

<<主宰论>>

图书基本信息

书名：<<主宰论>>

13位ISBN编号：9787807262275

10位ISBN编号：7807262273

出版时间：2006-3

出版时间：天地出版社

作者：蔡量

页数：266

字数：380000

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>

<<主宰论>>

内容概要

没有任何一种观念会如何重要，这就是“知者生存”意识！

领悟了它的真谛，人生将因此而改变！

有一种事物正在主宰着国家或民族的命运，主宰着我们每一个人的命运！

《主宰论》将为你立秋：隐藏在事物背后的事实和秘密…… 《主宰论》是为那些已经取得成功，并希望取得更大成功，以及尚处在挫折和失败中的人或民族而写的。

在宇宙中，没有任何生物会“法定永存”，人类如此，每一个人也如此！

于是“知者生存”法则永存，知识主宰目的的实现，人与人之间的竞争，就是知识的竞争！

要改变自己的命运，必须得到“知识意志”的帮助。

<<主宰论>>

作者简介

蔡量，出生于重庆涪陵，四川师范大学毕业，信仰事实，思想超前，《主宰论》历经二十年。《原命》、《国人心态》等著作正在创作中。

<<主宰论>>

书籍目录

愿“知识意志”帮助你们 导言 第一章 主宰论创立的相关问题 主宰论创立的现实性 中国传统哲学的局限性 主宰论与科学学 主宰论与哲学 研究方法“中心的结” 第二章 人类是知识的产物 纯粹物质的世界 纯粹物质世界的否定 人类是知识的产物 科学的诞生 第三章 知识就是“知道的事实” 认识中的正确与错误 知识就是“知道的事实” 知识与真理 知识与非知识的相互转化 知识是否具有阶级性 第四章 知识种类的多样性 客体知识与规律知识 私人知识与公共知识 相对知识与绝对知识 特殊形态的知识 第五章 关于人类的本质 人类是“拥有知识的动物” 现代人同原始人的本质区别 知识愈多,人类就愈是完善 第六章 “自在之物”与“现实的船” 最初人类为什么不把黄金、钻石作为劳动对象 “自在之物”的选择 “观念的船”与“现实的船” 第七章 知识主宰人类目的实现 知识的痕迹 “知识意志”是宇宙中“最美丽的花朵” 意识对物质反作用“量的变化” “知识意志”主宰人类目的实现 第八章 知识对社会经济发展的决定作用 人类从事生产和经济活动最根本的动力 动社会经济发展“两个带根本性的变量” “三种基本形态的生产力” 生产力向前发展的基本规律 知识是推动生产力发展起决定作用的力量 有限和无限的对立与统一 第九章 知识价值的无限性 “知识阶层”与知识经济 知识资本的价值 对知识资产的管理 对“知识阶层”的剥削 创造性活动的价值 知识将成为未来社会中最高的权力 第十章 教育的力量 “合格劳动者的生产” “潜在生产力的生产” 一个民族怎样才能跟上时代 第十一章 知识对社会进步的决定作用 社会进步的向导 人类文明的“催生婆” 社会变革的主导力量 第十二章 知识与社会意识形态 关于科学技术的纯洁性 知识与文化 知识与信仰 知识与命运 第十三章 知识的反作用 知识用于战争 知识与人类生存环境 呼吁在世界范围内建立“知识运用道德法庭” 第十四章 人类历史发展的新趋势 人类历史发展新趋势展望后记

章节摘录

版权页：至今人类在各种实验中合成的蛋白质氨基酸有14种，并在不断增加，这些蛋白质氨基酸的合成，从一个侧面证实了地球上有机物演变的客观过程。

1986年7月在第八届国际生命起源会议上，人们发现1969年在澳大利亚发现的一块陨石中，含有油性化学物质。

于是科学家们普遍认为，形成薄膜的这种油性化学物质在早期地球上存在，这些油性化学物质，很可能就是蛋白质得以形成的原始物质。

1986年3月11日苏联行星洲际站“韦加一号”和“韦加二号”，在对彗星的全面观察中发现，哈雷彗星的核和尾部有碳氢化合物、羟基分子等。

这个发现说明了有机化合物从宇宙空间带到地球，关于彗星促使地球上生命出现的种种假说，得到了支持。

在后来的历史中，美国太空署的科学家们也对地球生命起源的新学说提供了证据。

美国宇航局加利福尼亚州阿米斯研究中心的科学家发现，普通泥土里有一种能，它可以把无机物变成有机物，变成可以制造出生命的基本单位，此发现证明了苏格兰格拉斯大学凯恩斯·史密斯博士，在20世纪60年代提出的生命起源于泥土的新学说。

该学说认为原始的泥土矿物是有化学作用的，而存在于这种化学结合物中的能，会经常有规律地发生化学反应。

这种反应能产生氨基酸，而氨基酸是组成生命的基本单位。

并由此推论认为：大约在40亿年前，正是由于以上原因，地球上才第一次出现了生命。

不仅如此，对冷暗物质的探索也可能为人们了解宇宙提供了基础条件。

1933年，名叫弗里茨维基的瑞士天文学家提出，世界是由某种巨大的，不可见的超自然物质结合在一起的。

弗里茨维基认为与构成行星和人类的普通物质相比，这种失落的物质有着本质的区别。

比如，这种物质与光不存在相互作用，它既不发光，也不挡光，它与日常所见的物质也没有相互的作用，否则其存在自然会显而易见。

目前，我们只能通过它对星系的形状和形成，运动施加引力的影响发现它的存在。

许多人开始相信如果没有这种物质，星质星团就会分崩离析，其周边物质会纷纷撒落到宇宙之中。

这种说法虽然听起来荒唐，但随着时间的推移，其可信度似乎越来越大。

虽然几百年以来，宇宙起源的具体时间学术界一直存在激烈的争论。

但是，英国天文学家曾进行过推算，他们提出宇宙大约有140亿年的历史；剑桥大学的天文学家还通过比较美国和以色列科学家采用的5种不同方法，通过论证得出的数据其中有4种是相一致的。

该联合会发言人杰奎琳。

米顿指出：虽然宇宙的年龄测算问题几百年来一直是宇宙学上的一大难题，但通过以上论证，科学家普遍估计宇宙年龄介于100亿年到200亿年之间。

<<主宰论>>

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:<http://www.tushu007.com>