

<<自然辩证法教程>>

图书基本信息

书名：<<自然辩证法教程>>

13位ISBN编号：9787810665148

10位ISBN编号：7810665146

出版时间：2002-8

出版时间：中国农业大学出版社

作者：张法瑞,李东松,颜锋

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>

<<自然辩证法教程>>

内容概要

《自然辩证法教程》根据国家教育部颁发的《自然辩证法概论教学要点》，广泛吸取了国家教委社科司组编、肖海涛教授主编、陈文林教授主编、许为民等编著的多种版本自然辩证法教材的研究成果，融入了各位参编教师的教学成果，由主编拟定提纲、作者合作编写而成。面对新世纪，依据科学技术和社会发展的新形势和新特点，《自然辩证法教程》在吸收有关研究成果的基础上，在体系结构和内容等方面进行了一些调整和探索。

自然辩证法的学科内容由辩证唯物主义的自然观、科学技术方法论和科学技术观三部分组成，三部分内容形成三篇。

在自然观篇中，主要是根据系统科学的理论和观点对有关内容作了充实和深化。

在科学技术方法论篇中，把经验方法（科学观察与科学实验）独立为一章；把理论方法（科学抽象、思维。

假说和理论）综合为一章；把数学方法和系统科学方法归入（横断科学方法）一章。

在科学技术观篇中，把科学技术发展的内在矛盾运动和外部社会条件放入一章，探讨其动力学机制；把科学技术的社会功能和负面作用放入一章阐释，探讨其社会价值观；增加一章探讨科学技术与人类价值的关系，在认识科学技术的精神气质和理性方式的基础上，进一步探讨科学技术对人类文明体系影响的二重效应以及当代科学家和工程师的社会责任。

<<自然辩证法教程>>

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>