

《宇宙系析论》

图书基本信息

书名：《宇宙系析论》

13位ISBN编号：9787510835879

出版时间：2015-4-1

作者：张宗光

版权说明：本站所提供之下载的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

《宇宙系析论》

内容概要

《宇宙系析论》以普通的物理理论为依据，科学的推理方法，客观的来解读宇宙，共有两论，第一论是宇宙系的分级无限组合理论：说明了宇宙的内涵，宇宙中光和光波的性质及传播特点，说明了场、波、传递介质的关系，说明了万有引力及万有斥力，宇宙中的辐射与斥力的关系，万有引力的形成，说明了万有引力和宇宙辐射的关系，说明了磁场和电场的本质，并提出了巨原子星的存在的观点等。第二论是三巨星循环理论：发现了三巨星循环规律，创立了三巨星循环学说，建立了三巨星循环理论，开创性地剖析了黑洞、类星体、星系的内部结构及它们运动变化，阐述了黑洞、类星体、星系之间的循环关系及演变过程。

《宇宙系析论》

作者简介

张宗光，系山东省日照市岚山人，1960年03月07日出生，1981年6月毕业于山东省沂水医学专科学校医疗系，外科副主任医师（西医），有十余项国家专利、十余篇论文、有科研成果及参编著作。热爱科学，爱好数理化，酷爱天文学，爱好发明，爱好机械设计，善于钻研思考问题，是普遍应用的前凹式保健课桌的发明人。因作者看到宇宙学大部分都是西方国家学者观点，立志写一本宇宙方面的书，阐述中国人自己的观点，供大家交流参考，为弘扬中华民族精神，证明龙的传人是好样的，尽自己一份力量。写有原创作品是宇宙系析论：第一论 宇宙系分级无限组合理论，第二论 三巨星循环理论。

《宇宙系析论》

精彩短评

- 1、通俗易懂的宇宙分析，门外汉也能看懂，还不错，推荐
- 2、这是一本描述宇宙系结构及运动变化规律的专业书，弥补了中国人研究宇宙空间的一大空白，当中式思维遇上无限宇宙，会碰撞出什么样的火花呢？张氏独家宇宙论，观点新颖，见解独到，是天文爱好者不可错过的一本手中书！
- 3、中国人写关于宇宙方面的书不多，这本书提出了两个宇宙论，观点新颖，也是新学说，图文并茂，值得一读。

《宇宙系析论》

精彩书评

1、本人是天体行星，宇宙黑洞的酷爱一族，也看过很多这方面的书。虽然这样说可能会有点诋毁中国人，但是确实很多外国人的思路和想法比中国人要开放得多，外国人的发散性思维真的很厉害。但是外来著作统一都会遇到一个问题，遇到一个好译者，可能会造就一本流传度很广的书；遇到一个烂译者，再好的书也成了渣渣。而这本书的话，不得不说，虽然也有一些不足，但总体还是比常规的国内这方面的书，有深度得多，至于具体内容，只言片语也说不清，只有你看了才知道。

《宇宙系析论》

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