

刘云章 等著

WANGLUO 网络  
LUNLIXUE 伦理学

中国物价出版社

河北省社会科学规划基金资助出版

# 网络伦理学

刘云章 刘纯铭 丁之光 著  
崔艳明 刘崧 张寿明

中国物价出版社

### 图书在版编目(CIP)数据

网络伦理学/刘云章著. - 北京:物价出版社,  
2001.12

ISBN 7-80155-329-2

I . 网... II . 刘... III . 计算机网络 - 伦理学  
IV . ①B82-057②TP393

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2001) 第 082826 号

---

出版发行/中国物价出版社(电话:68033577 邮编:100837)

地址:北京市西城区月坛北小街 2 号院 3 号楼)

经销/新华书店

印刷/河北医科大学印刷厂

---

开本/850×1168 毫米 大 32 开 印张/10.75 字数/250 千字

版本/2001 年 12 月第 1 版 印次/2001 年 12 月第 1 次印刷

---

印数/1000 册

书号/ISBN 7-80155-329-2/F. 238

定价/19.80 元

# 目 录

序 .....	( 1 )
自序 网络时代的伦理沉思 .....	( 3 )
导论 网络伦理的可能性 .....	( 7 )
一、网络伦理的社会现实基础 .....	( 7 )
二、网络伦理：网络建设的一个新的切入点 …	( 9 )
三、“网络伦理学”的研究对象与方法 .....	( 13 )
四、“网络伦理学”的内在结构 .....	( 17 )
<b>上篇 网络伦理学的一般理论阐释 .....</b>	<b>( 19 )</b>
<b>§ 1 网络道德概述 .....</b>	<b>( 21 )</b>
一、网络道德的产生与发展 .....	( 21 )
二、网络道德的本质与特征 .....	( 28 )
三、网络道德的结构与功能 .....	( 40 )
<b>§ 2 网络道德原则 .....</b>	<b>( 46 )</b>
一、网络道德原则的含义 .....	( 46 )
二、网络道德原则的确立依据 .....	( 47 )
三、网络道德原则的基本内容 .....	( 49 )
<b>§ 3 网络道德规范 .....</b>	<b>( 59 )</b>
一、网络道德规范是网络道德关系的概括与总结 .....	( 59 )
二、网络礼仪规范 .....	( 64 )
三、网络道德规范 .....	( 71 )
四、网络法律规范 .....	( 75 )
<b>§ 4 网络道德范畴 .....</b>	<b>( 80 )</b>

一、网络道德范畴在网络道德体系中的地位和作用	(80)
二、网络道德范畴的内容	(81)
<b>中篇 网络应用的道德分析</b>	<b>(91)</b>
§ 5 网络公开与安全中的道德	(93)
一、保密与隐私:网络时代何以可能	(93)
二、网络公开与国家安全	(96)
三、我国信息安全的现实状况	(101)
四、构筑我国信息安全保障体系	(103)
§ 6 网络知识产权中的道德	(110)
一、“知识产权”的一般理论	(110)
二、网络知识产权的特点	(114)
三、网络知识产权保护的现实必要性	(116)
四、我国对网络知识产权保护的有关规定	(119)
五、网络知识产权保护中的道德	(123)
§ 7 网络言论自由与责任中的道德	(134)
一、网络言论自由是绝对的吗	(134)
二、现实与虚拟	(139)
三、网络广告	(142)
四、网络信息垃圾	(145)
五、网络新闻	(147)
六、网络信息发布中的道德	(149)
§ 8 网络文化的一元与多元中的道德	(153)
一、因特网:英语与其它语言的竞争	(153)
二、西方中心主义:网络情境下的文化霸权	(158)
三、域名大战:网络时代的门牌号码	(162)
四、有中国特色的网络文化的道德考量	(166)
§ 9 网络技术与情感中的道德	(173)

