

<<技术思考>>

图书基本信息

书名：<<技术思考>>

13位ISBN编号：9787205075521

10位ISBN编号：7205075521

出版时间：2012-12

出版时间：辽宁人民出版社

作者：约瑟夫·C·皮特

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>

<<技术思考>>

内容概要

《技术思考--技术哲学的基础》(作者约瑟夫·C·皮特)力图从根本上寻找技术哲学难以融入主流哲学研究的根源,从实用主义和分析哲学的视角探讨技术哲学研究的内容、范式、理论原则,从而寻找技术哲学研究确立的基础。

《技术思考--技术哲学的基础》的翻译出版,将推动我国技术哲学研究领域理论进路的拓展。

<<技术思考>>

作者简介

作者:(美)约瑟夫·C·皮特 译者:马会端、陈凡约瑟夫·C·皮特,美国弗吉尼亚理工大学哲学系主任,教授,哲学博士,国际技术哲学学会(SPT)电子杂志编辑,美国国家科学促进会(AAAS)会员,美国技术史学会会员,多年来一直从事科学技术史与科学技术哲学研究。曾出版《科学哲学》等多部著作。

<<技术思考>>

书籍目录

总序总序(英文)前言第一章 寻找定义：认识论与技术 一、科学哲学的界限 二、科学的社会维度 三、定义“技术” 第二章 模型化人类在工作 一、实践理性与合理性 二、合理性 三、结论 第三章 定位技术中的哲学 一、对应问题 二、技术知识：设置阶段 三、科学知识 四、工程知识 五、哲学问题 第四章 技术解释 一、科学解释 二、技术解释 三、技能解释 四、一个例子：哈勃太空望远镜的案例 第五章 技术与意识形态 一、前提：关于海德格尔 二、技术与意识形态 三、技术与价值 第六章 技术自主性 一、微不足道的自主 二、技术过程 三、常识 四、伽利略与望远镜 五、几何学作为一种技术 六、技术与变革的动力：自主社会化 第七章 技术、民主与变革 一、创新与控制 二、技术与道德之间的竞争 三、价值冲突与技术变革 四、改变人类工作的方式 第八章 科学变革与科学的技术基础结构 一、科学变革的理论 二、科学的技术基础结构 三、结论参考书目译后记

<<技术思考>>

编辑推荐

众所周知，技术已经深入到当代文化之中并遍布社会文化的每一个角落。

《技术思考--技术哲学的基础》(作者约瑟夫·C·皮特)认为，这仅仅是技术表面上的特征，除此之外，技术的特征还要被人类所限定，技术的本质与人类有复杂而密切关系。

因此，对技术的哲学探究最好集中于思考“深层重大”问题，而哲学的任务，就应当是理清技术的意义并帮助我们理解技术的活动形式及技术对人类生活与价值的影响。

<<技术思考>>

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>