



Java Desktop System 发行版 2 Ximian Evolution 1.4 用户指南

Sun Microsystems, Inc.
4150 Network Circle
Santa Clara, CA 95054
U.S.A.

文件号码: 817-7733-10
2004 年 7 月

版权所有 2004 Sun Microsystems, Inc. 4150 Network Circle, Santa Clara, CA 95054 U.S.A. 保留所有权利。

本产品或文档按照限制其使用、复制、分发和反编译的许可证进行分发。未经 Sun 及其许可方（如果有）的事先书面许可，不得以任何形式、任何手段复制本产品或文档的任何部分。第三方软件，包括字体技术，均已从 Sun 供应商处获得版权和使用许可。

本产品的某些部分可能是从 Berkeley BSD 系统衍生出来的，并获得了加利福尼亚大学的许可。UNIX 是 X/Open Company, Ltd. 在美国和其他国家/地区独家许可的注册商标。

Sun、Sun Microsystems、Sun 徽标、docs.sun.com、AnswerBook、AnswerBook2、和 Solaris 是 Sun Microsystems, Inc. 在美国和其他国家/地区的商标、注册商标或服务标记。所有 SPARC 商标的使用均已获得许可，它们是 SPARC International, Inc. 在美国和其他国家/地区的商标或注册商标。标有 SPARC 商标的产品均基于由 Sun Microsystems, Inc. 开发的体系结构。

OPEN LOOK 和 Sun™ Graphical User Interface 是 Sun Microsystems, Inc. 为其用户和许可证持有者开发的。Sun 感谢 Xerox 在研究和开发可视或图形用户界面的概念方面为计算机行业所做的开拓性贡献。Sun 已从 Xerox 获得了对 Xerox Graphical User Interface 的非独占性许可证，该许可证还适用于实现 OPEN LOOK GUI 和在其他方面遵守 Sun 书面许可协议的 Sun 许可证持有者。

本文档按“原样”提供，对于所有明示或默示的条件、陈述和担保，包括对适销性、适用性和非侵权性的默示保证，均不承担任何责任，除非此免责声明的适用范围在法律上无效。



040924@9495



目录

序 11

1	Ximian Evolution 概览	15
	Evolution 简介	15
	访问 Evolution 应用程序	17
	使用快捷方式栏	17
	使用快捷方式组	18
	使用快捷方式	18
	使用文件夹	19
	打开文件夹	20
	创建新文件夹	20
	移动文件夹	20
	复制文件夹	21
	重命名文件夹	21
	删除文件夹	21
	在 Evolution 中执行操作	21
	项目排序	22
	使用视图	22
	设置当前视图中各列的格式	23
	定制当前视图	23
	保存当前视图	24
	创建定制视图	24
2	入门	27
	使用 Evolution Setup Assistant	27
	输入标识信息	28

配置接收电子邮件的邮件服务器	28
配置接收电子邮件选项	30
配置电子邮件发送方式	31
配置帐户管理设置	32
选择时区	32
导入数据	33
其他入门任务	33
3 使用摘要	35
摘要简介	35
打印摘要	37
使用摘要更新约会和任务	37
4 使用电子邮件	39
使用电子邮件简介	39
接收邮件	42
显示邮件	42
打开邮件	42
保存邮件	42
打印邮件	43
查看邮件中的附件	43
发送邮件	43
发送新邮件	44
回复邮件	44
转发邮件	45
选择接收邮件的联系人	46
撰写邮件	47
编辑邮件的内容	47
使用撤消功能	48
检查邮件拼写	48
保存邮件草稿	48
删除邮件	49
删除邮件	49
取消删除邮件	49
永久清除文件夹	49
清空“废纸篓”	49
管理邮件	50

浏览邮件	50
选择邮件	50
使用邮件夹	51
将邮件移动到文件夹	51
将邮件复制到文件夹	52
搜索邮件	52
搜索邮件	53
搜索文件夹中的所有邮件	53
5 使用高级电子邮件功能	55
将发件人添加到联系人中	55
清除口令	55
使用高级功能显示邮件	56
查看邮件中的图像	56
更改邮件中的文本大小	56
更改邮件显示	56
使用高级功能发送邮件	57
重新发送邮件	57
将邮件邮寄到文件夹	57
使用高级邮件编写功能	57
在邮件中查找和替换文本	58
创建 HTML 格式的邮件	59
对 HTML 格式的邮件应用字体格式设置	59
对 HTML 格式的邮件应用段落格式设置	60
对 HTML 格式的邮件应用页面格式设置	60
在邮件中插入表情图标	61
定制邮件编写窗口	61
发送和接收国际邮件	61
更改收到的邮件的字符编码	62
更改发送的邮件的字符编码	62
脱机工作	62
处理安全邮件	63
签署邮件	63
发送加密邮件	63
检验签名邮件	64
解密您收到的邮件	64
使用高级邮件管理功能	64
按线索查看邮件	64

