

<<中国科学技术史 科学思想卷>>

图书基本信息

书名：<<中国科学技术史 科学思想卷>>

13位ISBN编号：9787030079909

10位ISBN编号：7030079906

出版时间：2001-1

出版时间：科学出版社

作者：卢嘉锡总；席泽宗

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>

<<中国科学技术史 科学思想卷>>

内容概要

中国古代萌发了许多重要的科学思想（自然观、科学观和方法论），这些思想，对科学的形成、技术的发明、成就的取得具有很重要的指导和影响作用。

本书从原始资料出发，采用断代史的写法，作者抓住中国古代每个时代的科学思想作综合论述，观点很有独到之处，在体例上也极具匠心。

在每一命题下，讨论各学科、各种人、各学派对这一命题的看法、运用和争论。

几位作者潜心研究十余年，本书是他们研究成果的一个重要总结。

本书

<<中国科学技术史 科学思想卷>>

书籍目录

目录

总序

引言

第一章从远古到东周初年的科学思想

第一节概论

一、中国古代思想家对上古社会的存在及其性质的认识

二、远古至东周初年科学思想的区分

第二节科学思想的发端

一、科学思想萌芽于生产和生活的实践

二、模仿和已有知识的推广

三、由尝试到自觉的实践

四、知识的传播与学习

第三节巫术与神话所反映的科学思想

一、我国古代神话和巫术概况

二、原始巫术思想推测

三、对万

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>