

<<弘扬科学精神100题>>

图书基本信息

书名：<<弘扬科学精神100题>>

13位ISBN编号：9787542722065

10位ISBN编号：7542722069

出版时间：2002-5

出版时间：上海科学普及出版社

作者：上海市反邪教协会 编

页数：162

字数：134000

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>

<<弘扬科学精神100题>>

内容概要

科学精神是科学进步的内在力量，也是整个社会进步的重要动力。

江泽民同志说：“科学精神的内涵很丰富，最基本的要求是求真务实，开拓创新。

”概言之，“要使实事求是、探索求知、崇尚真理、勇于创新的精神在全党全社会大大发扬起来。

”书中除对求真精神、理性精神、求真务实精神、创新精神等科学精神作了基本介绍，还着重介绍了人文社科领域知名人物的个性所体现的科学精神，这些知名人物身上的个性、情感、态度等常常会体现出一种价值取向，也往往表现出一种科学精神。

为了便于公众对科学精神的掌握，本书采用了简述题的形式，简明扼要地给读者展示了科学精神的涵义。

在论述时，尽可能以事例辅助说明，以增加本书的可读性。

弘扬科学精神，普及科学知识，宣传科学思想和科学方法，是新时代的召唤，是发展先进文化的必然途径，对促进整个社会的健康发展将产生巨大影响。

<<弘扬科学精神100题>>

书籍目录

求真精神 科学的目标在于求真 现代科学世界观的内涵 追求真理比占有真理更可贵 热爱自然 崇尚科学是求真精神的表现 要培养好奇心 热爱科学是一种求真精神 求真的前提是什么？  
要有强烈的学习兴趣 为什么在学习中要进行交流？  
在工作中应按科学规律办事 在生活中应按科学规律办法 为什么要在科学家中提倡无私利精神？  
为什么要在科学家中提倡公有主义精神？  
要有敏感的问题意识 为什么要提倡谦恭精神？  
“忌妒思想”是科学前进的一种反作用力 理性精神 理性精神是重要的科学精神 展开科学想象有哪些理性原则 自然界是有规律的 自然规律是可以认识的 偶然现象有规律可循吗？  
科学抽象遵循的理性原则 理性地看待成才的道路 怎样理性地强化记忆力？  
追求卓越、精益求精是一种理性精神 思维要符合逻辑 怎样理性地提高注意力？  
科学臻美精神 追求对称之美 科学理论是可以怀疑和批判的 马赫的批判精神 技术是把双刃剑 科学是一个开放的体系 科学真的是很“神”吗？  
人的理性精神在探究中的作用 拥有科学知识就等于拥有科学精神吗？  
工欲善其事，必先利其器 将知识系统化、一般化是一种理性精神 模糊与精确的巧妙结合 求真务实精神…… 创新精神 科学家的个性所体现的科学精神 抵制伪科学，反对邪教迷信后记

<<弘扬科学精神100题>>

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>