将邮件标记为已读或未读	64
将邮件标记为重要	65
给邮件添加后续标志	65
给邮件添加标签	66
隐藏邮件	67
使用高级邮件文件夹功能	67
打开其他用户的文件夹	67
查看文件夹的属性	68
订阅邮件服务器上的文件夹	68
更改文件夹的格式	68
整理邮件	69
使用高级搜索	69
执行高级搜索	70
使用搜索编辑器	70
使用过滤器	72
使用过滤器编辑器	72
从邮件创建过滤器	74
将过滤器应用于选定邮件	75
使用虚拟文件夹	75
使用虚拟文件夹编辑器	75
从邮件创建虚拟文件夹	78
从搜索创建虚拟文件夹	78
6 使用日历	79
日历简介	79
查看日历	81
日历导航	81
转到特定日期	81
转至今日日程安排	81
创建约会	82
创建单独约会	82
创建全天约会	85
创建循环约会	85
删除约会	87
删除单独约会	87
删除一系列约会	87
删除一系列约会中的某个约会	87
创建会议	88

	创建会议	88
	发送会议信息	91
	取消会议	91
	取消会议	91
	撤消会议邀请	91
	回复会议邀请	92
	根据邀请回复更新会议	92
	刷新会议详细资料	93
	发布空闲或忙碌信息	93
	发布空闲或忙碌信息	93
7	使用任务	95
	任务简介	95
	创建任务	97
	分配任务	100
	发送任务信息	101
	将任务标记为完成	102
	删除任务	102
	删除单个任务	102
	删除所有标记为完成的任务	102
8	使用联系人	103
	联系人简介	103
	搜索联系人	104
	搜索文件夹中的所有联系人	104
	对联系人执行高级搜索	105
	管理联系人	105
	添加联系人	106
	添加联系人列表	108
	编辑联系人	109
	编辑联系人列表	109
	以 Vcard 格式保存联系人或联系人列表	109
	转发联系人或联系人列表	110
	保存您接收的联系人或联系人列表	110
	移动联系人或联系人列表	110
	复制联系人或联系人列表	110
	删除联系人或联系人列表	111

