

Easy

计算机易读易用问答丛书

BBS 建站 上网 365 问

祁劲松 苏武荣 编著



人民邮电出版社
PEOPLE'S POSTS &
TELECOMMUNICATIONS
PUBLISHING HOUSE

TP393.094
QJS/1

·计算机易读易用问答丛书·

BBS 建站上网 365 问

祁劲松 苏武荣 编著

人民邮电出版社

35313/08

计算机易读易用问答丛书

BBS 建站上网 365 问

-
- ◆ 编 著 祁劲松 苏武荣
 - 责任编辑 贾福新
 - ◆ 人民邮电出版社出版发行 北京市崇文区夕照寺街 14 号
 - 北京顺义向阳胶印厂印刷
 - 新华书店总店北京发行所经销
 - ◆ 开本:787×1092 1/16
 - 印张:24.25
 - 字数:597 千字 1998 年 9 月第 1 版
 - 印数:1—5 000 册 1998 年 9 月北京第 1 次印刷
 - ISBN 7-115-07210-8/TP·737
-

定价:34.00 元

□ 内容提要

BBS 站是一种很实用的远程网络，通过电话线、调制解调器和电脑，就可以做到公告发布、文件传输、信件交流等功能，应用很广泛。本书结合作者亲身建站的经验，回答了有关拨号 BBS 站的基本知识、BBS 上网操作技巧、建站前的规划准备、RemoteAccess 站台软件的安装与配置、各种外部程序的安装配置、BBS 站之间转信的实现以及实际建站中的经验等 365 个问题。

本书注重实用性，既是一本通俗的上网、建站过程指导，也是一本完整的建站软件参考手册。即使以前很少接触 BBS 的读者，在本书的指导下也可以少走许多弯路，很快用好 BBS、建好自己的 BBS、当好 BBS 站长。

□ 前 言

引言

记得在大学读书时，看过一本名为《Inside Our Circle》的书，作者是美国一个十几岁黑客（hacker），描写“他们圈内”的人和事。看到同龄人可以通过电话线用电脑在网络世界中驰骋，大谈特洛伊木马等，真是羡慕不已，而自己还在用学校计算中心 Honeywell 中型机的分时终端。在 80 年代末，个人电脑、调制解调器和电话这些连接和建立远程网络的工具都还是遥不可及的。

一转眼到了 1996 年，发现《电脑报》等报刊杂志上开始有 BBS、Internet 的介绍，Bill Gates 在《未来之路》描述的网络世界更令人神往，就迫不及待买来调制解调器，开始在国内已有的 BBS 上探索。但那时（现在也一样）BBS 僧多粥少，很难拨通，而且长途花费也可观，就萌发自己建个 BBS 的想法。说干就干，386 的机器、2400 BPS 的内置调制解调器、家中已有的电话线加上买一本翻译的《计算机公告牌服务建造工具箱》就闯进不知深浅的建站过程。不久，本地 ChinaNet 开通，作者马上办理了个人账号，从 Internet 上猛拉建站软件。从此，自己没日没夜地反复调试，完成基本结构、增加线上游戏、改画菜单、加入中国惠多网转信、增

加电话线路、更换新机器和高速调制解调器、设计安装单片机站台自动复位器、调试与 Internet 新闻组转信网关等，花费的时间和精力回想起来有些可怕。但看到自己能为许多志趣相投的朋友提供劲捷电子信息站这个“家”，也倍感欣慰。

这期间试用了各种 BBS 软件，也帮助其它单位和个人建立了各种 BBS 实际应用，深深感到 BBS 是一种非常实用的网络，即使目前国内 Internet 全面到来，BBS 还是会以它简单、方便、灵活、高速、成熟、价廉的优点而长期存在。可喜的是，BBS 正在向图形化、Internet 连接等方向改进，加上国内远程网络尚在起步阶段，BBS 在业余和商业领域一定还会大有发展。

说实在的，本书出版太迟了，因为距离 1978 年美国芝加哥出现世界上第一个 BBS 已经整整 20 年了，距离 1991 年北京出现中国大陆第一个 BBS 也有 7 年了。这期间，国内偶尔有介绍 BBS 上站、建站的文章见诸电脑报刊杂志，但一直没有系统介绍的书籍出版。仅有的数本翻译书籍也因为内容跟不上目前的潮流而实用意义不大。作者在 BBS 上站、建站过程中曾遇到很多网友，他（她）们抱怨没有合适的中文书籍。基于以上原因，作者愿意将自己积累的经验和技巧供大家分享。

