

<<科技与人文（第二辑）>>

图书基本信息

书名：<<科技与人文（第二辑）>>

13位ISBN编号：9787509700563

10位ISBN编号：7509700566

出版时间：2008-3

出版时间：社科文献

作者：《科技与人文》编委会 编

页数：305

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>

<<科技与人文（第二辑）>>

内容概要

编辑出版《科技与人文》是“国家985哲学社会科学创新基地”——华中科技大学“科技发展与人文精神”创新基地的建设目标之一。

它从理论建构、制度创新、应用探索层面，探讨有利于科技进步与人文精神健康互动的一系列重大理论和现实问题。

《科技与人文》围绕以下三个方向收编论文：探讨当代社会科技发展与人文创新的融通、互动与共建机理，把握新人文精神生成的科学技术基础与文化走向；探讨“以人为本”的科技发展观与当代中国经济、政治和文化体制变革的内在联系；切入当代科技变革，研究我国科学精神与人文精神的现状，重点探讨人文教育以及相关人文社会学科的创新。

第二辑的内容主要有：科学精神的人文本性，科学精神对传统文化的影响，科学与文化这三个主题，汇集了国内“科技与人文”方面已经发表的最有代表性的论文。

书籍目录

编者的话 科学精神的人文本性 科学与人文主义——论西方人文主义的三种形式 西方科学与人文精神发展的历史关系及其启示 近代科学与近代形而上学——海德格尔的观察和批判 现代科学革命发生的人文境域分析 论科学的人文根源 科学精神结构的多维探析 国内“科学精神”研究近况 科学精神和人文精神研究综述 科学精神与人文精神研究综述 对科技的人文反思 试论科学发展观的人本主义精神 “后现代视野中的科学与人文精神”国际研讨会综述 科学精神对传统文化的影响 科学精神与东西文化 科玄论战的主旋律、插曲及其当代回响 梁启超与民初学术科学化潮流 现代新儒学对唯科学主义之应对及其伦理态度 一战与五四反科学主义思潮的兴起 张君勱与“科玄论战”的再审视 科玄论战性质新论——以科玄论战中的丁文江为中心的考察 走向国学与史学的“赛先生”——五四前后中国人心目中的“科学”一例 在科学与人文之间——百年来科学与人文思潮评析 科学与科学精神之思 科学与文化 科学精神和科学文化研究二十年 语境中的科学——兼论两种文化的冲突与融合 探寻科学与人文文化的汇合点——对当代西方人文主义的文化整合思潮的反思 坚持人文社会科学研究科学性价值导向性 近代科学的精神气质及其文化背景和希腊来源 概论科学主义与反科学主义 弱反科学主义与两种文化融合的文化场域的构建 科学主义的实质及其表现形式 “反科学主义”对中国现代化的危害 科学技术计量研究的文化基石 “科学文化与人文文化融合”研究综述

章节摘录

科学与人文主义——论西方人文主义的三种形式孟建伟什么是人文主义？

要对人文主义下一个确切的定义，是非常困难的。

阿伦·布洛克说：“能够找到的最贴切的名词是人文主义传统。

”他认为，“一般来说，西方思想分三种不同模式看待人和宇宙。

第一种模式是超越自然的，即超越宇宙的模式，集焦点于上帝，把人看成是神的创造的一部分。

第二种模式是自然的，即科学的模式，集焦点于自然，把人看成是自然秩序的一部分，像其他有机体一样。

第三种模式是人文主义的模式，集焦点于人，以人的经验作为人对自己、对上帝、对自然了解的出发点”。

尽管这种概括似乎过于简单化，但是，它对于我们总体上把握西方思想的不同模式或传统，特别是把握人文主义的模式或传统，具有重要的参考价值。

我们不妨将西方人文主义传统理解为“集焦点于人，以人的经验作为人对自己、对上帝、对自然了解的出发点”这样一种传统。

在这个传统里，对“人”及其“人的经验”的不同理解或理解的侧重点不同，又构成各种不同形式的人文主义思潮、观点和倾向。

本文重点探讨西方人文主义的三种不同形式，即文艺复兴时期的人文主义，现代人本主义的人文主义和后现代主义的人文主义。

这三种形式的人文主义，由于对“人”和“人的经验”的理解的角度有所不同，因而对科学与人文及其相互关系的理解也有所不同。

因此，仔细考察和研究这三种形式的人文主义，不仅有助于我们多角度地理解西方人文主义传统及其演变，而且也有助于我们多角度地理解人文主义视野中的科学与人文及其相互关系。

<<科技与人文（第二辑）>>

编辑推荐

《科技与人文(第2辑)》是《科技与人文》第二辑。

《科技与人文》是国家“985”一期工程项目——华中科技大学“科技发展与人文精神”哲学社会科学创新基地以书代刊形式半年期出版物。

《科技与人文》是本创新基地根据国家对“985”一期工程建设的要求与创新基地项目论证报告的基本框架，参照国家教育部人文社会科学重点研究基地的建设经验，用以推进创新基地建设的任务目标，收集和介绍国内外学术界研究“科技与人文”方面的最有代表性的论述为要旨。

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>