向联系人或联系人列表发送邮件 111

9 使用 Sun Java System 日历服务器帐户和文件夹 113

Sun Java System 日历服务器简介 113

处理日历服务器帐户 114

 创建日历服务器帐户 114

 编辑日历服务器帐户 114

 删除日历服务器帐户 114

使用“个人日历”文件夹 115

 空闲或忙碌信息和目录服务器 115

使用“个人任务”文件夹 116

使用“个人邀请”文件夹 116

管理订阅 117

 显示所有日历 117

 显示日历子集 117

 订阅日历 118

 取消订阅日历 118

设置文件夹的访问权限 118

 访问控制规则排序 118

 显示文件夹的访问权限 119

 授予用户访问权限 120

 将用户添加到所有者列表 120

 删除用户访问权限 120

 从所有者列表中删除用户 121

10 使用 PDA 123

PDA 和 Evolution 简介 123

将 PDA 与 Evolution 同步 124

11 配置 Evolution 125

选择要配置的功能 125

配置邮件帐户 126

 编辑邮件帐户 126

设置文件夹首选项 129

 默认文件夹首选项 129

 脱机文件夹首选项 130

 自动完成文件夹首选项 130

设置邮件首选项	131
常规邮件首选项	131
HTML 邮件首选项	132
颜色首选项	133
设置编写器首选项	134
常规邮件编写首选项	134
签名首选项	135
拼写检查首选项	136
设置日历和任务首选项	136
常规日历和任务首选项	136
显示首选项	137
配置 Java System 日历服务器帐户	138
添加 Java System 日历服务器帐户	139
配置 LDAP 服务器	140
添加 LDAP 服务器	140
设置摘要首选项	142
摘要邮件首选项	142
新闻转发首选项	143
天气首选项	144
摘要日历和任务首选项	144
12 导入电子邮件和联系人数据	145
简介	145
从 mutt 导入电子邮件	146
从 KMail 导入电子邮件	146
A Ximian Evolution 疑难解答	149
从命令行启动 Evolution	149
从 Outlook 和 Outlook Express 导入电子邮件	150
从 Netscape 4.x 导入电子邮件	150
从 Outlook Express 导入联系人	150
从 Evolution 导出数据	151
粘贴到主题字段	151
签署安全邮件	151
Sun Java System 日历服务器问题	152
PDA 问题	152
Mozilla Web 浏览器	153

CDE 日历 153

B 邮件图标 155

术语汇编 157

索引 159

序

Java Desktop System 发行版 2 Ximian Evolution 1.4 用户指南 介绍了如何在以下的 Java Desktop System 发行版中使用 Ximian Evolution 1.4 Sun Microsystems Edition :

- 用于 x86 体系结构 Solaris 操作系统的 Java Desktop System 发行版 2
- Linux 上的 Java Desktop System 发行版 2

本手册中的多数信息对 Java Desktop System 的所有发行版本都是通用的。如果有非通用信息，会指明其平台。

本书的读者

本手册是为以下 Ximian Evolution 1.4 Sun Microsystems Edition 应用程序的用户编写的：

- 电子邮件客户端
- 日历
- 任务管理器
- 联系人管理器

阅读本手册之前

在阅读本书之前，应确保您熟悉以下主题：

- 电子邮件应用程序
- 日历应用程序

本书的结构

本书的结构如下：

- 第 1 章 介绍 Evolution 的主要组件和功能。
- 第 2 章 提供 Evolution 的入门知识。
- 第 3 章 介绍如何使用您的“摘要”。
- 第 4 章 介绍如何使用 Evolution 编写、发送、接收和管理电子邮件。
- 第 5 章 提供关于如何使用 Ximian Evolution 的高级电子邮件功能的信息。
- 第 6 章 介绍如何使用“日历”安排日程、会议和任务。
- 第 7 章 介绍如何使用“任务”管理您执行的工作任务。
- 第 8 章 介绍如何使用“联系人”创建您的联系人通讯录。
- 第 9 章 提供关于如何使用 Sun Java™ System 日历服务器连接器访问 Sun Java System 日历服务器信息的信息。
- 第 10 章 介绍如何联用 PDA 和 Evolution。
- 第 11 章 提供关于如何配置 Evolution 的各种组件的信息。
- 第 12 章 提供关于如何向 Evolution 中导入数据的信息。
- 附录 A 提供 Ximian Evolution 的疑难解答信息。
- 附录 B 列出了邮件窗格中显示的图标。
- 术语汇编 是本书中使用的术语表以及术语定义。

相关文档

下面是与本指南关联的手册：

- *Java Desktop System* 发行版 2 辅助功能指南
- *Java Desktop System* 发行版 2 管理指南
- *Java Desktop System* 发行版 2 用户指南

联机访问 Sun 文档

可以通过 docs.sun.comSM Web 站点联机访问 Sun 技术文档。您可以浏览 docs.sun.com 档案或查找某个具体的书名或主题。URL 为 <http://docs.sun.com>。

订购 Sun 文档

Sun Microsystems 提供一些印刷的产品文档。有关文档列表以及如何订购它们的信息，请参见 <http://docs.sun.com> 中的“Buy printed documentation”。

排版惯例

下表说明了本书中使用的排版惯例。

表 P-1 排版惯例

字体或符号	含义	示例
AaBbCc123	命令、文件和目录的名称以及计算机屏幕输出	编辑 .login 文件。 使用 <code>ls -a</code> 列出所有文件。 machine_name% you have mail.
AaBbCc123	您键入的内容，与计算机屏幕输出相对	machine_name% su Password:
<i>AaBbCc123</i>	命令行占位符：需要用实际名称或实际值替换	要删除文件，请键入 rm <i>filename</i> 。
<i>AaBbCc123</i>	书名、新词或要强调的词	请参阅《 用户指南 》第 6 章。 这些称为 类 选项。 必须 是超级用户才能执行此操作。

