

<<赛博空间伦理学>>

图书基本信息

书名：<<赛博空间伦理学>>

13位ISBN编号：9787565601217

10位ISBN编号：7565601217

出版时间：2010-10

出版时间：首都师范大学出版社

作者：【荷】哈姆林克

页数：208

译者：李世新

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>

<<赛博空间伦理学>>

前言

由中国社会科学院科学技术和社会（STS）研究中心和首都师范大学出版社合作组织翻译的《科技伦理经典译丛》，经过多年艰难曲折的努力，终于与读者见面了。

这是我国科技伦理学界的一件大事。

该译丛首次全面、系统地向我国学术界介绍了国外科技伦理的重大成果，对于促进我国科技伦理研究，加强我国科技伦理学基本学科建设，有重要学术价值。

同时，该译丛所包含的新的伦理思想和规范，以及极其丰富的科技伦理案例，对于我国在科学发展观的指导下，大力开展科技伦理教育，提高广大公众特别是科技人员的科技伦理素养；对于克服当前科技领域内的不端行为，给我国科技创新和生态文明建设提供伦理保障，加速实现现代化，有重要实际意义。

科技伦理学主要研究科技与伦理之间的关系，是当代新兴学科科学、技术与社会（STS）的重要组成部分，也是科技哲学和一般伦理学的分支。

科技伦理问题从上世纪70年代以来，就逐渐成为一个全球性的热点问题。

科技伦理文献迅猛增长，科技伦理的机构、组织和刊物雨后春笋般出现，国际学术活动更是欣欣向荣。

进入新世纪以后，联合国教科文组织明确把科技伦理作为需要研究的前沿问题之一。

在世界著名技术哲学家、STS学者卡尔·米切姆（Carl Mitcham）教授主持下，邀请包括中国学者在内的世界各国学者，编撰了一部4卷本巨著《科学、技术、工程与伦理百科全书》（2005）。

该书集当代科技伦理研究之大成，正在从分门别类研究科技伦理学走向建立一门作为知识的科技伦理学的更高阶段发展。

<<赛博空间伦理学>>

内容概要

本书是关于如何管理赛博空间的理论著作。

赛博空间是数字技术所创造的虚拟交流空间。

它不仅限于计算机网络，还包括所有使用数字信息技术的社会活动在内。

这是人类设计、创造出的一个永恒的、虚拟的生活空间。

由于赛博空间是通过信息通信技术联系起来的社会，所以，现实世界中的社会关系在虚拟世界中没有消失，现实社会的基本伦理原则在赛博空间中仍然适用。

本书在对赛博空间伦理问题进行的讨论中强调了三项原则：平等原则、安全原则和自由原则。

针对由赛博空间的产生所带来的知识产权的开发和运用、全球化的技术贸易、黑客的处理和技术风险控制、数字技术面前的平等和权力等重大问题，作者做了集中的阐释。

<<赛博空间伦理学>>

作者简介

作者：(荷兰) 西斯·J. 哈姆林克 (Cees J. Hamelink) 译者：李世新 丛书主编：殷登祥 合著者：于光远 汝信 邢贲思 等 西斯·J. 哈姆林克 (Cees J. Hamelink)，是荷兰阿姆斯特丹大学国际通信教授，阿姆斯特丹自由大学媒介、宗教与文化教授，是通信研究领域的国际刊物Cazette杂志的主编。

兼任多个国际组织及国家政府传播与通信政策顾问，曾担任联合国召开的信息社会高峰会议的特别顾问，国际媒介与通信研究会主席 (1990-1994)，现任荷兰人权联盟主席。

曾经应邀到世界上40多个国家作过演讲。

主要著作有：《全球通信中的文化独立》(1983)、《财政与信息》(1983)、《技术赌博》(1988)、《世界通信政治学》(1994)、《世界通信》(1995)、《赛博空间伦理学》(1999)、《交流者的人权》(2003)等。

