



Internet 随身系列

liwil

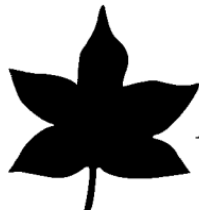
# 电子邮件

# E-mail



南开大学出版社

TP393.098  
CYF/1



INTERNET 随身系列

# 电子邮件

陈怡芬 原著  
佚 民 改编

南开大学出版社

0046519

# 电子邮件

JS3311/8

**原著** 陈怡芬

**改编** 佚民

**出版者** 南开大学出版社

地址:天津市八里台南开大学校内

邮编:300071 电话:23508542

**法律顾问** 庞标

**发行所** 新华书店天津发行所发行

**承印商** 南开大学印刷厂印刷

**版次** 1998年1月第1版

**印次** 1998年1月第1次印刷

**开本** 787×1092 1/32

**印张** 6.75

**字数** 144千

**印数** 1-5000

**ISBN** 7-310-01152-X/TP·71

**定价** 13.00元

本书由台湾立威出版股份有限公司授权南开大学出版社

在大陆地区独家出版发行

书中述及各商标均属原注册公司所有

# 序



开始想写一本书，是在与学生互动的教学之后。并不是想标新立异，而只是希望和更多的朋友分享自己的收获。

离开白色象牙塔两年，体会的是真实世界的真实情感。过去多年来学习电脑的理论课程，以及不眠不休地编程，一次又一次让我怀疑这个生硬的东西是否就是我穷极一生想要的追求？面对这个使我越来越像“方块脸”的机器，我能对它有几分情？几度在几近崩溃的边缘，和同学思索

着这个人生的大问题，算计着“改行”的机会有多大！有人索性开始拿起画笔，而我也开始重拾尘封的王羲之，挥洒出心中的梦想……是自己画地自限吧，曾经的年少！在一头扎进艰深的理论之后，竟忘却了它原始的本真。是这一群天真可爱的女孩们，让我回到起点，看清了它的原本面貌。想起了高中语文老师说的三个境界：“在远处，看山是山，看水是水；到了山水之中，看山不是山，看水不是水；在山顶上，看山又是山，看水又是水！”如果，我此刻清晰笃定的心情是因为看山又是山，看水又是水，那么，这一个历程，真多亏了遇见这群孩子！这一年，为了学校课程的讲授，曾经准备了许许多多的讲义。或说是蔽帚自珍吧，每一系列的讲义都成为我与学生之间的默契。大家的期待声，让我更忠实地守候着伴我六年的电脑，也叫我甘心地对着键盘敲敲打打。每一份打印出的书稿，就像孩子般令人珍惜。这本书的出现，可说是讲义的延伸。与其说它是我保留下来没写给学生的，不如说它是因学生而激发出来的思索。我尝试着把课

堂上讲的话语变成如今的文字，试图让观念更加连贯。为的是让每一个对电子邮件钟情的网络新人轻轻松松地成为个中好手。这，是我最大的期盼！

曾经有个女孩告诉我，“老师，整个Internet课程，我最喜欢 E-mail！这是我学得最认真的一个单元，因为，有动机！”。我笑了笑，因为我知道她的动机是什么！

由此，我越发相信，E-mail 这个东西并不是太困难的课题，而是只要上了信息高速公路，谁都会迷上 E-mail 这辆跑车！这一段时间，我们通过 E-mail 传达了许多信息，认识了许多朋友，更在忙碌的生活中找到另一种结交朋友、表达思念的方式。本着好东西要与朋友们分享的心情，我终于决定写下这些！

在本书的出版过程中，最要感激的是远在台东的双亲对我的支持与鼓励。

最后，当然还要感谢立威出版公司有一大群幕后工作者，陪我走过炎炎夏日。最

后，如果您对本书有任何批评指教，欢迎您寄 E-mail 告诉我。

我的 E-mail 地址是 anny@grass.fg.tp.edu.tw。

陈 怡 芬

# 谁使用 本书



前面提过，开始写书的动机源于和一群对电脑有兴趣的孩子产生互动之后。因此诚挚地盼望，写出来的东西能与另一群想使用 E-mail 这个网络工具的朋友分享。

当 Internet 成为如此热门的话题，越来越多的人利用 E-mail 传递信息，E-mail 的工具也就如雨后春笋般暴露出来，令人目不暇给、眼花缭乱。至于要选择哪一个，自然是既免费又好用的。本书限于篇幅，仅介绍最常见于 Windows 下的工具(Eudora

Light, 免费)与常用于Unix下的工具(Mail、  
ELM、PINE)。

一般用户,不论申请ChinaNET、CERNET,  
只要有SLIP/PPP的帐号,皆能使用Eudora;  
而 Unix 的工具,就仅限于在 Unix 系统的  
主机申请帐号的用户。目前国内各大城市的  
Internet 服务提供商大多同时提供 SLIP/  
PPP 和 Unix 的仿真终端两种访问方式,这  
样用户就可以在两类工具中随意选用了。

如果您现在还没有任何一种 Internet 帐  
号,赶快去申请一个吧!您就可以跟着本  
书一起享受E-mail带给您的便利! So, Let's  
go!

