

<< “自然辩证法”研究述评 >>

图书基本信息

书名：<< “自然辩证法”研究述评 >>

13位ISBN编号：9787300075631

10位ISBN编号：7300075630

出版时间：2006-9

出版单位：人民大学

作者：刘大椿

页数：442

字数：413000

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”研究述评 >>

内容概要

改革开放以来，自然辩证法既是思想解放的带头羊，也是当代中国哲学复兴的一个切入点。

本书以述评的方式，拟定二十五个专题，正面回应自然辩证法在当代中国发展时所采取的兼容并包的“大口袋”方针，密切关注急剧变革的世界科技的诸多问题，反映在改革开放和科学技术革命两股世界性潮流冲击下，自然辩证法的研究框架的变化和研究内容的拓展。

本书强调自然辩证法理论体系的确立是一个过程，目前各种教科书上所介绍的那些成熟的概念、原理、知识是由许多学者经过艰苦探索，包括失败和犯错误，一步一步完善起来的。

舍弃这一过程对于自然辩证法教育，对于提高学生的理论素养是十分不利的。

本书最为可贵之处就是着眼于各种观点的争鸣和竞争，揭示理论的成长过程，使读者面对一个比较大的思考空间，为自然辩证法研究者和爱好者展示出一个丰富多彩的背景。

<< “自然辩证法”研究述评 >>

书籍目录

一 自然辩证法研究的回顾与展望二 自然辩证法的学科体系三 科学与非科学的划界四 科学与技术的区别和联系五 工具理性与价值理性六 科学乌托邦与科学敌托邦七 科学精神与人文精神八 后现代主义视野中的科学九 中国科技传统与近代以来中国科技的落后十 自然哲学的历史兴衰与当代定位十一 天然自然与人工自然十二 人类中心主义与非人类中心主义十三 复杂性与非决定论十四 科学合理性十五 判决性实验的意义十六 证实与证伪十七 发现与辩护十八 实在论、实证论与约定论十九 技术的工程主义传统与人文主义传统二十 技术的社会建构与技术的中立性二十一 技术创新的主旨与主体二十二 科学无禁区。
技术有责任二十三 科学技术的异化与解构二十四 科学技术与文化二十五 科学技术与伦理后记

<< “自然辩证法”研究述评 >>

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>