命令示例中的 shell 提示符

下表显示了 C shell、Bourne shell 和 Korn shell 的缺省系统提示符和超级用户提示符。

表 P-2 shell 提示符

shell	提示符
C shell 提示符	machine_name%
C shell 超级用户提示符	machine_name#
Bourne shell 和 Korn shell 提示符	\$
Bourne shell 和 Korn shell 超级用户提示符	#

第 1 章

Ximian Evolution 概览

本章节概述 Ximian Evolution 的内容。

Evolution 简介

Evolution 可以帮助您在联网环境中工作。Evolution 包括以下应用程序组件：

- 日历 您可以使用日历安排日程、会议和任务。
- 联系人 您可以使用联系人创建联系人通讯录。
- 电子邮件 您可以使用 Evolution 编写、发送、接收和管理电子邮件。
- 摘要 摘要使您可以纵览当天的各项事务。摘要显示您的电子邮件、日程、会议以及任务的概要。
- 任务 您可以使用任务管理您执行的工作任务。
- 连接器 您可以使用连接器连接到其他日历服务器。

要启动 Evolution，请单击“启动”，然后选择“电子邮件和日历”。

图 1-1 显示了一个包含摘要的 Evolution 窗口。

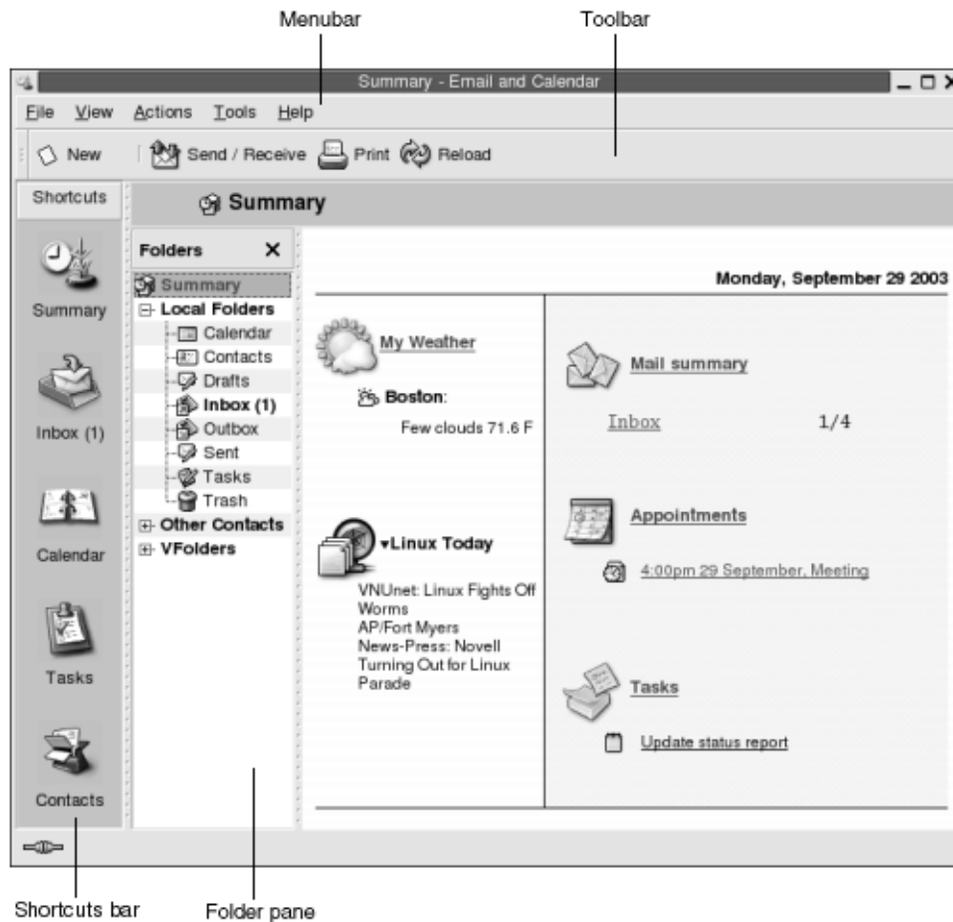


图 1-1 Evolution 摘要窗口

Evolution 窗口包括以下内容：

- 菜单栏 包含在 Evolution 中进行操作所需的菜单。根据您使用的应用程序，可以有不同的菜单项。
- 工具栏 包含在 Evolution 中进行操作所需的按键。根据您使用的应用程序，会显示不同的工具栏按钮。
- 快捷方式栏 显示快捷方式。快捷方式是提供快速存取文件夹的一些图标。快捷方式栏位于 Evolution 窗口的最左边。

