

<<技术与哲学研究>>

图书基本信息

书名：<<技术与哲学研究>>

13位ISBN编号：9787551701181

10位ISBN编号：7551701184

出版时间：2012-2

出版时间：陈凡、陈红兵、王天恩 东北大学出版社 (2012-02出版)

作者：陈凡，陈红兵，王天恩 主编

页数：371

字数：897000

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>

<<技术与哲学研究>>

内容概要

在高科技引领时代发展的大科技时代，在上海举办“中国2010年世界博览会(Expo 2010)”期间，2010年9月11日至13日，由中国自然辩证法研究会技术哲学专业委员会、上海自然辩证法研究会、上海大学和东北大学主办，上海市科学技术协会、上海社会科学院协办，上海大学社会科学学院和东北大学科学技术研究中心承办的第13届技术哲学学术年会在上海大学隆重召开。来自全国各地的150余名专家学者参加了会议。

会议期间与会专家学者以“技术、城市与人类未来”为主题展开了广泛和深入的讨论，取得了丰硕的成果，本论文集精选了本次全国技术哲学年会的论文以及2010年和2011年两年间学者在国内学术期刊发表的具有重要价值的论文。

文集分五篇：第一篇技术哲学的基础理论和前沿问题研究；第二篇技术与文化；第三篇当代技术与工程中的哲学思考；第四篇技术、创新与人类发展；第五篇其他相关问题。

秉承《技术与哲学研究》“突出学科特色，加强基础研究，注重现实应用”的创办宗旨，本论文集充分展示了两年来我国学者在技术哲学的理论与应用研究中的最新成果，希望通过本论文集的出版深化中国技术哲学的学术研究，进一步推动技术哲学界与全国哲学界、工程技术实践者和决策者之间的广泛交流与沟通，使技术哲学能够在理性的高度和实践语境中“为国服务”，繁荣我国哲学社会科学，增进我国的文化软实力。

<<技术与哲学研究>>

书籍目录

- 第一篇 技术哲学的基础理论和前沿问题研究
- 第二篇 技术与文化
- 第三篇 当代技术与工程中的哲学思考
- 第四篇 技术、创新与人类发展
- 第五篇 其他相关问题

<<技术与哲学研究>>

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>