说来也巧，本书的两位作者这时正好在网络上认识了，一拍即合决定编写本书。并且从开始商议直到最后完稿都是相隔千里，没有见过面、没有通过话、没有寄过信，一切全凭网上交流。不是有人怀疑网络是否真有实际价值吗？本书的网上合作成功本身就是肯定的回答，按照目前网络的发展速度，再过几年根本不会出现这个问题了。

本书的特点

全面：内容包含了上站、建站需要用到的各种软件，一册在手就可以指导各个阶段。

实用：介绍了大量的实用资料、经验、技巧，使读者可以少走许多弯路。

新鲜：介绍的各种软件都是目前最新、最流行的。

本书的内容

本书分以下四部分，以便于读者循序渐进地学习。

第一篇：BBS 导引篇

别人总在说 BB 多么有用、多么有趣，BBS 到底是什么呢？好不容易用刚买来的调制解调器连接上了 BBS，可为何显示的都是乱码？BBS 怎么有这么多规矩，为什么不给我升级？蓝波快信怎样使用呢？给我的信件中:-)是什么意思？凡是刚接触到 BBS 的朋友，一定会有一堆类似面上的问题，就让我们来看看这里的问答吧。

本篇内容主要包括 BBS 简介，国内 BBS 情况介绍，网络交流礼仪，BBS 中的各种服务，调制解调器的使用，通信软件的使用，蓝波快信的使用等等。

通过学习这部分，读者可以了解 BBS 的基本概念，掌握上站技巧，走进 BBS 网络。

第二篇：建站基础篇

有不少上过 BBS（甚至只听说过 BBS）的朋友被这种交流形式深深吸引了，从而萌发出自己也要建站、也要当站长的想法。听说终端软件的 HOST 方式就可以用于 BBS，于是马上试验，不一会儿真的就可以用了。但却发现文件、信件等功能都太简单了，无法进一步设置。要建成目前对外开放的那种 BBS 都需要些什么条件呢？软件如何设置？让我们进入建站基础篇吧。

本篇内容主要包含 BBS 实际建站前需要了解的基本知识，并以流行的、强大的 RemoteAccess 为主详细介绍 BBS 软件的设置，也讲述了建站不可缺少的 FOSSIL 串口驱动程序。

通过学习这部分内容，读者的 BBS 就可以开始接受用户上站了，也可建立一个实用商业站台。

第三篇：建站提高篇

一些新站长熬了不少夜，好不容易把站台设置好，刚想歇一歇，可用户又提出一大堆新要求：改进画面和菜单设计，建立线上银行，安装各种在线游戏，与其它站台转信等等，既然已经辛苦了，可不能放弃，就继续前进到建站提高篇吧。辛苦是辛苦，但建立一个完善 BBS 的成就感也会油然而生。

本篇内容主要包括 BBS 辅助工具软件的使用（例如画图软件 TheDraw）、各种 BBS 外部程序的设置（例如蓝波快信门道、时间银行、各种在线游戏等），以及 BBS 站之间通邮的实现（通邮网络规则、软件设置）。

通过学习这部分内容，读者就可建立一个功能完善的 BBS 系统。

第四篇：实用技巧篇

BBS 软件多是国外编写的，所附文档也是英文。如果你的英文程度较高，就恭喜你了，自己可以找到很多问题的答案。但为何有些单词在各种词典上都查不到？有些参数和配置的确按说明来设置的，实际为何行不通呢？还有些问题根本就没有说明，该怎么办？实用技巧篇中有不少作者在建站过程中积累的好东西，虽然不能把你所有的问题都解决，但肯定会帮助不小。

本篇内容主要包含实用资料、经验、技巧，例如 BBS 有关术语的中文翻译、惠多网章程的内容、如何让大家知道你的站台，如何让大家喜欢你的站台，Windows 环境下的 BBS、站台防止死机的软硬

件办法，建站的实际例子，等等。

通过学习这部分内容，读者可以少走许多弯路。

本书的创作

本书以祁劲松、苏武荣为主编著，林哲、李冬、陈天逸、罗靖、曹晖、钱庆、芦侃、张凯、李晓莲、易鹏、胡杰、王小云等同志提供了许多技术资料并部分参与编写工作。在建站和写书的过程中，广大网友、兄弟 BBS 站站长以及家人都给予无私的帮助，在此一并表示衷心的感谢。