# 如何 使用本书



本书的编排方式是先介绍概念，再开始实际操作，进而综合应用。原则上建议初学者能够一步一步来，把概念先稳扎实打地弄清，了解其用途与含义之后，您会比较清楚自己能做什么，最终轻松驾驭。

本书第一章介绍 Internet 的风起云涌。让读者知道 Internet 的起源与形成，并介绍 Internet 上目前提供的服务与资源。当您开始对 Internet 有兴趣，本章第四节就告诉您如何成为 Internet 上的用户，如何选择

ISP(Internet Service Provider, 即 Internet 服务提供商)。

第二章是本书的灵魂与重点。说明 E-mail 的实质意义与 E-mail 地址的形成。任何一个使用 E-mail 的人都必须领会这些概念，否则，您在信息高速公路上也会遇到红灯的！

第三章、第四章和第五章是操作篇。本书采用面向工作的方式介绍，让您先有动机再谈如何实行。本书总共介绍了两种操作系统下的工具，一个是 Windows 95 下的Eudora；另外几个是 Unix 下的 Mail、ELM 与 PINE。每一章都有实例，适于初学者跟着练习。对于某些较为复杂的工具，还列出了详细的命令说明，适合已经有点基础的用户获得更多深入的用法。您可以在必要时翻阅，不必一次读完。

第六章介绍 E-mail 的其他用途。让您以更宏观的角度来看 E-mail。E-mail 不仅仅帮我们寄寄文字信件，还能邮寄图形文件与可执行程序。更进一步，也能通过 E-mail

建立邮递论坛，成为大家交流意见的场所，  
更加速人与人之间的沟通，畅通信息渠道！

本书最后所附之附录列出 Internet 上常用的符号，提供给您在必要时参考。对于本书的使用有任何问题，也欢迎您随时寄 E-mail 与笔者讨论。我的 E-mail 地址，再重复一次，[anny@grass.fg.tp.edu.tw](mailto:anny@grass.fg.tp.edu.tw)。

# 目 录

## 第一章 互联网络风起云涌

1-1 什么是互联网络 .....	3
1-2 互联网络上提供的信息资源 .....	5
1-3 互联网络在中国 .....	9
1-4 联接互联网络的三种方式 .....	16
1-5 如何选取互联网络服务提供商 .....	20
1-6 准备上路 .....	23
本章回顾 .....	25

## 第二章 网上绿衣人——电子邮件

2-1 电子邮件的意义 .....	30
2-2 电子邮件地址 .....	32
本章回顾 .....	36

### **第三章 Windows 下写信的利器 Eudora**

3-1 以 SLIP/PPP 联入互联网络 .....	41
3-2 在 Windows 95 中设置 TCP/IP 协议 .....	44
3-3 安装与设置 Eudora .....	64
3-4 使用 Eudora .....	75
本章回顾 .....	100

### **第四章 Unix 下写信的工具 Mail**

4-1 准备上路 .....	103
4-2 写封信吧! .....	114
4-3 使用 Mail .....	115
本章回顾 .....	137

### **第五章 Unix 下更方便的写信工具 ELM/PINE**

5-1 ELM .....	141
5-2 PINE .....	159
本章回顾 .....	179

### **第六章 E-Mail 的其他用途**

6-1 写封越洋 “中文” 信 .....	183
-----------------------	-----

6-2 邮递论坛 (Mailing List) .....	192
6-3 情通信息沟通渠道 .....	195
本章回顾 .....	197
<b>附录 Internet 常用符号 .....</b>	<b>199</b>



# 1

## 互联网络 风起云涌



仿佛就在一夜之间，电脑与网络这个原本让一般人怯于接触的东西，竟成为报章杂志、电视广播、研讨会以及街头巷尾谈论的主要话题。是电脑变聪明了？还是“它傻瓜，您聪明”呢？从网络咖啡屋的相继兴起到网络电影一部一部上映，我们可以明显感受到，互联网络的风潮正席卷全世界。

界各个角落！结合了电脑、通讯与多媒体技术，通过无空不入的网络，信息变得唾手可得，生活变得十分有趣。整个人类的教育、娱乐、工作、购物、查询、金融交易与人际关系都将改变。真正达到“秀才不出门，能知天下事，结识天下人”的境界，更进一步迈向四海一家的大一统境地！

然而，有多少人能真正明白互联网络的内涵，而善用它的资源呢？或是，充其量，只闻其名，而大叹不得其门而入呢？本章将为您介绍：

- 什么是互联网络
- 互联网络的起源与形成
- 互联网络上好玩的东西
- 如何加入互联网络