

<< “自然辩证法” 疑难解析 >>

图书基本信息

书名：<< “自然辩证法” 疑难解析 >>

13位ISBN编号：9787300081199

10位ISBN编号：7300081193

出版时间：2007-7

出版时间：中国人民大学出版社

作者：刘大椿 编

页数：424

字数：408000

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” 疑难解析 >>

内容概要

自然辩证法（科学技术哲学）多元的、丰富多彩的发展，不仅仅有个系统学习的问题，也不单纯是概念、命题和体系的探究本身就能很好解决的，而必须从当代迫切的问题出发，在多样性的基础上进行梳理和分析，才有可能培育良好的学术理解力，达到预期的目标。

为了生动地反映自然辩证法内容的扩展和深化，本书以解题的形式对相关内容加以重构，试图直面在学科讨论中必然遇到的问题，给出比较直接的说明，并且解答那些基本的、在学习和研究中容易产生迷惑的疑难问题。

为此，本书对问题进行了认真的推敲和设计，共提出81个问题，突出了经常遇到的疑难点，同时，又努力避免简单化和绝对化，为使用者预留了充分的发挥余地。

简而言之，本书是以《自然辩证法概论》（中国人民大学出版社，2004）为基本框架，针对有关篇章的相应问题而作的尽可能简明扼要的“疑难解析”。

<< “自然辩证法” 疑难解析 >>

书籍目录

- 第一篇 现代科技概观 第一章 科学、技术与文明 1-1.为什么有人要强调科学与技术的区别？
为什么人们现在又常常将科学和技术统称为现代科技？
1-2.如何看待当代科学技术的重要价值？
1-3.试述科学知识、科学思想、科学方法和科学精神之间的关系 1-4.科学精神的核心意蕴是什么？
如何展开科学精神的内涵？
第二章 科技变革中的人文关怀 2-1.科技革命如何改变人类的精神生活？
2-2.如何看待科学与伪科学？
现代迷信为什么往往打着科学的旗号？
2-3.科学与非科学是对立的吗？
2-4.反科技思潮的特点是什么？
2-5.如何整合科学技术与文化？
在当代科技变革中为什么要突出人文关怀？
第二篇 自然观及其变革 第三章 科学发展与自然观的变革 3-1.古希腊自然观的主要内涵是什么？
中世纪神学自然观的主要内容是什么？
3-2.机械论自然观的主要内涵是什么？
机械论自然观与近代科学革命有什么关联？
3-3.牛顿的自然哲学与18、19世纪科学的发展有何关联？
还原论的意义和局限是什么？
3-4.科学的进一步发展如何冲击机械论自然观？
辩证自然观的实质是什么？
3-5.新自然观的主要内涵是什么？
科学与自然观的关系怎样？
第四章 人与自然关系的反思与重构 4-1.试述远古时期以及农业文明时期人与自然之间的关系
4-2.主客二元对立的思维模式对于环境保护有什么样的影响？
4-3.试分别评述古代人类中心主义、近代人类中心主义和现代人类中心主义 4-4.怎样看待动物解放 / 权利论、生物中心主义、大地伦理学和深层生态学？
如何评价它们所遵循的原则？
4-5.自然有内在价值吗？
如果有，对于环境保护意味着什么？
如果没有，对于环境保护又意味着什么？
4-6.如何重构人类的主体性以更好地保护环境？
第五章 可持续发展观与可持续发展战略 第三篇 科学论与科学方法论 第六章 科学的实验基础与逻辑前提 第七章 由问题而发现、从假说到理论 第八章 科学理论的评价与演变 第四篇 技术论与技术创新论 第九章 技术的概念、方法和意义 第十章 技术发展的动力与模式 第十一章 技术创新的理解及其实现 第五篇 科学技术与社会研究 第十二章 科学技术的社会运行 第十三章 科学技术与社会的互动 第十四章 社会公共政策与科技发展后记

<< “自然辩证法” 疑难解析 >>

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>