇宙的毁灭
- 十七、非物质的"道"的消失

<<宇宙的始末和规律>>

章节摘录

版权页:物质或物体内存在非物质的"道"的轨道,但不一定有了这个轨道之后,光线就能凭借这个轨道在物体内部随意穿越了;物质的能量场也会占用一些非物质的"道"的轨道,各个物质的性质不一样,也对光进行了阻隔,就形成了透光性不一样的材料,如果是铅,那么就能阻挡一些射线了。有人认为反物质就是反粒子组成的,只能说对了一小半;我认为先有反的动态能量场,否则,所谓的反粒子也是不存在的。

反物质就是通过能量场与能量场的结合之后,才组成的反物质。

根据我"正反物质太极球"模式形成的理论,反光子是存在的。

反光子的准确定义是携带与正能量相反能量的静态能量场;反光子与普通光子的区别在于旋转的方向和能量的相反。

"正反物质太极球"中的反物质,它们所携带的能量应该与正物质的能量是相反的,那么,静态能量场携带的能量也是相反的,具有反物质的特性;因为它与光子是相同物质不同性质的表现势态,是对立统一的两个方面;物质能发生物质之问的湮灭,正、反物质湮灭发出的是光子;而反光子与正光子的接触,就一瞬问发生了无声无息的湮灭;光子与反光子的湮灭是不会发出任何东西来的,否则,这样的变化会变得无穷无尽了,到最后出现了什么也没有湮灭的奇怪现象。我们看不见黑洞,原因之一就是这个。

<<宇宙的始末和规律>>

编辑推荐

《宇宙的始末和规律》是由学林出版社出版的。

<<宇宙的始末和规律>>

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