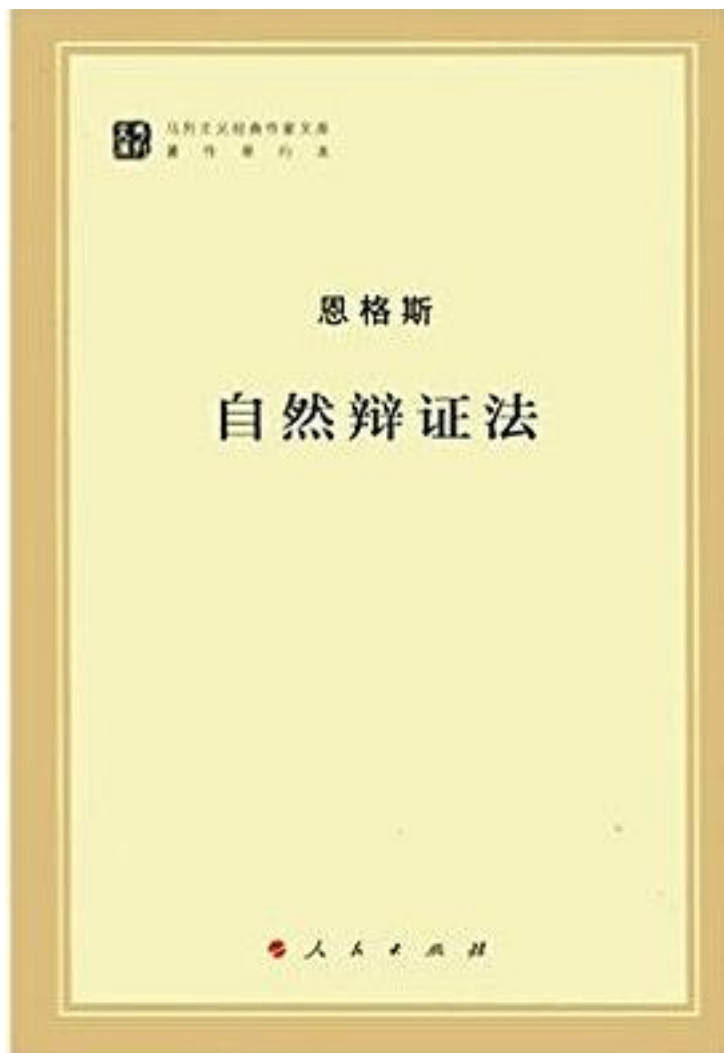


# 自然辩证法



[自然辩证法\\_下载链接1](#)

著者:[德] 弗里德里希·恩格斯

出版者:人民出版社

出版时间:1984-10

装帧:

isbn:

这是恩格斯《自然辩证法》一书的新编本。

在1971年中央编译局《马克思恩格斯全集》第20卷（该年也出版了本书的单行本）所收译文的基础上，根据1962年德文版全集20卷原文和英译本作了重新校译；同时，按恩格斯计划草案的顺序重新编排了内容；增加了恩格斯的三篇摘录，以及马恩关于写作此书的通信和恩格斯其他著作序言中对写作此书的论述两个附录；在注释中对自然科学有了发展的地方做了必要的新的说明；书后新编了几种索引。

作者介绍:

目录:

[自然辩证法 下载链接1](#)

标签

恩格斯

自然辩证法

哲学

逻辑学

马恩

西方哲学

资格考试指定书目

德国

评论

其实对康德的批判还是有道理的...主语无法完全包括宾语，在恩格斯的文本里算是水准比较高的。

-----  
仔细读了恩格斯《自然辩证法导言》，他回到古希腊自然哲学的观点，用科学发现加以论证，反对基督教影响下的认为自然界突然出现、永恒不变的观点。但他同时又用康德的理论取消了“第一推动”的问题，这又反了亚里士多德...

-----  
学会辩证法，才明白什么才是真正的“人”

-----  
[自然辩证法\\_下载链接1](#)

## 书评

恩格斯的这部著作问世以来就不断的受到攻击，在这些攻击中卢卡奇的攻击算是比较有名的一个。卢卡奇指出，取消了实践中的主体性，仅仅是保持概念的流动性，实际上依然是将辩证法视为了一种“科学”而取消了辩证法本身的革命性。这个指责可以被视为来自哲学的攻击的一个代表。另...

-----  
《自然辩证法》是恩格斯系统阐释科学技术基本原理的著作，是马克思主义哲学的基石之一。在短短一万多字的导言中，恩格斯回顾了西方自然科学从中世纪宗教势力的束缚中逐步解脱出来的过程，阐述了自然科学进步过程中获得的对物质、规律、宇宙以及人与自然关系的认识，奠...

-----  
“第一，《自然辩证法》在马克思主义理论体系中占有重要地位。尽管《自然辩证法》是一本没有完成的著作，但它仍是马克思主义自然辩证法诞生的标志；一是它论证了辩证唯物主义自然观取代形而上学自然观的历史必然性；二是它确立了新的自然观的主要内容和辩证法的若干范畴，如宇...

-----  
恩格斯:由于有这三个伟大发现和其他自然科学上的巨大成就，我们现在不仅能把自然界个别领域内所有各个过程间的联系揭示出来，而且一般整个说能把那将这些个别领域结合为一的联系揭示出来。这样，依靠经验性自然科学本身所提供的材料，可以对作为连贯性整体看的自然界总情景给一...

-----  
除去其对于运动永恒循环的讨论，作为一个19世纪的人，恩格斯能有如此完备系统的自然科学素养实在是让我震惊！

其对于力学、天文学、地质学、光学、热学、物种学、化学等等学科的融汇发展的总结概括清晰而深刻！说句不好听的，我怀疑大部分的党员都看不懂这段导言！  
但是当恩格...

-----  
求学阶段读过的经典！

《自然辩证法》是恩格斯一部尚未完成的著作，是恩格斯多年来对自然科学研究的总结。对19世纪中期的主要自然科学成就用辩证唯物主义的方法进行了概括，并批判了自然科学中的形而上学和唯心主义观念。在恩格斯去世后1896年发表了其中一篇论文《劳动在从猿到...

-----  
怎么让我评论这本书阿，我还是科哲专业的研究生。这是我们专业的看家本领的课程啊。可是.....简单谈谈吧！

《导论》写的很好，康德拉普拉斯，莱尔等等。“一切产生出来的东西，都一定要灭亡。”运动的转化。循环。无不透露着辩证法的色彩，一种自然界---自然科学实践领域的辩证...

-----  
作为一个有基本物理和科学常识的人，既是生活在十九世纪，也可以明显发现本书的作者恩格斯对物理和数学简直就是一窍不通、胡说八道。在此用爱因斯坦的发言代表我的观点：

要是这部手稿出自一位并非作为一个历史人物而引人注意的作者，那么我就不会建议把它付印，因为不论从当代...

-----  
就知道《自然辩证法》的价值了。摘一段：It is, therefore, from the history of nature and human society that the laws of dialectics are abstracted. For they are nothing but the most general laws of these two aspects of historical development, as well as of ...

-----  
《自然辩证法》和《科学革命的结构》《自然辩证法》恩格斯 著

中共中央马、恩、列、斯著作编译局译 1971年8月1版 1971年9月1印

《科学革命的结构》[美国] 托马斯·库恩 著 金吾伦 胡新和 译 北京大学出版社

2003年1月1版 2006年10月5印 以下引文中A表示前书，B表示后...

-----

[自然辩证法 下载链接1](#)