BBS 实在是太新了，其中一些英文单词连字典上都找不到，加之作者时间、精力、水平有限，一些不妥、错误之处在所难免，恳请读者及时指出，以便今后修订。

编者

1998 年 3 月

□ 目 录

第一篇 BBS 导引篇

1. 什么是 BBS?	2
2. BBS 是如何发展的?	2
3. BBS 是如何组成的?	3
4. BBS 有哪些服务功能?	4
5. Fido BBS 是一个什么样的网络?	5
6. 中国大陆有哪些 BBS 站?	6
7. 上 BBS 网需要哪些设备?	12
8. MODEM 有什么作用?	12
9. 如何选用合适的 MODEM?	13
10. 如何安装 MODEM 和连接电话线?	14
11. MODEM 是如何工作的?	15
12. 如何使用 AT 命令控制 MODEM?	15
13. MODEM 面板指示灯表示什么?	15
14. 如何安装 Telix 通信软件?	16
15. 如何启动 Telix?	17
16. 如何设置 Telix 参数?	18
17. 如何建立用户拨号菜单?	20
18. 如何用 Telix 拨号与联机?	21

19. 如何用 Telix 实现上载与下载?	22
20. 如何安装 ProComm、PCPLUS 通信软件?	22
21. 如何设置 PCPLUS 参数?	23
22. 如何设置自动拨号菜单?	24
23. 如何使用 PCPLUS?	25
24. 如何安装 NETTERM 程序?	27
25. 如何启动 NETTERM 程序?	28
26. 如何在 NETTERM 中增加新的 BBS 站点?	28
27. 如何配置 NETTERM 桌面?	29
28. 如何改变 NETTERM 颜色?	30
29. 如何设置上载/下载目录?	32
30. NETTERM 如何联接 BBS 站点?	33
31. BBS 上站有哪些步骤?	33
32. 能否举例说明上 BBS 的过程?	33
33. 新用户应先了解什么?	36
34. 新用户如何注册升级?	37
35. 新用户填写了用户登记表为什么没有获得升级?	37
36. 如何做个受人欢迎的用户?	37
37. 什么是“信件交流”?	40
38. 什么是 NetMail 信件?	43
39. 什么是 EchoMail 信件?	43
40. 什么叫跑题?	44
41. BBS 信件中有哪些常用的英文缩写?	44
42. BBS 信件中有哪些眉目传情的“脸谱”?	46
43. 如何使用“文件服务”功能?	46
44. 有没有更好的办法快速下传文件?	48
45. 为何我不能下载文件?	48
46. 什么是信用额?	49
47. 如何利用站台银行?	49
48. 如何玩线上游戏?	50
49. 如何设定用户信息?	50
50. 如何查看系统信息?	51
51. 如何给站长留言?	52
52. 如何离站?	52
53. 为什么不能在通邮时间上站?	53
54. BWAVE 蓝波快信是什么?	53
55. 蓝快与通信程序有什么不同?	53
56. 如何进入站台蓝快主菜单?	54
57. 如何设置站台蓝快参数?	54
58. 如何选择要下载的信区?	57

59. 怎样下传一些旧的信件？	58
60. 如何使用蓝快设置命令？	59
61. 如何从站台下载信包？	61
62. 如何上载信包到站台？	62
63. 如何安装 BWAVE 蓝快离线读信程序？	62
64. 如何启动 BWAVE？	62
65. 如何设置离线蓝快参数？	63
66. 如何给 BWAVE 注册？	64
67. 如何设置读信参数？	64
68. 如何设置回信参数？	66
69. 如何在写信时使用附言？	67
70. 如何在写信时使用引言和签名？	68
71. 如何配置信件过滤器？	69
72. 如何设置蓝快全局功能参数？	71
73. 如何设置压缩程序工作参数？	75
74. 如何设置调用外部程序的目录和文件名？	76
75. 如何设置蓝快工作目录？	77
76. 如何保存设定好的蓝快参数？	77
77. 如何打开信包？	78
78. 如何读信？	79
79. 如何写回信？	86
80. 如何删除信件？	88
81. 如何写新信？	89
82. 如何管理回信信包？	90
83. 如何离线查看公告栏信息？	92
84. 如何离线对站台配置？	92
85. 如何离线查看站台新文件？	97
86. 信包有问题时如何写信？	97
87. 蓝快中有哪些热键？	97
88. 如何使用 BWM 信包合并工具？	99
89. SemPoint 离线读信程序有什么特点？	100
90. 如何安装 SemPoint 2.25 程序？	100
91. 如何配置 SemPoint 参数？	101
92. 如何用 SemPoint 读取新的信包？	105
93. 如何用 SemPoint 读信？	105
94. 如何用 SemPoint 写信？	108
95. 如何用 SemPoint 形成蓝波上传信包？	110
96. SemPoint 写信时出现乱码怎么办？	111
97. 如何用 SemPoint 发保密信件？	111
98. 如何将重要信件保存到磁盘上？	112

