

<<十八世纪科学、技术和哲学史(上)>>

图书基本信息

书名：<<十八世纪科学、技术和哲学史(上下)>>

13位ISBN编号：9787100004473

10位ISBN编号：7100004470

出版时间：1997-05

出版时间：商务印书馆

作者：沃尔夫(英),周昌忠

页数：全两册

字数：744000

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>

<<十八世纪科学、技术和哲学史(上)>>

内容概要

在这个世纪，人类获得的知识被传播到了空前广阔的范围内，而且还应用到了每一个可能的方面，以期改善人类的生活。

这个时代的一切理智和道德的力量都被套到人类进步的战车之上，这是前所未有的。

不幸而真实的是，实际取得的成就远不如人文主义运动领袖们所付出的努力。

黑暗和压迫势力处处设防，很难驱除。

人文主义的倡导者时时受到阻挠和迫害，他们的著作被当政者查禁或销毁。

但是，他们从不沉默，从不消沉。

他们越来越响亮地喊出苦难人类的呼声。

这呼声在广大的地域引起反响。

震撼了专制的基础，耶利哥城的围墙倒塌了。

作者简介

作者：（英国）亚·沃尔夫 译者：周昌忠

<<十八世纪科学、技术和哲学史(上)>>

书籍目录

- 序言
- 第一章 导论
- 第二章 数学
- 第三章 力学
- 第四章 天文学
- 第五章 天文仪器
- 第六章 航海仪器
- 第七章 物理学：（一）光学（二）声学
- 第八章 物理学：（三）热学
- 第九章 物理学：（四）电学和磁学（1）
- 第十章 物理学：（四）电学和磁学（2）
- 第十一章 气象学
- 第十二章 气象仪器
- 第十三章 化学（一）
- 第十四章 化学（二）
- 第十五章 地质学
- 第十六章 地理学
- 第十七章 植物学
- 第十八章 动物学
- 第十九章 医学
- 第二十章 技术：（一）概述（二）农业的改良和发明（三）纺织发明
- 第二十一章 技术：（四）建筑
- 第二十二章 技术：（五）运输
- 第二十三章 技术：（六）动力设备和机械
- 第二十四章 技术：（七）蒸汽机
- 第二十五章 技术：（八）矿业和冶金
-

媒体关注与评论

书评十七世纪遗留给后世一大笔遗产；十八世纪则是这个天才时代当之无愧的继承者。前人在科学、技术和哲学等领域的成就都被恰当地吸收了，不仅如此，它们还被朝许多方向大大推进了。十八世纪被冠之以各种名称：“理性时代”、“启蒙时代”、“批判时代”、“哲学世纪”。

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>