要显示快捷方式栏，请选择“查看”→“快捷方式栏”，即可选中“快捷方式栏”菜单项。

要隐藏快捷方式栏，请再次选择“查看”→“快捷方式栏”，即可取消选择“快捷方式栏”菜单项。

文件夹窗格 显示您的文件夹列表。文件夹窗格位于 Evolution 窗口的左侧。

要显示文件夹窗格，请选择“查看”→“文件夹栏”，即可选中“文件夹栏”菜单项。或者在邮件列表顶部单击当前文件夹的名称。

要隐藏文件夹窗格，请再次选择“视图”→“文件夹栏”，从而取消选择“文件夹栏”菜单项。或者，单击文件夹窗格顶部的“关闭”按钮。

大多数 Evolution 组件都包含搜索栏。可以使用搜索栏执行简单搜索。例如，您可以在电子邮件文件夹（例如“**收件箱**”）中搜索包含特定文本字符串的邮件。

访问 Evolution 应用程序

要显示 Evolution 中的任一应用程序组件，请进行以下步骤：

- 在快捷方式栏中单击相应的快捷方式。例如，单击“**日历**”快捷方式可以显示您的日历。
要显示快捷方式栏，请选择“查看”→“快捷方式栏”。
- 从文件夹窗格中选择应用程序的文件夹。例如，选择电子邮件文件夹（如“**收件箱**”）可以显示文件夹中的邮件。
要显示文件夹窗格，请选择视图→文件夹栏。
- 选择 文件 → 转到文件夹。从“**转至文件夹**”对话框中选择该应用程序的文件夹，然后单击“确定”。或者双击该文件夹。

使用快捷方式栏

缺省情况下，Evolution 包含以下应用程序组件的快捷方式：日历、联系人、电子邮件、摘要、任务。

您可以通过以下任一方法从快捷方式栏打开快捷方式：

- 单击快捷方式。
- 右击快捷方式，在弹出菜单中选择打开。
- 要在新窗口中打开快捷方式，应右击快捷方式，然后在弹出菜单中选择在新窗口打开。

您也可以定制快捷方式栏。以下部分介绍如何定制快捷方式栏。

使用快捷方式组

您可以在快捷方式栏中创建快捷方式组。缺省情况下，快捷方式栏的顶部有一个以“快捷方式”按钮表示的组。

要打开一个组，请单击代表该组的按钮。

创建快捷方式组

右击快捷方式栏的空白区域，然后从弹出式菜单中选择“添加组”。即可显示“**创建新快捷方式组**”对话框。在该对话框中键入新组的名称，然后单击“确定”。快捷方式栏上就会添加一个代表该组的按钮。

重命名快捷方式组

右击代表该组的按钮，然后从弹出式菜单中选择“重命名此组”。即可显示“**重命名快捷方式组**”对话框。在该对话框中键入该组的新名称，然后单击“确定”。快捷方式栏按钮上的文本表示该组已经更新。

删除快捷方式组

右击代表该组的按钮，然后从弹出式菜单中选择“删除此组”。即可显示“**删除快捷方式组**”对话框。单击删除可以删除该快捷方式组。

注意 – 您不能删除该“快捷方式”组。

更改快捷方式组中图标的大小

右击代表该组的按钮，然后从弹出式菜单中选择“小图标”或“大图标”。

使用快捷方式

您可以在快捷方式组中添加、重命名和删除快捷方式。以下部分介绍如何使用快捷方式。

添加快捷方式

要添加快捷方式组，请执行以下步骤：

1. 打开要添加快捷方式的快捷方式组。
2. 在文件夹窗格中，选择要添加快捷方式的文件夹，然后选择“文件”→“文件夹”→“添加到快捷方式栏”。文件夹作为一个快捷方式添加到快捷方式组。

或者，在文件夹窗格中，右击要添加快捷方式的文件夹，然后从弹出式菜单中选择“添加到快捷方式栏”。

添加缺省快捷方式

可以把缺省快捷方式添加到快捷方式组。要把缺省快捷方式添加到快捷方式组，请执行以下步骤：

1. 打开要添加缺省快捷方式的快捷方式组。
2. 右击快捷方式栏的空白区域，然后从弹出式菜单中选择“创建缺省快捷方式”。缺省快捷方式将被添加到快捷方式组中。

重命名快捷方式

右击该快捷方式，然后从弹出式菜单中选择“重命名”。将显示“**重命名快捷方式**”对话框。在对话框中键入快捷方式的新名称，然后单击确定。快捷方式上的文本将被更新。