99. 如何在 SemPoint 中设置附言佳句行？	112
100. 在 SemPoint 中签名变得面目全非怎么办？	112

第二篇 建站基础篇

101. 是否要建立 BBS 站？	114
102. 建立什么类型的 BBS？	114
103. 我没有什么经验，建站是否很难？	115
104. 建立 BBS 需要什么硬件条件？	115
105. 建立 BBS 需要什么软件条件？	115
106. 建站对调制解调器有什么特殊要求吗？	116
107. 确实需要单独的电话线吗？	116
108. 确实需要单独的机器吗？	116
109. 要花费多少钱？	117
110. 要花费多少时间、精力？	118
111. 从什么地方获得建站软件？	118
112. 如何获得 RemoteAccess 软件？	119
113. 如何安装 RemoteAccess 软件？	119
114. 如何使用 RACONFIG？	120
115. 文件 (FILE) 菜单有哪些功能？	121
116. 系统 (SYSTEM) 菜单有哪些功能？	121
117. 如何设置路径？	121
118. 如何设置站台信息？	122
119. 如何设置网络地址？	122
120. 如何设置安全密码？	122
121. 选项 (OPTIONS) 菜单有哪些功能？	123
122. 如何设置信件？	123
123. 如何设置文件？	124
124. 如何设置文件列表格式？	125
125. 如何设置限制？	126
126. 如何设置错误代码？	126
127. 如何设置显示？	127
128. 如何设置颜色？	127
129. 如何设置呼叫站长？	127
130. 如何设置新用户？	128
131. 如何设置系统？	129
132. 如何设置提示？	130
133. 如何设置打印机？	130
134. 调制解调器 (MODEM) 菜单有哪些功能？	130
135. 如何设置选项？	131
136. 如何设置命令？	131

137. 如何设置响应?	132
138. 管理器 (MANAGER) 菜单有哪些功能?	132
139. 如何设置信件区?	133
140. 使用 JAM 信件库还是 Hudson 信件库?	135
141. 如何设置信件组?	136
142. 如何设置文件区?	137
143. 如何设置文件组?	139
144. 如何设置文件传输协议?	139
145. 如何设置语言?	140
146. 如何设置功能键?	141
147. 如何设置事件?	141
148. 如何设置菜单?	142
149. 如何设置控制文件?	142
150. 如何设置联合读信?	142
151. 如何设置限制?	142
152. RemoteAccess 的菜单系统有哪些特点?	143
153. 如何设计一个好的菜单系统?	143
154. 什么是自动菜单命令?	146
155. 什么是菜单模板?	147
156. 如何在菜单中对信件组和文件组进行处理?	148
157. TOP 菜单有什么特殊作用?	148
158. GLOBALRA 菜单有什么特殊作用?	149
159. 两个特殊开关有什么作用?	149
160. 如何创建、编辑菜单?	149
161. 如何设置菜单项目?	150
162. 有哪些菜单类型?	152
163. 外部支持文件有什么作用?	163
164. 有哪几种文本文件类型?	163
165. 什么是控制代码, 如何输入?	164
166. 有哪些系统功能代码?	165
167. 有哪些系统数据代码?	166
168. 有哪些用户数据代码?	168
169. 有哪些颜色控制代码?	169
170. 如何控制代码显示的宽度?	170
171. 有哪些特殊文本文件?	171
172. 什么是控制文件?	174
173. 如何编辑控制文件?	174
174. 有哪些控制文件?	174
175. 如何使用 RAMGR 管理用户?	175
176. 用户账号记录中的字段是什么意思?	175