一、技术与情感冲突的历史与现实思考.....	(173)
二、网络崇拜与网络人的孤独.....	(183)
三、计算机能满足人的情感需要吗.....	(193)
四、网络社会：高技术与高情感的统一 .....	(198)
<b>§ 10 网络犯罪与立法中的道德.....</b>	<b>(203)</b>
一、网络犯罪的类型与特点 .....	(203)
二、电脑“黑客”的侵入 .....	(209)
三、网络病毒的干扰 .....	(214)
四、网络黄色文化的泛滥 .....	(215)
五、网络呼唤着法律 .....	(217)
六、预防网络犯罪的道德举措 .....	(220)
<b>§ 11 网络社会与网络人格建设中的道德.....</b>	<b>(224)</b>
一、网络社会[ I ]：经济·政治 .....	(224)
二、网络社会[ II ]：军事·文化 .....	(229)
三、网络社会塑造网络人 .....	(232)
四、网络人的生存模式 .....	(238)
五、网络人的生活方式 .....	(244)
六、网络人的人格特质 .....	(248)
<b>下篇 网络道德建设的现实思考.....</b>	<b>(257)</b>
<b>§ 12 网络道德的研究与教育.....</b>	<b>(259)</b>
一、网络道德研究机构：中国网络伦理学会 .....	(259)
二、网络道德的研究内容 .....	(261)
三、网络道德的发展机制 .....	(263)
四、网络道德教育的意义 .....	(270)
五、网络道德教育的一般过程和特点 .....	(272)
六、网络道德教育的方法 .....	(274)
<b>§ 13 网络道德的管理与评价.....</b>	<b>(276)</b>

一、网络道德的社会管理 .....	(276)
二、网络道德的个人管理 .....	(280)
三、网络道德评价的意义 .....	(281)
四、网络道德评价的标准与形式 .....	(284)
<b>§ 14 网络道德主体的道德接受与道德修养.....</b>	<b>(286)</b>
一、网络道德主体道德接受的研究意义 .....	(286)
二、网络道德主体的道德接受系统 .....	(287)
三、网络道德主体的道德接受机制 .....	(289)
四、网络道德主体的道德修养 .....	(292)
<b>结束语 网络道德——伦理学研究的新视野.....</b>	<b>(296)</b>
<b>参考文献.....</b>	<b>(301)</b>
<b>附 录 我国关于计算机网络建设的有关规定.....</b>	<b>(304)</b>
<b>后 记.....</b>	<b>(336)</b>

# 序

计算机网络被誉为二十世纪人类最伟大的发明创造之一。它对社会的经济、政治、军事、文化等各个领域都带来了广泛而深远的影响，并且，网络的发展速度是惊人的。网络推进了人类文明的巨大进步。

但是，任何事物的发展都有其另一面，网络在其现实运行过程中也带来了一些负面效应，比如，网络“黑客”、计算机“病毒”以及“网络黄色文化”、“网络犯罪”等等。所以，必须对网络的应用进行超越其技术层面的社会文化、法律、道德方面等分析和规范，把握好技术进步的正确方向，使网络更好地服务于人类。这就客观上要求马克思主义伦理学要关注并研究网络这一新领域。

正是适应这一社会现实要求，刘云章等同志写出了他们的《网络伦理学》一书，这本书有如下特点：

一是比较系统地阐述了“网络伦理”的理论问题。目前我国对网络伦理的研究还是比较零散的，多是就个别方面、个别问题进行的。该书在此基础上进行了较深入系统的分析研究，并从伦理学的学科角度进行了理论建构。

二是立足于网络实践揭示网络伦理问题。网络应用中的伦理问题很多，作者把它归结为七个主要方面，对这些问题的伦理分析为网络实践提供了理论参照，也必将有助于网络的健康运行。

三是论著的目的性明确。本书不是单纯地为理论而理论。网络伦理的研究目的最终是提高网民的道德意识和道德水平，自觉遵守网络道德，使网络更好地为社会主义现代化建设服务。因而本书既有理论研究的独到之处，又有实践的可操作性。

当然,就我看来,本书还有需要进一步努力的方面。比如,作为伦理学的一个新领域——网络伦理,它究竟涉及哪些理论与实践问题,究竟应当遵循哪些道德规范,还是需要再深入研究的;再比如,本书中有些问题照顾到了面上的覆盖性,而在深度上还需要进一步研究。

最后,祝贺本书出版,相信她必将推动我国网络伦理的发展。同时,也希望作者在今后的研究中写出更高水平的著作。

河北省伦理学会会长 王 莹

## 自序：网络时代的伦理沉思

在信息时代到来之际，很多人热衷于谈论“电脑盲”的问题，即教育普通人学会使用电脑，以迎接下一世纪的挑战。但几乎同样重要，而却常常被忽视的另一个问题是，教育普通人如何成为电脑化空间的合格公民。事实上，在前一种教育上投入巨大资源，也许转移了我们对后一种教育的注意力。