删除快捷方式

右击该快捷方式，然后从弹出式菜单中选择“删除”。

使用文件夹

在 Evolution 中，信息存储在文件夹中。例如，传入邮件的缺省位置是 **Inbox** 文件夹。

您可以利用以下用户界面组件来使用文件夹：

- 文件菜单
- 文件夹窗格

打开文件夹

选择“文件”→“转至文件夹”。从“转到文件夹”对话框中选择要打开的文件夹，然后单击“确定”。

或者在文件夹窗格中单击该文件夹。

要在新窗口中打开当前文件夹，请选择“文件”→“文件夹”→“在新窗口中打开”。

或者在文件夹窗格中右击该文件夹，然后从弹出式菜单中选择在新窗口中打开。

创建新文件夹

请执行以下步骤：

1. 选择“文件”→“文件夹”→“新建文件夹”。或者在文件夹窗格中右击，然后从弹出式菜单中选择新建文件夹。即可显示“创建新文件夹”对话框。
2. 在“创建新文件夹”对话框中输入要创建的文件夹的详细资料。下表介绍“创建新文件夹”对话框上的元素：

元素	说明
文件夹名称	在此文本框中键入文件夹的名称。
文件夹类型	从下拉列表中选择文件夹的类型。
指定创建文件夹的位置	使用树目录结构选择要创建新文件夹的位置。

3. 单击“确定”。

移动文件夹

请执行以下步骤：

1. 打开要移动的文件夹，然后选择“文件”→“文件夹”→“移动”。或者在文件夹窗格中右击要移动的文件夹，然后从弹出式菜单中选择移动。即可显示“移动文件夹”对话框。
2. 使用“移动文件夹”对话框中的树目录结构选择要将文件夹移动到的位置。
要创建新文件夹，请单击“新建”按钮。即可显示“创建新文件夹”对话框。有关详细信息，请参见第 20 页“创建新文件夹”。
3. 单击“确定”。

复制文件夹

请执行以下步骤：

1. 打开要复制的文件夹，然后选择“文件”→“文件夹”→“复制”。或者在文件夹窗格中右击要复制的文件夹，然后从弹出式菜单中选择复制。即可显示“复制文件夹”对话框。
2. 使用“复制文件夹”对话框中的树目录结构选择要将文件夹复制到的位置。
要创建新文件夹，请单击“新建”按钮。即可显示“创建新文件夹”对话框。有关详细信息，请参见第 20 页“创建新文件夹”。
3. 单击“确定”。

重命名文件夹

请执行以下步骤：

1. 打开要重命名的文件夹，然后选择“文件”→“文件夹”→“重命名”。或者在文件夹窗格中右击要重命名的文件夹，然后从弹出式菜单中选择重命名。即可显示“重命名文件夹”对话框。
2. 在该对话框中键入文件夹的新名称，然后单击“确定”。

删除文件夹

打开要删除的文件夹，然后选择“文件”→“文件夹”→“删除”。或者在文件夹窗格中右击要删除的文件夹，然后从弹出式菜单中选择删除。即可显示确认对话框。单击“删除”，删除该文件夹。

在 Evolution 中执行操作

在 Evolution 中，有多种方式可以执行同一操作。例如，可以使用以下方式从“收件箱”中删除邮件：

UI 组件	操作
菜单栏	选择“编辑”→“删除”。
图标栏	单击“删除”工具栏按钮。

UI 组件	操作
弹出菜单	右击邮件，然后从弹出菜单中选择“删除”。
快捷键	按 Ctrl + D 组合键。

本指南介绍工具栏的功能。

项目排序

您可以在 Evolution 中对项目排序，以便按照您喜欢的方式排列项目。您可以给邮件、任务和联系人排序。

您可以按照与项目有关的字段给项目排序。例如，您可以按照任务的**汇总**字段给任务排序。

可以升序或降序排序。例如，可以按日期降序对邮件排序，以便在邮件列表顶部显示最新邮件。

您可以按照以下任意一种方式对 Evolution 中的项目排序：

- 要按照升序排序，单击代表作为排序依据的字段的列标题。此时会在该列标题中显示向下箭头。
或者，右击该列标题，然后从弹出菜单选择“升序排序”。
- 要按照降序排序，双击代表作为排序依据的字段的列标题。在列标题中会出现一个向上箭头。
或者，右击该列标题，然后从弹出菜单中选择“降序排序”。
- 也可以取消对项目的排序。即可以把项目从当前的排序顺序返回到缺省的顺序。要把邮件返回到缺省的排序顺序，右击列标题，然后从弹出式菜单中选择取消排序。
电子邮件缺省的排序顺序是按接收日期的升序。任务缺省的排序顺序是按汇总的升序。联系人缺省的排序顺序是按组织的升序。