译者李世新，在中国社会科学院研究生院科学技术哲学专业获哲学博士学位。

现是北京理工大学科学技术与社会研究所副所长、副教授。

2002-2003年在德国柏林理工大学进修，曾参与撰写《科学、技术、工程与伦理百科全书》条目。

在《哲学研究》等报刊发表论文20余篇，著有《工程伦理学概论》。

主要研究方向为工程伦理学和科学技术与社会 (STS)。

<<赛博空间伦理学>>

书籍目录

序言第一章 赛博空间中的普罗米修斯 第一节 道德选择 第二节 解决道德选择的义务论方法 第三节 解决道德选择的效果论方法 第四节 伦理对话 第五节 技术与伦理对话 第六节 赛博空间 第七节 信息技术：特点 第八节 信息技术：重要性 第九节 赛博空间中的障碍 第十节 信息技术：影响 一、经济 二、政治 三、文化 第十一节 信息技术：繁荣还是末日？ 一、“繁荣”图景 二、“末日”图景 第十二节 技术革命 第十三节 社会转变第二章 赛博空间里的道德 第一节 老问题与新问题 一、虚拟性行为 二、黑客行为 第二节 老问题新维度 一、被抓到的机会 二、角色和匿名性 三、规模和速度 第三节 新问题：对人类中心主义道德的挑战？ 第四节 个人道德 自我管理：规则和戒律 第五节 职业道德 第六节 公司道德 一、自我管理：商业伦理与行为准则 二、装点门面？ 第七节 社会道德第三章 合宜的社会与赛博空间 第一节 道德的基础 第二节 人权 一、平等原则 二、安全原则 三、自由原则 第三节 技术与人权 第四节 人权的问题 一、普遍主义要求 二、个人主义 三、启蒙运动 四、执行不力 五、水平效应 六、政治利益 七、财政 八、“世界新秩序” 九、人权与市场 十、社会契约与自身利益 第五节 良好的全球治理 赛博空间良好治理的关键要求第四章 赛博空间中的平等权利 第一节 全球数字差距 第二节 性别 第三节 普遍获得：历史的发展 第四节 普遍获得的定义 第五节 收入不平等 第六节 人们期望普遍获得吗？ 第七节 应当获得怎样的信息？ 第八节 信息资本的分配 第九节 可持续性问题 第十节 解决方案 第十一节 开发支持 第十二节 账户费率结算系统 第十三节 免费接入因特网 第十四节 比特税 第十五节 获得与平等 第十六节 全球治理 一、世界银行 二、国际电信联盟 三、世界贸易组织 第十七节 结论第五章 赛博空间中的数字风险与安全 第一节 对人身安全的危害 第二节 软件故障 第三节 为什么软件不可靠？ 第四节 软件及其使用者 第五节 数字破坏及赛博战争 第六节 电磁干扰 第七节 忽视报警信号：真正的问题 一、“挑战者” 二、DC-10 第八节 “千年虫” 第九节 处理不确定性 第十节 信息安全面临的风险 一、赛博空间中的监视活动 二、加密 三、隐私与信息安全 四、乡村大夫 第十一节 结论第六章 赛博空间中的言论自由与知识 第一节 言论自由。 第二节 赛博空间中的审查。 第三节 由用户进行的审查 第四节 谁拥有因特网 第五节 全球在线市场 第六节 竞争、集中化与消费者 结论 第七节 知识的权利 第八节 全球治理 第九节 盗版行为 第十节 争论。 结论第七章 技术选择的民主化 第一节 民主参与 第二节 公共责任 第三节 全球治理机构的转变 第四节 公民与消费者 第五节 实现良好的全球治理的障碍 第六节 变化的前景 第七节 参与 第八节 “21声音” 一、获得和可获得性 二、通信的权利 三、表达的多样性 四、安全与隐私 第九节 苏格拉底式教育参考文献人名译名对照表概念、术语译名对照表译后记