——电脑文化评论家 胡 泳

十九世纪是铁路的时代，二十世纪是高速公路的时代，二十一世纪则是网络的时代。

世界正经历由 A 到 B，即由原子(atom)时代向比特(bit)时代的转变。

自蒸汽机问世以来，没有任何一项发明像计算机那样，能如此广泛而深远的影响到社会生活的各个方面。不管你了解不了解、愿意不愿意，仿佛是眨眼间，网络社会、网络经济、网络政治、网络文化、网络生存、网络购物、网络文学、网络出版、网络爱情、网络伦理、网络礼仪，等等，新的名词概念，充斥于我们的耳鼓，网络向我们展示着无穷的魅力。我们生活在一张巨大的无所不在的因特网笼罩下。

古希腊伟大的数学家毕达哥拉斯认为数最崇高、最神秘，无论是解说外在物质世界，还是描述内在精神世界，都不能没有数字。

他提出了“数即万物”的著名论题，宇宙间的关系都可以用整数或整数之比表达。他最早悟出了万事万物背后都有数的法则在起作用，当然，毕氏的理论不乏猜测的成分。

但是，今天最流行和使用频率最高的一个词恐怕是“数字化”，在计算机面前，世界真的被数字化了。

名字，是个人区别于他人和社会的重要标志，大到历史名人，小到普通个体，名字于每个人都是非常重要的。但对于计算机而言，名字已经不重要了，重要的是标志着你的一串数字——身份证、银行帐号、密码、口令等等。这些没有个性的字符比你的名字更重要，上网后，你在别人的显示器里只不过是一串数字符号，或许某一天，人类的肉体也可以以一种粒子流的方式数据化，从而进入计算机网络。

马克思说过，科学技术只有在成功地运用数学的时候才能达到完善的境地，计算机把一切信息都压缩成没有任何社会背景、伦理内容和精神情感的 0 和 1，这真的是一个科学技术完善的时代？

这是一个网络大潮汹涌澎湃的时代！

有人说，我们一只脚踏进了工业社会，另一只脚却还在农业社会，但我们的双眼要盯着信息社会。在人类的社会发展进程中，农业社会重视过去，工业社会重视现在，而信息社会则重视未来。世界的工业化过程我们是落伍了，但我们要迎头赶上世界的信息化。

关于计算机网络给人类带来的巨大好处和便利我们不必多谈，每个人都在程度不等地体会和享受着，我们更关注的是它的另一面。

因为，人无远虑，必有近忧。

事实上，计算机网络也带来了方方面面的问题。

网络“黑客”，计算机“病毒”这些听起来就会令人毛骨悚然。利用计算机犯罪层出不穷，手段翻新。窃取机密情报、进行金融诈骗、侵犯知识产权和进行煽动性政治宣传等，由于这类犯罪隐藏性

强和知识含量高,使一些国家、地区、集团和个人都大为苦恼。

网络上比例惊人的淫秽内容伤害着未成年人。

你不得不经常面对那些永远也清理不完的“信息垃圾”。

网络的一个很大特点是公开性,但个人隐私和国家安全如何保证?

在网络上获取信息是极为方便的,真正实现了信息资源的共享,但网络上也没有免费的午餐,网络上的知识产权和纠纷如何保护和解决?

网络更加赋予个人以言论自由,但你在行使这项权利的同时,是不是要担负起更大的责任?

网络方便了人们的信息沟通,但减少了人际和社会交往,有些“网虫”日夜守候着一块屏幕,驰骋于网上而疏离于社会,导致孤僻、紧张、冷漠化的病态心理和异化现象。那么,人还需要情感吗?计算机网络能满足人的情感需要吗?

随着计算机化、信息化的发展,出现了“信息富翁”、“信息穷人”、“信息剥削”、“信息两极分化”和“信息霸权主义”等,它不是缩小了贫富差距而是更加扩大了这一差距。美国有篇文章的说法是直言不讳的:能领导信息革命的国家方能成为强者,在可预见的将来,这个强者就是美国。面对以美国为代表的网络情境下的文化霸权,我们的民族和国家如何应对?在强大的英语信息流下,我们的汉语如何成为世界性的强势语言?

