

<<科学的历程>>

图书基本信息

书名：<<科学的历程>>

13位ISBN编号：9787535777904

10位ISBN编号：7535777902

出版时间：2013-10

出版时间：湖南科学技术出版社

作者：吴国盛

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>

## <<科学的历程>>

### 内容概要

《科学的历程》一书以通俗的语言和大量的文献图片，系统地梳理了世界科学技术史。以东方文明和科学技术对人类进步的影响为开端，详细讲述了西方文明和科学的发展与成就，让读者更加清晰地看到人类文明在宇宙演化长河中所处的位置。

该书的特别之处在于，贯穿着科学家的生平以及其科学成果发现的过程，使读者知其然更知其所以然，非专业读者可以通过此书对科学理论及其演变过程有一个大概的了解；它还能宏观地揭示科学作为一种社会活动的发展规律，具体地展现科学技术作为推动历史的杠杆的巨大作用。不仅对于公众，对于科技工作者和管理工作者，学习科技史也是十分有益的。

## <<科学的历程>>

### 作者简介

吴国盛，男，1964年生，湖北省武穴市人。  
教授，博士生导师。

现任北京大学科学史与科学哲学研究中心主任，中国科学技术史学会副理事长、中国自然辩证法研究会科学传播与科学教育专业委员会主任。

曾出版《反思科学》、《让科学回归人文》、《现代化之忧思》、《时间的观念》等书。

## <<科学的历程>>

### 书籍目录

- 第一卷 东方：古老文明的源头
- 第二卷 希腊：科学精神的起源
- 第三卷 中世纪：西方不亮东方亮
- 第四卷 16、17世纪：近代科学的诞生
- 第五卷 18世纪：技术革命与理性启蒙
- 第六卷 19世纪：古典科学的全面发展
- 第七卷 19世纪：科学的技术化、社会化
- 第八卷 20世纪：探索宇宙与生命之谜
- 第九卷 20世纪：高技术时代

<<科学的历程>>

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>