

<<科技哲人2007>>

图书基本信息

书名：<<科技哲人2007>>

13位ISBN编号：9787811045536

10位ISBN编号：7811045532

出版时间：2007-11

出版时间：西南交通大学出版社

作者：刘大椿

页数：258

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>

<<科技哲人2007>>

内容概要

本书聚集于自然辩证法研究的历史回顾与未来走向，从不同层面反映老中青三代学者的探索和思考，是2007年学界对科学技术哲学反思的重要文献。

## 书籍目录

主旨之论 当下科学技术哲学(自然辩证法)发展刍议哲人之旅 舒炜光教授凄苦辉煌的一生 杨超同志对自然辩证法的贡献 在我心中,龚育之先生就像一面旗帜 我的“人师”:记刘大椿先生教我做  
博士论文名实之辨 恩格斯《自然辩证法》研究的几点设想 我看自然辩证法 科学技术哲学的现状  
与发展 当前如何发展自然辩证法学科之我见 论自然辩证法资源及其开发 自然辩证法:本来面目  
和应有的位置 自然辩证法的多元形相与边缘危机 科学哲学·认识论·知识论 自然辩证法教学中的  
“科学说明”概念的界定历史之思 走在自然辩证法的路上 我国现代科技伦理的历史回顾和展望  
马克思技术思想问题探究 当代理工科硕士研究生自然辩证法基本素养调查报告 2004--2006自然  
辩证法研究计量报告 自然辩证法在我国传播的历程 一个地方研究会的孕育和诞生未来之路 中国  
传统哲学与自然辩证法会通探讨 以史为鉴,探索自然辩证法研究的新旅程 技术创新的新文化史研  
究 “自然辩证法”的前景分析 自然辩证法应当体现时代性和生动性特征 自然之外与世界之中  
STS研究与自然辩证法学科建设 创新思路提升品位 科学时代背景下自然辩证法的新任务 虚拟  
的现实:论信息恐怖主义及其应对 贯彻科学发展观,树立自然辩证法研究的科学原则 历史回顾与  
未来走向

## 章节摘录

主旨之论 一、当代科学的哲学基础 科学哲学仍然是科学技术哲学的基础理论。但科学哲学发展到今天，其哲学背景已有极大的变化，也就是说，当代科学的哲学基础已不可同日而语了。

一方面，逻辑主义向历史主义发展，正统科学哲学内部发生了重大的理论演变；另一方面，现象学方法、后现代性的“解构”方法在20世纪中叶以后向科学哲学渗入。

这样，存在论以及语用学、语境论，共同开辟了科学哲学研究的一个新的视阈，科学世界和人的生活世界成为科学哲学研究不可忽略的视阈，各种方法和理论都在显示其某种合理性。

当代科学哲学是在原有基础上，并在广阔的视阈下对科学做出多侧面的理解、评判或辩护的。

在此，必须首先提及导致科学哲学出现重大改变的两个著名人物：费耶尔阿本德和罗蒂。他们对分析哲学传统和科学的本质进行了严厉的批评甚至彻底的颠覆。

费耶尔阿本德从狂热的实证主义者成为“科学最坏的敌人”，被称为异端。他否定一切逻辑主义，比历史主义走得更远。

他先是作为一个分析哲学传统下的实证主义者，不久便完全颠覆实证主义。

“他是理性主义者，他的观点对理性主义造成了很大的破坏；他是一个实在论者，但他的学说给实在论带来了很大的威胁；同时，它又是一个相对主义者，但他并不倡导一切形式的相对主义”。

他既反对方法，又主张多元方法；既不是理性的又不是非理性的。

有人认为其风格既像古希腊的智者，又具有后现代主义因素。

总之，人们对费耶阿本德褒贬不一。

而正因为如此的不同与丰富，他对科学哲学的贡献才是独特和突破性的。

在费氏那里，科学的各个方面的特征似乎显现得一览无余。

无可否认，正是他的无是与无不是，使科学哲学走出逻辑主义和不那么彻底的历史主义，而迈向相对主义、非理性主义甚至反科学主义，但也由此启迪人们打开思考科学的各种思路，并给人们展开一个宽阔的视野。

……

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>