

## <<天象的启示>>

### 图书基本信息

书名：<<天象的启示>>

13位ISBN编号：9787535529435

10位ISBN编号：7535529437

出版时间：1999-8

出版时间：湖南教育出版社

作者：李启斌

页数：183

字数：150000

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>

## <<天象的启示>>

### 内容概要

我国的科学家和科普作家长期以来在科普园地中辛勤耕耘，倾注了大量的精力和心血，创造了许多科普读物。

《中国科普佳作精选》所收入的作品，正是其中的佼佼者。

这些佳作的共同特点一是不只局限于对科学知识的阐述，而是注重弘扬科学精神，宣传科学思想和科学方法；二是通俗易懂，引人入胜，做到了科学性、可读性、趣味性的统一。

作家们娓娓动听的叙述，生动形象地反映了科学家们追求真理的探索精神，一丝不苟的科学态度，给读者以深刻的启示。

正如“润物细无声”的春雨，滋润着渴求知识的广大读者的心田。

本书是作者关于天象的论述，作者用翔实的科学资料，严谨的科学态度，活泼的语言、深入浅出的向广大读者介绍了有关太空知识，如天体的演变，小山行量对地球的影响等，是青少年朋友了解科学知识的一本很好的科普读物。

## <<天象的启示>>

### 作者简介

李启斌，1936年出生于湖北宜都，1957年毕业于南京大学数学天文系。

现为中国科学院北京天文台研究员。

曾任中国科学院北京天文台台长，中国天文学会理事长，国家攀登计划“天体剧烈活动的多波段观测与研究”项目首席科学家，国家贡献突出的中青年科学家，享受政府特殊津贴，中

## <<天象的启示>>

### 书籍目录

总序第一部 天体是怎样演化的 为什么要研究天体的演化 太阳系的发现 太阳系的演化 恒星世界 恒星的历史 更广阔的空间 向深度进军 结语第二部 天象的启示 七十六年一见的哈雷彗星 苏梅克-利维9号彗星撞击木星事件的预测 小天体撞击地球的一次预警——苏梅克利维9号彗星撞击木星监测的背景 撞击之前话木 彗撞木事态日历 今天彗星撞木星 来自我国天文台的最新报告 彗星撞击木星的观测研究 从镜子里看彗星撞击木星 天文奇观——三集天象连续剧一年上演 “世纪之星”——海尔-波普彗星 漠河归来 中国的新年钟声并未晚一秒 2028年遭遇小行星有惊无险 “大十字”不过是“戏说” 附录 把读者“引”入科学胜境后记索引

## &lt;&lt;天象的启示&gt;&gt;

## 章节摘录

树立正确的宇宙观 人类生存着，就存在社会斗争。为了斗争，就需要思想武器，需要对于斗争的规律有所认识。这种认识既能坚定自己的斗争意志，也能成为影响他人的力量。

斗争的结果是进步还是不变？社会变化的趋势是发展还是重复？社会的演变是社会内部斗争的结果还是受某种不可知的神秘力量的支配？对于这些问题，对立的阶级有对立的看法。革命的、进步的阶级主张变革，希望进步，并且准备用自己的力量来推翻旧世界，建立新社会。反动的、没落的阶级却要维护他们的既得利益和地位，保持旧的社会秩序，竭力压制新生力量，反对任何社会变革和革命。

两种对立的社会力量，都在斗争中为自己的主张寻找根据，论证自己的观点是正确的。他们从人类的历史来探讨社会是由谁来主宰的，来论证社会过程的必然性。但是人类的历史是有限的，人们要证明自己的观念是普遍的真理，就要去探索无所不包的宇宙，探求天、地、日、月、星辰的运动规律。

人们常用这样一种逻辑：你看，天都是这样，可见万事万物也莫不是这样，所以社会也必定是这样。于是，天变还是不变，以及怎样演变，便成为社会可变还是不变以及怎样变化的争论中的一个依据或旁证。人们对社会的看法往往和对宇宙的看法紧紧地联系在一起。

<<天象的启示>>

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>