使用视图

查看是文件夹中项目的特定排列。视图使您可以按多种方式查看项目。

可以从“视图”菜单中选择使用标准视图。要使用标准视图，请选择视图 → 当前视图，然后选择您需要的视图。例如，您可以选择用以下视图之一查看您的日历：

- 日视图

- 工作周视图
- 工作视图
- 月视图

您可以修改并保存当前视图。您也可以为邮件、任务和联系人创建自定义视图。下表显示您可以为邮件、任务和联系人视图修改的特性：

特性	说明
字段指令	您可以指定希望在视图中显示的字段。例如，“收件箱”视图可能只显示“发件人”、“主题”、“日期”和“跟踪标志”字段。
组	可以按照特定字段在视图中组合项目。例如，“收件箱”视图可能按“跟踪标志”字段对邮件进行分组。
排序顺序	可以指定视图中项目的排序顺序。例如，“收件箱”视图可能在一个组中按“日期”字段对邮件进行排序。

设置当前视图中各列的格式

您可以用以下方法设置当前视图中列的显示格式：

- 要将列添加到视图，请右击任何列标题，然后从弹出菜单中选择“添加列”。即可显示“添加列”对话框。
要添加列，请将该列从对话框拖动到要该列出现的位置。
- 要移动列，请拖动列标题。在要该列出现的位置放下该列标题。
- 要删除列，请右击该列标题，然后从弹出菜单中选择“删除此列”。
- 要调整列宽，请指向要更改的列的边缘。即可显示一个调整表列大小的指针。拖动该列的边缘，直至达到您要的列宽。
或者，可以自动调整列宽以适应填充的内容。要自动调整列宽，请右击该列标题，然后从弹出菜单中选择“最适合”。

有关如何保存当前视图的信息，请参阅第 24 页“保存当前视图”。

定制当前视图

要定义除日历视图外的当前视图，请执行以下步骤：

1. 右击任意列标题，然后从弹出菜单中选择“定制当前视图”。即可显示“定制当前视图”对话框。
2. 要指定显示在该视图中的字段，请单击“显示的字段”按钮。即可显示“显示字段”对话框。
要向视图添加字段，请选择“可用字段”列表框中的字段，然后单击“添加”。该字段会被移动到“按顺序显示这些字段”列表框中。

要从视图中删除字段，请从“按顺序显示这些字段”列表框中选择该字段，然后单击“删除”。该字段会被移动到“可用字段”列表框。

要更改字段在视图中的位置，请在“按顺序显示这些字段”列表框中选择该字段。单击“上移”按钮或“下移”按钮更改该字段的位置。重复执行上述步骤直到该字段出现在所需位置上。

单击“确定”关闭“显示字段”对话框。

3. 要指定视图中项目的组合方式，请单击组合依据按钮。将显示组对话框。

在 **依据...将项目排序** 下拉列表中，选择希望对项目进行排序的第一个域。使用**升序**或**降序**选项，来选择在视图中显示项目的顺序。选择 **在视图中显示域**选项，显示域的名称（项目分组的依据）。

要通过附加的域将项目进行分组，应使用 **依据** 下拉列表以及适当的选项。

要清除“组”对话框中所有元素的所有设置，请单击“全部清除”按钮。

单击“确定”保存设置并关闭“组”对话框。

注意 – 在收件箱视图中不能指定将项目分组的方式。

4. 要指定字段在视图中的排序方式，请单击“排序”按钮。即可显示“排序”对话框。

在 **依据...将项目排序** 下拉列表中，选择希望对项目进行排序的第一个域。使用**升序**或**降序**选项，来选择在视图中显示项目的顺序。

要通过附加的域将项目进行分组，应使用 **依据** 下拉列表以及适当的选项。

单击“确定”关闭“排序”对话框。

5. 单击“确定”关闭“定制当前视图”对话框。

有关如何保存当前视图的信息，请参阅第 24 页 “保存当前视图”。

保存当前视图

请执行以下步骤：

1. 选择“视图”→“当前视图”→“保存定制视图”。
2. 要创建新视图，请选择“创建新的命名视图”选项。在“创建新的命名视图”选项下的文本框中键入新视图的名称。
或者，要覆盖当前视图，请选择“替换现有视图”选项。
3. 单击“确定”。

