

《科学技术哲学导论》

图书基本信息

书名：《科学技术哲学导论》

13位ISBN编号：9787010051437

10位ISBN编号：7010051437

出版时间：2005-11

出版社：人民出版社

作者：王贵友

页数：407

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《科学技术哲学导论》

内容概要

本书在该学科的指导思想与理论框架上试图突出如下一些特色：第一，以实践唯物主义观点为指导，以人类生产劳动实践、科学技术实践为主线，系统地探讨人与自然的对象性、矛盾性与辩证性统一关系，人与自然的相互协调与可持续发展的可能性。第二，把科学技术活动作为人类的基本实践与认知活动，即统一的经验感知、理论创造与科学运用活动进行考察，系统地讨论科学实践与认知活动发生与发展的一般过程与机制，研究主体与客体、感性与理性、经验与理论、科学理论与技术实践的相互渗透与统一性问题，以及与此有关的科学方法论与技术方法论问题。第三，力求突破以前某些自然辩证法教科书中所体现的传统学科框架，即关于自然观、科学观、方法论的相分离的“三大块”框架，试图在各部分都能体现人与自然、主体与客体经验与理论、事实与价值诸关系的统一。第四，力求突破传统的自然哲学与人类中心主义哲学观点的束缚，在一系列重大理论与现实问题上强调人与自然的共同目标、共同价值，自然界与人类社会的相互制约、共同发展，科学文化与人文文化的相互交叉融合等理念。

书籍目录

序言第一章 人类劳动实践及人与自然的可持续发展 一、劳动创造了人本身 1 人类起源的分类学、进化论与比较学证据 2 人类起源的古化石证据 3 人类起源的自然演化与生物进化原因 4 劳动创造了人本身 5 人与动物的本质区别 二、人与自然界的对象化、异化与辩证统一关系 1 人与自然的对象性关系 2 人与自然的异化及其扬弃——人与自然的统一关系 3 生产技术实践及人与自然统一的现实基础 4 “自然史”与自然界的对象化 三、科学技术与生产力的中介作用及人与自然关系的历史演变 1 生产力的构成及科学技术成为第一生产力 2 狩猎与采集生产方式下的人与自然关系 3 农业生产方式与技术形式下的人与自然关系 4 工业生产方式与技术形式下的人与自然关系 四、全球生态问题及人与自然协调发展的可能性 第二章 科学技术实践与科学认识论 一、科学技术实践与科学认识结构 二、自然科学认识的可能性 三、自然科学认识的运用与转化：技术科学与技术实践 第三章 自然科学方法论 一、自然科学认识的经验方法：发现与核检科学事实的方法 二、自然科学认识的理论方法：建立、建构、检验与评价理论的方法 三、科学理论的演进与科学评价 第四章 科学观念与自然观念的演变 一、西方古代科学观念与自然观 二、近代自然科学观念与自然观的演变 三、现代自然科学观念与自然观的发展 第五章 科学与社会的价值相关、交互作用与共同发展 一、科学的基本价值取向与“精神特质” 二、科学的一般价值、科学与社会的互动与发展 参考书目

《科学技术哲学导论》

精彩短评

- 1、书很好，简单易懂
- 2、这本书用最简练的语言介绍了科学的发展的基本历程和科学哲学的基本理论，是一本作为科学哲学很好的入门教材！
- 3、不知所云
- 4、科学技术哲学
- 5、支持 作为基础读物还可以
- 6、这本书我考博要用的，如今对哲学感兴趣的人不多啊

《科学技术哲学导论》

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：www.tushu000.com