

# 计算机伦理与专业责任



[计算机伦理与专业责任\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-1

装帧:

isbn:9787301159897

《计算机伦理与专业责任》是西方广为流行和众多高校选用的一本计算机伦理的教科书，主题涵盖了计算机伦理学的方方面面：计算机伦理学的历史，计算机的社会环境，计算机伦理的方法，专业责任和伦理规则，计算机的安全、风险和可信度，计算机犯罪、病毒和黑客，电子数据的保护，隐私，知识产权和开放资源运动，全球伦理，因特网社区，等等。

每章前面的编者导读指出了该领域的关键主题和概念，同时还配备大量用于教学和课程的精彩案例，问题和进一步讨论的题目。作为一本教科书，完美地实现了实用、清晰、易懂。

作者介绍:

特雷尔·拜纳姆 (Terrell Ward Bynum)，美国南康涅狄格州立大学计算机与社会研究中心主任，哲学教授。哲学季刊Metaphilosophy的主编。ETHICOMP系列会议共同创始人；曾任美国计算机协会 (ACM) 职业伦理委员会主席。主要著作有：The Digital Phoenix: How Computers are Changing Philosophy (ed.Blackwell, 1998)，Cyber Philosophy: The Intersection of Philosophy and Computing (Blackwell, 2002)。

目录: 原版2004年出版

作者简介

前言与致谢

缩略词

编者导论：信息时代的伦理学

第一部分：何谓计算机伦理学？

编者导读

第1章 计算机伦理学中的理性、相对性和责任 (詹姆士·摩尔)

第2章 信息技术伦理问题的独特性 (沃尔特·曼纳)

第3章 计算机伦理学案例分析与伦理决策 (特雷尔·拜纳姆)

第二部分：专业责任

编者导读

第4章 计算机系统设计中的无意识力量 (恰克·哈弗)

第5章 信息科学与专业责任 (唐纳德·哥特巴恩)

第6章 软件开发项目管理伦理 (西蒙·罗杰森)

案例分析：伦敦救护车案

第三部分：伦理准则

编者导读

第7章 为什么不完备的伦理准则比没有更糟 (本·菲尔维泽)

第8章 论计算机专业人员执照制度 (唐纳德·哥特巴恩)

案例分析：凯姆克公司案

第四部分：计算机伦理的主要问题

计算机安全

编者导读

第9章 计算机安全与人类价值 (彼得·诺曼)

第10章 计算机黑客侵入合乎道德吗？ (尤金·h. 斯帕夫特)

案例分析：阿诺莱特公司飞翔之梦

隐私与计算机技术

编者导读

第11章 走向信息时代的隐私理论 (詹姆士·摩尔)

第12章 变迁世界中的数据保护 (伊丽莎白·弗朗斯)

案例分析：一桩隐私小事

计算机技术与知识产权

编者导读

第13章 计算机软件的所有权：个体问题和政策问题（黛博拉·约翰逊）

第14章 为什么软件应当是自由的（理查德·斯多曼）

案例分析：自由财产

全球信息伦理学

编者导读

第15章 计算机革命与全球伦理学（克里斯提娜·格尼娅科—科奇科斯卡）

第16章 互联网上的冒犯行为（约翰·维克特）

案例分析：一个聪明的主意

最后一个案例分析

参考文献

索引

译后记

• • • • • ([收起](#))

[计算机伦理与专业责任 下载链接1](#)

## 标签

论文

计算机

伦理

网络

社会学

伦理学

美国

罗杰森

# 评论

建议有了一定伦理学基础以后，再看此书。这本书整体结构清晰，读起来不会那么枯燥晦涩。

-----  
[计算机伦理与专业责任 下载链接1](#)

# 书评

-----  
[计算机伦理与专业责任 下载链接1](#)