网络最大的影响还是对人的影响,它会影响到人的生存模式、行为模式、思维特质,形成一种新的网络人格,我们应有所准备。

等等,等等。

其实,说到底,计算机网络只不过是一种工具,是人创造出来为人服务的工具,就这一本质而言,它与其它工具没有异处,只不过这一工具对人的影响更大而已。

任何工具都是一柄“双刃剑”。

就像汽车的出现方便了人们的生活，同时也带来了环境污染、道路拥挤甚至利用汽车犯罪等等问题，但是，第一，我们还是要生产和使用汽车；第二，要设法尽量避免汽车带来的负面效应。

对计算机网络也应如此。

要解决上述诸多问题，单靠技术是远远不够的，对计算机网络的理解和运用无疑要超出技术层面、科学层面，而要达到社会伦理、哲学和文化层面。必须对计算机的研制和使用以伦理道德相规范。

网络伦理是使网络健康发展和服务于人类的保证。

在计算机网络时代，人们在享受其带来的便利的同时，也面临着许多新的问题。其中，网络安全问题是一个非常重要的方面。随着网络技术的发展，网络安全问题日益突出，已经成为制约网络应用的一个重要因素。因此，研究和解决网络安全问题具有重要的现实意义。

网络安全问题主要表现在以下几个方面：

- 1. 病毒攻击：这是网络安全的主要威胁之一。病毒是一种能够自我复制并传播的恶意软件，它可以破坏系统的正常运行，窃取用户的数据，甚至造成系统崩溃。
- 2. 信息泄露：在互联网上，个人信息很容易被窃取。黑客可以通过各种手段，如钓鱼、木马等，窃取用户的个人信息，包括姓名、地址、电话号码、银行卡号等。
- 3. 电子欺诈：这是网络安全的另一个重要问题。黑客可能会通过假冒网站、虚假广告等方式，诱骗用户输入个人信息，从而盗取用户的资金。
- 4. 网络拥堵：随着网络用户的增多，网络带宽有限，导致网络拥堵。这不仅会影响用户的上网速度，还可能导致数据丢失。
- 5. 信息篡改：黑客可能会篡改用户的数据，导致数据不准确。例如，在电子商务平台上，黑客可能会篡改商品的价格，或者篡改用户的评价。

为了保障网络安全，我们需要采取以下措施：

- 1. 加强法律法规建设：制定相关的法律法规，对网络安全进行规范，打击网络犯罪行为。
- 2. 提高技术水平：研发更加先进的网络安全技术，提高系统的防御能力。
- 3. 加强用户教育：提高用户的网络安全意识，教会用户如何防范网络安全风险。
- 4. 建立应急机制：建立完善的网络安全应急机制，一旦发生网络安全事件，能够迅速响应，减少损失。

## 导论 网络伦理的可能性

预测未来的最好办法就是把它创造出来。

——美国麻省理工学院教授 尼葛洛庞帝

关于《导论》，我们遵循着康德的如下名言：《导论》应该是预备课，它应该与其说是阐述一门科学本身，不如说是指出人们需要做什么事情来尽可能地实现这门科学。导论的任务不是一上来就提供现成的结论，而是启发人们去思考；不是阐述一门业已形成的学科，而是去发掘和创造这门学科。

伦理学是一门古老而常新的科学，它时时关注社会的发展以及由此而带来的诸多问题，特别是在法律、纪律等其它规范还不能或不便于协调、解决这些社会问题时，伦理道德就发挥了其协调功能。事实上，人的任何行为都应纳入伦理道德的关注范围内，也只有在伦理道德关照下的行为才能体现出真、善、美的统一。网络技术被誉为 20 世纪最伟大的发明创造之一，它的广泛而深远的社会影响使伦理学发展到现代阶段，形成了一门新的伦理学分支——网络伦理。

### 一、网络伦理的社会现实基础

伦理学是研究道德的，而任何道德都起源于人类的需要，是人类的内在需要创造了道德，而非道德外在地强加于人，道德是人类把握世界的一种工具。具体来说，一是满足个人与他人和社会之间协调与共处的需要；二是推动个人与社会进步发展的需要。由

此生发出道德规范有两大类：协调性道德规范和进取性道德规范。

协调性道德规范是用来调节各种人际关系的，如个人与个人、个人与集体、个人与社会、集体与集体、集体与社会等等。这类道德规范主要是为了使社会有序化，从规范的性质上来讲是禁令性的，如不损伤他人、不偷窃、不欺骗等，它为个人与社会的发展提供了一个外在的安定的社会环境，是人类生存和发展的客观基础。协调性道德规范主要表现为要求人们应该如何做或不应该如何做的行为规范。进取性道德规范则是用以激励人们奋发向上、谋求发展的道德规范，如自信、自立、坚毅、勇敢、正义、无畏等等，从规范的性质上来讲是倡导性的。