<<赛博空间伦理学>>

章节摘录

公司可能声称，它们想向一般公众表达它们对自己的选择，对客户和其他人对它们的产品和服务的质量以及可靠性提出的诉讼持负责任的态度。

但是，情况似乎是，尤其那些大公司常常把准则作为它们“事务管理”战略的一部分以抵消行动小组带来的负面声誉。

典型的例子是，20世纪70年代，“雀巢杀死了婴儿”消息公布后，婴儿食品产业作为回应措施所公布的准则。

提出一套准则还可以有助于避免公共措施。

一个事例是，联合国国际制药产业对世界卫生组织（WHO）有意制定该产业的规章作出回应，推出了药品广告准则（1981）。

即使准则是本着诚实的目的制定的，它们对解决道德两难困境的作用也是很有限的。

面对现实问题，它们通常是无效的。

道德两难的答案只能在有关各方的对话中寻找，而不能由规定和规则确定。

第七节社会道德尽管个人、职业和公司的道德选择都极为重要，但还得说最具有决定性的问题是社会道德问题。

即使赛博空间里的所有个人、职业和公司用户都以道德的、适当的方式行动，这也不自动意味着我们会有一个合宜的社会。

这些主体的道德行为加起来未必就创造出一个合道德的社会来。

例如，他们可能就消费行为作出道德选择，这些选择就其本身而言在道德上是可以接受的。

但是，所有这些选择汇总起来的效果可能是不道德的。

因为它们可能加剧社会不平等，造成严重的环境伤害。

对个人、职业和公司的选择的道德性质进行批判性反思，无疑是件非常有意义的事情。

但是，我们还需要反思社会选择的道德性质，因为社会选择塑造了作出其他选择的一般框架。

这就把我们引入社会伦理领域——它是对塑造社会组织形式的道德选择的系统性的和批判性的反思。

社会伦理提出了社会的道德性质这一基本问题。

可以通过对私人领域的保护这一例子来说明反思社会道德的必要性。

尽管隐私与其他问题相比更像是一个个人道德的问题，但从根本上说，它是一个社会问题。

主要的侵犯隐私行为是由现代社会的组织方式，即官僚制的和市场导向的方式引起的。

在一个商品市场占据主导地位的社会里，需要收集关于消费者的大量信息。

为了解决公共问题（如犯罪行为），也需要侵犯个人的隐私。

数据淘金（Data-mining）引起了社会问题，因为数据库不断地排除特定的社会群体。

<<赛博空间伦理学>>

后记

本书作者哈姆林克 (Cees J. Hamelink)，是荷兰阿姆斯特丹大学国际通信教授，阿姆斯特丹自由大学媒介、宗教与文化教授，是通信研究领域的国际刊生物Gazette杂志的主编。

他兼任多个国际组织及国家政府传播与通信政策顾问，曾担任联合国召开的信息社会高峰会议的特别顾问，国际媒介与通信研究会主席（1990——1994），现任荷兰人权联盟主席。

曾经应邀到世界上40多个国家作过演讲。

主要著作有：《全球通信中的文化独立》（1983）、《财政与信息》（1983）、《技术赌博》（1988）、《世界通信政治学》（1994）、《世界通信》（1995）、《交流者的人权》（2003）等。

本书《赛博空间伦理学》于2000年出版。

在西方相当长的一段历史时期里，“技术文化”占据主导地位。

这种文化认为，技术方案可以解决个人问题和社会问题，人类社会的发展是由技术进步决定的。

在这种“技术文化”支配下，社会公共政策表现出“技术机会综合征”：只要有了一项技术，就要购买和采用。

作者指出，这种对待技术的方式不可取，因为这是社会被技术发展牵着鼻子走，而不是使技术适应社会的需要。

实际上，所有技术，都既带来了促进积极的社会变化的潜力，也带来了具有严重社会风险的潜力。

所以，关键是对技术及其发展实行良好的管理，作出恰当的道德选择，以使技术的潜力适应社会发展的需要。

当前，随着信息通信技术的迅猛发展，国际学术界兴起了讨论和研究由信息通信技术所形成的赛博空间伦理问题的热潮。

在这种研究中，存在着几种相互对立的观点。

一种是无政府主义的观点，认为赛博空间是一个全新的领域，传统的伦理规范在这里不再适用。

与这种观点针锋相对的是这样一些政府的观点，它们希望严格管制赛博空间中的活动——不仅控制传播色情资料的人和新纳粹分子，还要控制盗版者以及在政治上怀有颠覆野心的人。

<<赛博空间伦理学>>

编辑推荐

《科技伦理经典译丛:赛博空间伦理学》是由首都师范大学出版社出版的。

<<赛博空间伦理学>>

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>