

实用版权保护丛书

北京市版权局

北京软件产业促进中心

北京软件行业协会

软件版权

软件企业读本

保护手册

华艺出版社

软件版权保护手册

软件企业读本

图书在版编目(CIP)数据

软件版权保护手册/华平澜, 刘清, 李硕编著
—北京:华艺出版社, 2003.6

ISBN 7-80142-493-X

[一. 版…] [二. ①华…②刘…③李…] [三. 软件—版权—
保护—中国—手册] [四. D923.41-62]

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2003)第 030941 号

出版发行:华艺出版社出版发行

地 址:北京海淀区北四环中路 229 号海泰大厦 10 层
邮 编:100083
电 话:82885151
经 销:新华书店
印 刷:北京师范大学印刷厂
版 次:2003 年 6 月第 1 版 2003 年 6 月第 1 次印刷
开 本:850 毫米×1168 毫米 1/32 开本
字 数:100 千字
印 张:6.75
定 价:16.00 元
书 号:ISBN 7-80142-493-X/Z·263

华艺版图书, 版权所有, 侵权必究

华艺版图书, 印装错误可随时退换

主 编：俞慈声 赵慕兰
华华澜

副 主 编：姜广智 封英立
编 委：马 峰 李 炎
 刻 清 李 硕
 赵 玲 姜海涛
 孙 彦 王 伟
 刻建华

审 核：陈锦川

法律顾问：孙 彦 王 伟

序

值此《中华人民共和国著作权法》实施 12 周年和国务院关于《鼓励软件产业和集成电路产业发展的若干政策》实施 3 周年之际，组织出版《软件版权保护手册》，相信能为我国的版权保护工作和软件产业发展贡献一份力量。

通过版权法律保护软件作品，是国际通行的做法。我国在 1991 年颁布实施的《中华人民共和国著作权法》中，就明确规定了保护计算机软件的著作权，并且相应出台了《计算机软件保护条例》。加入 WTO，对我国知识产权的保护水平提出了更高的要求，根据 WTO 的《与贸易有关的知识产权协议》对计算机软件保护的要求，我国政府和立法部门认真履行对 WTO 承担的义务，先后修改并重新颁布了《中华人民共和国著作权法》和《计算机软件保护条例》，为软件产业的发展提供了较为完善的法律环境，对我国计算机软件产业的飞速发展起到了重大作用。

在长期的工作中，我们认识到，软件版权保护是一项艰巨复杂的社会系统工程，需要社会各界的共同努力。企业

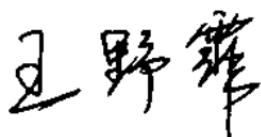
作为软件产业的主体，其知识产权保护意识增强及知识产权管理水平提高是软件版权保护工作的重要环节，同时，也是整个保护工作的一个薄弱点。正是针对这一问题，有着广泛社会影响和会员基础的北京软件行业协会，充分发挥自身优势和特点，广泛宣传普及知识产权法律知识，深入进行调查研究，组织发起“打击软件盗版，维护知识产权倡议书”，积极指导和帮助会员单位开展反盗维权工作，取得了明显效果。《软件版权保护手册》的诞生，凝聚着行业组织、软件企业、主管部门和专家学者的心血，是软件管理和保护工作走向成熟的标志，必将对提高软件行业知识产权保护水平产生促进作用。

版权保护是专业理论性较强、操作实务难度较大的工作。目前市场上关于版权理论的著述已经很多了，但是作为法律普及读物，本书做了有益的尝试，具有鲜明特色。第一，本书的问题全部是软件企业走访调查的基础上形成的；本书的案例是当前国内提件保护的一些典型案件，都是企业关心的热点问题。第二，本书的答案简洁明了，把泛繁深奥的法律条文和问题用平白短小的语言进行解答，把握住了读者希望了解法律主要问题的阅读特点。随着软件产业和我国版权保护工作的发展，软件版权保护问题会不断涌现，

希望编委会不断跟踪收集整理这些问题，在以后的版本中完善，同时希望广大读者反馈意见，帮助提高本书的质量。

当前，正值全国人民万众一心、众志成城抗击“非典”的非常时期，本书的编写人员坚持工作，加快进度，确保了本书的出版。这体现了大家不畏艰险、战胜非典的信心，也体现了我们战胜软件盗版的信心和决心。作为版权行政管理人员，我由衷地为本书的出版感到高兴。

大力发展信息产业已经成为我们的基本国策，软件产业作为信息产业的灵魂和核心，必须得到重视。软件的保护对产业的发展至关重要，严厉打击侵权盗版行为，有效保护软件著作权人的合法权益和公共利益，为软件产业创造一个良好的发展环境是著作权行政管理部门义不容辞的责任和工作重点。我相信，在社会各界的共同努力下，软件产业发展的明天一定会更美好。



2003年6月

目 录

第一部分 软件企业常见版权保护问题 ······	1
※ 问题一：软件受哪些法律的保护？ ······	1
※ 问题二：什么是免费软件、商业软件和 共享软件？ ······	3
※ 问题三：软件著作权的取得是否要经过 登记？ ······	6
※ 问题四：哪些人可以成为软件权利人？ ······	8
※ 问题五：软件的著作权人都享有哪些权利？ ······	11
※ 问题六：合作开发的软件著作权由谁享有？ ·······	13
※ 问题七：受他人委托开发的软件，其著作权 由谁享有？ ······	15
※ 问题八：软件侵权的形式有哪些？ ······	16
※ 问题九：什么是盗版软件？如何鉴别盗版软件？ ·······	18

