

<<科技知识论>>

图书基本信息

书名：<<科技知识论>>

13位ISBN编号：9787564119898

10位ISBN编号：7564119896

出版时间：2009-12

出版时间：吕乃基 东南大学出版社 (2009-12出版)

作者：吕乃基

页数：263

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>

<<科技知识论>>

内容概要

所谓“科技知识论”，既是笔者所见之科技知识，也是以科技知识的视角去欣赏知识殿堂之所得。因而，科技知识既是探索的对象，也是浏览的思路和方法。

《科技知识论》由31篇论文组成，在收入《科技知识论》时局部作了修改和调整。

这些论文绝大部分发表在《哲学研究》和《自然辩证法研究》等核心刊物上，其中10篇被《中国社会科学文摘》和《中国人民大学复印资料》等收录。

全书分为以下部分。

第一部分即第一章是概论，说明走进世界3的意义和途径。

第二部分讨论知识的历程和逻辑，二、三、四3章分别考察远古混沌的知识，自古希腊至今的非嵌入编码知识，以及正在形成之中的新的混沌知识。

第五章旨在由逻辑上阐明知识的结构。

第三部分为六、七、八3章，涉及若干特殊重要的领域。

第六章讨论一类特殊的知识——技术知识。

第七章探讨知识的交流与共享中的壁垒及克服壁垒的途径。

第八章考察知识与权力的关系。

第四部分为全书的总结。

其中第九章试图建立历史与逻辑的联系。

第十章，在知识王国经历了一系列跋涉之后，走出世界3，回过头去讨论三个世界的关系。

<<科技知识论>>

书籍目录

第一章 概论第一节 走进世界3（代序言）第二节 论“物质极大丰富”第二章 处于混沌状态的知识第三章 非嵌入编码知识第一节 科学的代价第二节 WTO的特征及其给出的哲理启示第三节 论现代性的哲学基础第四节 论非嵌入编码知识第四章 趋于混沌的知识第一节 论20世纪科学思想与当代学术思潮的一致性第二节 论后现代科学第三节 中医药的地位——知识的视角第四节 21世纪科学技术对文化的影响第五章 知识阶梯第一节 论作为自然与社会的中介与桥梁的科学技术第二节 论作为科学技术与社会科学、人文科学桥梁的科学技术哲学第三节 产业哲学的学科地位和特征第六章 技术知识第一节 人工自然的进化及其代价第二节 信息技术（IT）视野下的技术观第三节 论科技黑箱第四节 行进于世界3的技术第七章 知识壁垒与克服知识壁垒第一节 知识壁垒第二节 克服知识壁垒第八章 知识与权力第一节 科学对文化的冲击与诱导效应第二节 试论“与国际接轨”和“坚持中国特色”的含义及其关系——科学技术的视角第三节 全球化、熵与创新第四节 知识的风暴——西欧社会15-17世纪知识的变迁第五节 论非嵌入编码知识的权力第九章 知识之树——历史与逻辑第一节 论科学的发展规律第二节 河流与山峰——理解及欣赏现代音乐的两个视角第三节 论科学与文化第四节 再论科学对文化的影响第五节 论知识的演进历程第六节 全球化中的知识版图和中国的“软实力”第十章 三个世界的关系第一节 论自然科学与自然史的关系第二节 论消费及其演化对技术发展的影响第三节 世界1、2、3的关系——知识的视角参考文献

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>