

<<反思科学>>

图书基本信息

书名：<<反思科学>>

13位ISBN编号：9787801871794

10位ISBN编号：7801871790

出版时间：2004-1

出版时间：新世界出版社

作者：吴国盛

页数：193

字数：110000

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>

<<反思科学>>

内容概要

为什么要讲这和以一个题目呢？

原因是今天科学很重要，在我们的社会生活中发挥非常重要的作用，可是我们对科学的理解却未必很深入、很恰当。

我们常听到说科学是第一生产力，这话当然是对的，没有错，但如果把科学只是理解成生产力就不对了。

科学不仅仅有用处，能够为我们带来物质财富，带来高效率的生活，而且首先是一种精神。

虽说我们这几年也有不少人在谈科学精神，但究竟什么是科学精神，我认为这个问题学术界也好，大众传媒也好，都没有讲情楚。

<<反思科学>>

作者简介

吴国盛，男，1964年9月5日生于湖北省武穴市（原广济县）。
1979年考入北京大学地球物理系空间物理专业，1983年毕业获理学学士学位。
1983年考入北京大学哲学系自然辩证法专业攻读科学史与科学哲学，1986年毕业获哲学硕士学位。
1986年进入中国社会科学院哲学研究所，从事科学

<<反思科学>>

书籍目录

究竟什么是科学？

希腊理性科学 近代数理实验科学 博物科学 问答重审科学与人文 何谓人文 何谓科学 近代西方的人文传统 近代西方的科学传统 近代人文与科学的分裂与合一 弘扬科学精神回首百年科技 科学传播与科学文化再思考 解析“科学文化” 科学传播：将传播理念引入科学 科学传播：科学普及与公众参与并重 学界、媒体与市场 什么是科学史 若干概念问题 科学史的意义 技术哲学的基本问题 什么是技术 现代技术的本质 现代科学的技术本质克隆人的伦理问题 无效的论据 伦理行为与伦理原则 克隆技术的伦理问题 问题引申 问答

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>