177. 如何利用客人账号？	178
178. 如何使用 RAUSER 管理用户数据库？	178
179. RemoteAccess 中的文件是如何管理的？	179
180. 如何使用 RAMGR 管理文件数据库？	179
181. 如何使用 RAFILE 维护文件数据库？	180
182. 什么时候使用 GENFBASE 产生文件数据库？	182
183. JAM 信件库和 Hudson 信件库各有什么特点？	182
184. 如何使用 RAMSG 管理信件数据库？	183
185. 什么是问卷？	184
186. 系统执行哪些自动问卷？	184
187. 有哪些问卷脚本命令？	184
188. 能否举例说明问卷的用法？	186
189. 站长在站台可以使用哪些功能键，看到哪些状态栏？	187
190. RemoteAccess 使用哪些环境变量？	188
191. RA.EXE 有哪些命令行参数？	188
192. RemoteAccess 返回哪些错误代码？	189
193. 如何设置批处理文件？	189
194. 为什么需要 FOSSIL 串口驱动程序？	193
195. 如何设置 BNU？	193
196. BNU 可以使用 COM3、COM4、IRQ5、IRQ7 等吗？	194
197. 如何设置 X00？	195
198. 与 X00 在一起的 XU 有什么作用？	197
199. 如何设置 ADF？	197
200. 如何设置 WinFOSSIL？	198

第三篇 建站提高篇

201. BBS 有哪些显示方式？	202
202. TheDraw 有哪些功能和要求？	202
203. 如何快速操作 TheDraw？	202
204. TheDraw 可以绘制 ANSI 动画吗？	204
205. 如何使用 TheDraw 中的菜单系统？	205
206. 如何对 TheDraw 进行配置？	207
207. 如何使用 TheDraw 中的块功能？	208
208. 如何在 TheDraw 中编辑字体？	209
209. 如何保存其它显示屏幕内容？	210
210. 什么是离线邮件？	210
211. 什么是蓝波快信邮件门道？	211
212. 运行蓝波快信邮件门道需要什么硬件和软件条件？	212
213. 如何安装蓝波快信邮件门道到 RA 中？	212
214. BWMAIL 有哪些命令行参数？	214

215. 多线安装中应该注意什么？	215
216. 如何为蓝波快信邮件门道安装外部支持程序？	215
217. 用户使用蓝波快信时站长可以有哪些特殊功能？	216
218. 如何设置某信区为用户必须使用的区？	216
219. 如何删除老用户记录？	217
220. 如何创建和使用阅读器公告文件？	217
221. 如何在本地模式使用邮件门道？	218
222. 什么是时间银行？	219
223. 如何安装、设置时间银行软件？	219
224. 如何运行时间银行软件？	222
225. 如何在时间银行中创建自己的 ANSI 屏幕？	223
226. RATS 注册后有哪些增强功能？	223
227. DoorWay 有什么作用？	224
228. 如何通过 DoorWay 进入站台 DOS？	225
229. 如何通过 DoorWay 运行外部程序？	226
230. DoorWay 有哪些设置参数，它们如何使用？	226
231. 什么是外部读写信软件？	227
232. 如何设置外部读写信软件 GEdit？	228
233. 如何使用 GEdit 的菜单系统？	228
234. 在 GEdit 中可以使用哪些功能键？	229
235. 什么是多线交谈？	230
236. 如何安装多线交谈软件 MultiChat？	230
237. 如何设置多线交谈软件 MultiChat？	231
238. 如何使用多线交谈软件 MultiChat？	232
239. 如何产生站台统计排行榜？	232
240. 如何为用户自动升级？	234
241. 什么是留言板？	234
242. 如何设置 VQBank？	234
243. 如何设置模拟股市游戏？	237
244. 什么是 BBS 站台之间的通邮网络？	239
245. 需要对 RemoteAccess 进行什么设置？	239
246. 需要哪些硬件、软件条件来运行 FrontDoor？	240
247. 如何安装 FrontDoor？	241
248. 如何设置 FrontDoor？	241
249. 如何设置全局（Global）菜单？	242
250. 如何设置邮递器（Mailer）菜单？	243
251. 如何设置编辑器（Editor）菜单？	244
252. 如何设置终端（Terminal）菜单？	245
253. 如何设置调制解调器（Modem）菜单？	246
254. 如何设置管理器（Manager）菜单？	248