※ 问题十:为什么要拒绝盗版软件?	20
※ 问题十一:这种资源共享合法吗?	22
※ 问题十二:商家在出售的计算机上擅自安装 软件的行为合法吗?	24
※ 问题十三:如何在网络上对计算机软件 进行保护?	25
※ 问题十四:软件企业借鉴他人的软件是否 构成侵权?	27
※ 问题十五:这些行为构成软件侵权吗?	29
※ 问题十六:软件企业为防止软件侵权采取的 这种措施合法吗?	31
※ 问题十七:软件企业如何避免在开发过程中 侵犯他人的知识产权?	33
※ 问题十八:软件企业可以通过哪些途径解决 盗版问题?	35
※ 问题十九:软件企业可以采取哪些方式获取软件 侵权的证据?	38

※ 问题二十：软件侵权的法律责任都有哪些？	42
※ 问题二十一：软件最终用户有可能承担法律责任吗？	50
※ 问题二十二：什么是软件技术秘密？	52
※ 问题二十三：软件企业可以采取哪些措施保护技术秘密？	59
※ 问题二十四：涉及保护企业技术秘密的主要法律有哪些？	57
※ 问题二十五：如何通过法律途径保护自己软件的版权？	60
第二部分 案例分析	62
※ 案例一：如何判定软件侵权	62
※ 案例二：公证取证在软件侵权诉讼中的效力	65
※ 案例三：侵犯软件著作权附带不正当竞争	67
※ 案例四：软件侵权诉讼中赔偿数额的认定	69

※ 案例五：外籍公司的软件是否受中国法律保护	29
※ 案例六：软件权属纠纷中职务作品的界定	25
第三部分：软件登记和软件管理指南	28
※ 第一章 软件登记	28
※ 一、软件登记的内容和作用	29
※ 二、软件登记申请	36
※ 三、审查、批准和公告	35
※ 四、软件登记的费用	38
※ 第二章 软件管理指南	100
※ 一、有效软件管理的益处	102
※ 二、使用非法软件的风险	104
※ 三、软件管理的方法	106
※ 四、预防工作场所内的侵权行为	113
第四部分：法律法规和政策	121
※ 《中华人民共和国著作权法》	121

※ 《中华人民共和国著作权法实施条例》	145
※ 《计算机软件保护条例》	159
※ 《计算机软件著作权登记办法》	161
※ 《关于审理著作权民事纠纷案件适用法律若干问题的解释》	175
※ 其它	181

第五部分：有关部门、法律机构的职能简介及

联系方式	188
※ 一、行政机关	189
※ 二、司法机关	195
※ 三、版权保护相关机构	191

第一部分：软件企业常见 版权保护问题

问题一：软件受哪些法律 的保护？

根据法律的规定，计算机软件被视为作品，受《中华人民共和国著作权法》的保护。但是计算机软件和传统的作品相比，有其自身的特点。因此《中华人民共和国著作权法》规定，计算机软件的保护办法由国务院另行规定。根据我国法律规定，著作权和版权为同一用语，即含义完全相同。目前，最直接的保护软件著作权的法律规范是中华人民共和国国务院于2001年12月20日颁布的，于2002年1月1日实施的《计算机软件保护条例》。除此之外，软件还可受商标法、专利法、反不正当竞争法等法律的保护。如微

软公司将自己许多产品名称(包括特殊界面)都申请作为商标并取得法律的保护。与硬件密切相关的软件设计原理,如申请专利亦可受法律的保护,如五笔字型输入法的键盘方案等。

五笔字型输入法的键盘方案,
获得了法律保护



问题二：什么是免费软件、商业软件和共享软件？

根据国际惯例和法律法规的规定及软件权利人申请对其软件保护程度的不同，软件可以分为免费软件、商业软件和共享软件。

(一) 免费软件

免费软件是软件权利人无偿提供给他人使用的软件，一般通过互联网或者赠送的方式传播。免费软件大多数是计算机爱好者个人编写的小型软件，还有一部分是商业软件附加的应用软件，如著名的 IE。

(二) 商业软件

和免费软件不同，商业软件是软件权利人为商业目的而开发并在市场销售的软件。在世界上，通常该国家的软件产业越发达，该国家软件版权法律完善程度和版权保护力度就越高。商业软件分为通用软件和专用软件。通用软件是供给普通的计算机用户使用的，如 Windows、WPS。专

用软件是为了完成特定工作而编写的软件。

(三) 共享软件



共享软件是开发者通过网络等渠道散发,在一定期限内供人免费试用的软件。在试用期内,软件开发者提供软件的部分或者全部功能。如果使用者对软件的功能表示满意,就可以按照软件的说明,通过某种渠道向软件编写者付费,这被称为“注册”。共享软件的注册费用并不太高,总体水平要低于商业软件的售价。共享软件一般是通用软件,功能多针对个人用户设计。共享软件作为一种新型商业模式已经在一些国家取得了很大成功,比如用来压缩软件的

WinZip 软件和用来看图片的 ACDSee 软件。有些共享软件由于具有良好的投资价值,因此在获得商业投资之后,便成为了商业软件。