这两类道德规范互相补充、互相支持，使人类的文明和社会的发展不断向前。<sup>①</sup> 协调性道德提供社会发展所必需的内聚力，并满足着人们对于安全感和相互间较稳定的依赖关系的需要。因此，人们对协调性道德的遵从，实际上是造就着一种人们能够共同地和谐生活于其中的社会状态。它符合人类这种理性动物的群体生活要求。进取性道德是适应着人们改造客观世界以及肯定和发展人自身的需要产生的。它在早期人类同大自然的搏斗中就萌芽了，又在后来的社会斗争中锻造淬火。它集中反映了人的创造性本质，反映了人要求在最高水准上发挥自身潜力、建设性地释放自身能量的深刻需要，并为人类的本质健康显现提供必要的方式。

协调性道德发生作用的方向是内聚的，进取性道德发生作用的方向是外释的；协调性道德体现了秩序的精神与合作精神，进取性道德则贯穿着自由的精神与竞争的精神。

由道德的起源不难得出一个结论，即分析任何道德都必须把它建基于当时的社会状况基础上，是社会的经济基础决定包括道德在内的社会的上层建筑。

---

<sup>①</sup> 参见肖雪慧：《守望良知》，辽宁人民出版社，1998年版。

网络伦理产生的基础是网络社会。

网络伦理又是服务于网络社会的。

尽管网络只是人创造出来的一种工具,但迄今为止,还没有任何一种工具能像网络那样对社会影响的程度之深和范围之广,人们只能用“网络社会”一词来描述这一影响。网络社会的经济、政治、军事、文化、人们的生产方式、生活方式、思维方式、价值观念、交往模式以及人格特质等等都会发生根本变化,都会有别于人们已经生活过的传统社会。

网络社会代表了社会发展趋势,但是,网络社会也不是一片净土,从现实来看,它并不是人类美好的“理想国”。人类社会已有的许多缺点和阴暗面,并没有被网络筛选掉,而是进入了网络社会中,并且,网上又出现了新的种种与人类的美好追求不协调的音符。为了网络社会的健康发展就必须有网络伦理作保证。

网络社会发展的客观要求促使了网络伦理这一学科的产生。人类正在做这一开拓性工作。

网络伦理学是研究网络社会中存在的各种道德关系的科学。它首先是在深入分析各种网络道德关系的基础上,制定协调道德关系和发展网络社会的各种规范;其次是将这些规范通过宣传、教育等形式内化为网络道德主体的内在品质,自觉自愿地按规范行为实践,以推动整个社会的进步。可见,网络伦理学是一门新兴的综合性应用伦理学。

## 二、网络伦理——网络建设的一个新的切入点

在我国,发展网络、加强网络建设面临着许多方面的问题,如资金、技术、专业人员的数量和质量等等,其中网络道德建设是重要内容之一,是加强网络建设时不可或缺的内在构成部分。我们在软硬件技术方面与网络发达国家有相当大的差距,但在网络道德方面,我们不能落后,网络伦理建设成为加强我国网络建设的一

个新的切入点。具体说来，网络伦理为网络建设提供多方面的伦理辩护。

### 1. 为网络决策者提供伦理辩护

为了使网络更好地服务于社会而不是相反，网络决策显得十分重要。网络决策是多层面的，比如未来社会的总体发展目标决策、某一时期内的技术发展方向决策、网络社区发展规划决策、网络经济发展决策、网络政治定位决策、网络文化导向决策等等。在进行网络决策时，每一环节、每一步骤都渗透着伦理道德的评价因素，如果不考虑“道德”这一考量，那么，这种决策很可能是短视的、不公平甚至不可操作的。网络的运行不单纯是由技术推动的，而是包含了人们之间的配合、默契和协调一致，这从网络一开始就有 TCP/IP 即传输控制协议/互联网络协议上就得到了说明。尽管利益是网络决策者优先考虑的，但道德因素也是不可或缺的，它与利益并不冲突，并且从道德的角度更有利于平衡网络主体间的利益各个支点。

具体说来，网络伦理对网络决策者的伦理辩护体现在两个方面：一方面，为正确的网络决策提供“合理性”论据，最大程度地保证网络决策的科学性和可行性；另一方面，尽可能减少网络决策的失误，使决策者在设计、决策时对那些尽管是结构、功能所需，但它是“非道德”或“反道德”的环节或因素舍弃掉。

俗话说，凡事预则立，不预则废。一项事业在具体实施前必须经过多方位地全面论证，因而，在网络决策过程中必须有伦理学家、社会学家的参与，倾听他们的意见和声音，以做出在当前条件下的最佳的网络发展决策。

### 2. 为网络技术的研制者提供伦理辩护

和其它任何技术一样，网络技术本身也是中性的，它既能为人类谋福利，也能为人类带来灾难，这就要求对技术的研制者以伦理道德相规范，使技术的研制发展方向符合人类的道德发展方向。