

<<溯本探源>>

图书基本信息

书名：<<溯本探源>>

13位ISBN编号：9787504642837

10位ISBN编号：7504642835

出版时间：2006年3月1日

出版时间：第1版 (2006年3月1日)

作者：厚宇德

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>

<<溯本探源>>

内容概要

本书选择了有关科学思想史、中国古代科学技术、中国古代科学技术思想以及关于中国古代重要典籍文献研究的26个专题，旨在通过透视研究这些问题而展示中国古代自然观、物质观、科学知识、科学思想、科学假说、科学理论、科学精神与科学方法等的原始的萌芽形式及其发展所达到的高度，以及中国古代的科学技术伦理思想等等，从而再现中华民族先人的科技思想、科技文化轨迹。

本书可以作为科学史、科技思想史以及中国古代哲学史等研究者的参考书，也可作为相关领域广大爱好者的读物。

前言

第一章 中国古代科学思想史基础研究

一、中国古代科学思想与科学思想史释义

二、中国古代“大物理”理论

三、中国古代自然观发微

四、李约瑟中国古代波动自然观的得与失

第二章 道家著作与道家科学思想研究

一、《老子》论道

二、《关尹子》的科学思想

三、《庄子》的重要科学思想示例

四、《淮南子》的撰写主旨及科学思想

五、《抱朴子》的思想主线

第三章 《墨子》的思想体系

第四章 《论衡》与《齐民要术》的科学思想

一、《论衡》的主要思想

二、中国古代的科学技术伦理思想

——由《齐民要术》和中医的药理学谈起

第五章 《张子正蒙》与《梦溪笔谈》

一、《张子正蒙》的科学思想发微之一

二、《梦溪笔谈》的科学史料选读

第六章 明代科学思想研究

一、从科学史角度看《戒庵老人漫笔》

二、《呻吟语》反映出的明代仕儒的自然理念

三、《五杂俎》的科学精神

四、宋应星的自然观

五、《物理小识》的主要科学思想

第七章 清代“二郑”的科学思想研究

一、《一斑录》的科学思想

二、郑光祖的宇宙观

三、郑复光《费隐与知录》及其地脉说

第八章 几项具体研究

一、对中国古代“夏造冰”是否成功之剖判

二、对一种特殊雷击现象研究的回顾与再探讨

三、历史上阻碍中国科技发展因素之透视

四、科学在中国

结语

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>