255. 如何编译站台列表？	248
256. 如何设置事件让 FD 自动工作？	250
257. 如何使用邮递器（Mailer）？	252
258. 如何使用编辑器（Editor）？	253
259. 如何使用终端模式（Terminal）？	254
260. 如何设置自动请求文件？	256
261. FrontDoor 的内定邮递规则是怎样的？	257
262. FrontDoor 有哪些邮件递送命令？	258
263. 能否举例说明如何设置邮件递送？	259
264. 如何用 FD\$ERVER 功能在远程执行 DOS 命令？	261
265. 服务请求命令与 FD\$ERVER 功能有何异同点？	262
266. 在 FD 命令行中可以设置哪些参数？	262
267. 如何设置 FD 的环境变量？	265
268. 标志文件起什么作用？	265
269. 如何设置批处理文件？	267
270. 如何使用 FDRPR 设置文件直索？	271
271. 信件处理器 GEcho 有哪些功能？	271
272. 如何安装 GEecho？	272
273. 如何设置 GEecho 系统数据？	272
274. 如何设置 GEecho 杂项数据？	274
275. 如何设置 GEecho 信件区管理器？	276
276. 如何设置 GEecho 信件组管理器？	277
277. 如何设置 GEecho 站台管理器？	277
278. 如何设置 GEecho 打包管理器？	278
279. 如何输出 GEecho 的设置？	278
280. GSETUP 有哪些命令行参数？	279
281. GCONVERT 有什么作用？	279
282. 如何使用 GEecho 的命令行参数？	280
283. 如何使用 GEecho 中的 Mgr 维护信件区连接？	280
284. 信件库维护工具 MBUTIL 有哪些功能？	281
285. 如何使用 MBUTIL 的命令行参数？	281
286. 读写信软件 GoldED 有哪些功能？	284
287. 如何设置 GoldED？	284
288. 如何执行 GoldED 及编译站台列表？	286
289. 在 GoldED 信区列表中可使用和定义哪些键？	287
290. 在 GoldED 内部编辑器中可使用和定义哪些键？	288
291. 在 GoldED 文件选择中可使用和定义哪些键？	289
292. 在 GoldED 信件列表中可使用和定义哪些键？	290
293. 在 GoldED 站台列表浏览中可使用和定义哪些键？	290
294. 在 GoldED 的信件阅读器中可使用和定义哪些键？	291

295. 如何在 GoldED 中输入信件？	292
296. 如何在 GoldED 中使用查找功能？	293
297. 如何投递重复信件给多人和在多区投递重复信件？	293
298. 如何在 GoldED 中使用信件编码、解码功能？	294
299. 如何在 GoldED 中使用个人信件扫描功能？	294
300. 什么是文件处理器 AllFix？	294

第四篇 实用技巧篇

301. 如何让大家知道我的站台？	298
302. 如何让大家喜爱我的站台？	298
303. 能否举例说明如何规划菜单？	300
304. 能否举例说明如何规划信件区？	304
305. 能否举例说明如何规划文件区？	307
306. 能否举例说明如何规划用户级别？	308
307. 如何引导新用户？	309
308. 如何设置副站长、信管来帮助管理站台？	309
309. 如何制定信管规则？	310
310. 如何制定信区规则？	312
311. 如何制定文件区规则？	313
312. 多线站台需要什么硬件条件？	315
313. 多线站台需要什么软件设置？	316
314. 如何架设商业实用 BBS？	316
315. 能否给出一些已建立的 BBS 的例子？	317
316. 如何与 Internet 新闻组转信？	318
317. 如何避免站台断线？	318
318. 如何避免站台死机？	319
319. 如何用软件的办法复位站台？	319
320. 如何制作单片机站台自动复位器？	320
321. 天气对站台是否有影响？	323
322. 如何设置 Windows 95 的 DOS 窗口运行 BBS？	324
323. 建立 BBS 在法律上需要注意什么？	324
324. 建立 BBS 需要到有关上级主管部门登记吗？	325
325. 什么是惠多网？	325
326. 惠多网是如何组织的？	326
327. 如何取得惠多网站号？	327
328. 如果你打算停止运转 BBS 怎么办？	327
329. 惠多网各级协调人有哪些职责？	328
330. 如何解决惠多网中的纠纷？	328
331. 有哪些 Windows 界面的 BBS？	329
332. 如何架设 PowerBBS 站台？	330