

<<自然辩证法概论>>

图书基本信息

书名：<<自然辩证法概论>>

13位ISBN编号：9787562422938

10位ISBN编号：7562422931

出版时间：2001-9

出版时间：重庆大学出版社

作者：赵修渝 编

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>

<<自然辩证法概论>>

内容概要

自然辩证法是恩格斯在他的《自然辩证法》一书中所开创的一个研究领域。

19世纪50年代后期，为了粉碎形形色色的唯心主义，为了宣扬辩证唯物主义哲学，恩格斯研究了大量的自然科学资料，依据当时的自然科学研究成果，描绘了自然界辩证发展的图景，研究了自然科学的辩证内容。

恩格斯所开创的这个学科有着广泛的研究领域，它不但研究自然界辩证发展的过程，而且还研究以自然界为研究对象的自然科学本身的辩证法；它不但研究自然界和自然科学的辩证法，而且还研究探寻自然界规律的科学认识论和科学方法论的辩证法。

自然辩证法丰富了马克思主义哲学的内容。

学习、研究自然辩证法对树立科学的世界观、掌握科学的方法论，促进科学发展，推动社会前进，无疑都有巨大作用。

由赵修渝、周立、徐小钦、何跃等同志编写的《自然辩证法概论》一书全面地论述了自然观、科学技术观和科学技术方法论，而且还是根据最新的科学成果来加以论述的。

自恩格斯在19世纪50年代以当时的自然科学成果论证自然界的辩证发展过程后，科学每前进一步，便进一步证实主、客观的辩证法，尤其是20世纪以来，自然科学理论与技术飞速发展，这在更广阔的范围内，更深刻的程度上揭示了自然界和自然科学的辩证法。

《自然辩证法概论》一书以最新的科学成果印证辩证法的真理性，这不但有其理论意义，而且更加强了该书的战斗性。

自然辩证法不是空泛的理论，不是僵死的教条，其最大的价值是能结合实际，指导实践。

《自然辩证法概论》一书，结合我国当前实际，论述了我国可持续发展战略、论述了科学发展与我国经济建设和精神文明建设的关系，论述了我国的科教兴国的战略，还论述了一系列的科学认识方法。这些论述，以之指导实践，无疑对我国的改革开放，两个文明的建设，以及迅速发展生产力，提高我国的综合国力等方面，都会起到不容置疑的作用。

<<自然辩证法概论>>

书籍目录

绪论 第一节 自然辩证法的对象、内容和性质 一、研究对象 二、研究内容 三、学科性质 第二节 自然辩证法与相邻学科的关系 一、自然辩证法与其他哲学学科的关系 二、自然辩证法与科学技术各门学科 三、自然辩证法和科学学、STS研究第一篇 第一章 自然观的历史演变 第一节 古代自然观 一、神话和原始宗教自然观 二、古希腊、罗马的自然观 三、中世纪神学自然观 四、中国古代自然观 第二节 近代机械唯物论自然观 一、近代科学的兴起和宗教自然观的衰落 二、近代机械唯物主义自然观的兴起 三、近代机械唯物主义自然观的特征与局限 第三节 现代辩证唯物主义自然观 一、辩证唯物主义自然观产生的科学背景 二、辩证唯物主义自然观的基本特点 三、辩证唯物主义自然观是不断丰富和发展的自然观 第二章 自然界存在的科学图景 第一节 自然界以系统方式存在着 一、自然界是如何存在的 二、系统及其基本特点 三、系统的分类 四、系统的基本属性 五、涨落与稳定的关系 第二节 自然界物质系统的层次结构 一、自然界的基本层次 二、自然系统层次问题的再认识 第三章 自然界演化的科学图景 第一节 自然界的演化 一、宇宙的起源与演化 二、地球的起源与演化 三、生命的起源与进化 四、人类的产生与发展 第二节 自然界演化的基本特征 第四章 人与自然 第五章 可持续发展与《二十一世纪议程》第二编 科学技术观 第六章 科学技术系统 第七章 科学技术与经济建设 第八章 当代科学技术与社会发展 第三编 科学技术方法论 第九章 科学认识与科学方法 第十章 科学认识的经验方法和理论方法 第十一章 数学方法、模型方法和系统科学方法 第十二章 技术方法参考文献后记

<<自然辩证法概论>>

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>