创建定制视图

请执行以下步骤：

1. 选择“视图”→“当前视图”→“定义视图”。显示**定义视图组件**对话框。

2. 要创建新视图，请单击“新建”。
3. 在“**新视图名称**”文本框中键入该视图的名称。从“**视图类型**”列表框中选择视图类型。单击“确定”。即可显示可用于定义视图特性的对话框。
4. 要指定显示在该视图中的字段，请单击“显示的字段”按钮。即可显示“**显示字段**”对话框。有关如何指定视图中显示的字段的信息，请参阅第 23 页 “定制当前视图”。
5. 选择依据...分组 按键，来指定如何在视图中对项目进行分组。将显示**组**对话框。有关如何指定视图中项目的分组方式的信息，请参阅第 23 页 “定制当前视图”。
6. 要指定字段在视图中的排序方式，请单击“排序”按钮。即可显示“**排序**”对话框。有关如何指定视图中字段的排序方式的信息，请参阅第 23 页 “定制当前视图”。
7. 在定义视图对话框上单击“确定”以创建该视图。
或者，要还原缺省视图设置，请单击“还原”按钮。
8. 单击“**定义邮件视图**”对话框中的“确定”关闭该对话框。

第 2 章

入门

本章介绍如何使用 Evolution Setup Assistant 来初步配置 Ximian Evolution。本章包含有关如何配置电子邮件帐户，以及如何从其他应用程序导入数据的信息。

使用 Evolution Setup Assistant

要启动 Evolution，请单击“启动”，然后选择“电子邮件和日历”。

在首次启动 Ximian Evolution 时，Evolution Setup Assistant 会指导您完成 Evolution 的初始配置过程。在初始配置过程中，您将执行以下操作：

- 输入标识信息。
- 创建电子邮件帐户。
- 选择时区。
- 导入来自其他应用程序的数据。

Evolution Setup Assistant 会显示您输入配置信息的各个页面。第一页显示欢迎消息。要开始 Evolution 的初始配置过程，请单击“欢迎使用”页上的“下一步”按钮。

Evolution Setup Assistant 窗口包含以下按钮：

前进 在该页中输入所需信息后，就可以转到配置过程的下一页，请单击“下一步”按钮。

后退 如果想返回到前一页，请单击“上一步”按钮。

取消 单击“取消”按钮可停止 Evolution 配置过程，并关闭 Evolution Setup Assistant。

以下各部分介绍在 Evolution Setup Assistant 中需要输入的信息。如果无法确定要输入的信息，请与您的系统管理员联系。

输入标识信息

在 Evolution Setup Assistant 的“标识”页输入您的标识信息。表 2-1 列出了您可以配置的标识设置。

输入完标识信息后，请单击“下一步”按钮。

表 2-1 标识设置

元素	说明
全名	在文本框中键入您的全名。
电子邮件地址	在文本框中键入您的电子邮件地址。
回复至	可选。在文本框中，键入向您发送回复邮件时使用的收件人电子邮件地址。当某人回复您的邮件时，回复邮件就发往该地址。如果不在此文本框中键入地址，那么“电子邮件”文本框中的地址会被当作您的回复地址。
组织	可选。键入您工作的组织机构名称。

配置接收电子邮件的邮件服务器

在 Evolution Setup Assistant 的“接收邮件”第一页中输入您的接收邮件服务器信息。

Evolution 能以多种方式接收电子邮件。从“服务器类型”下拉列表中选择要接收电子邮件的服务器类型。选择以下选项之一：

- **IMAP**：Internet 邮件访问协议 (IMAP) 服务器接收和存储您的邮件。当您登录 IMAP 服务器时，可以查看邮件的标题信息。可以打开要阅读的邮件，也可以在 IMAP 服务器上创建和使用文件夹。
如果您要通过多个系统访问电子邮件则选择此选项。
- **POP**：邮局协议 (POP) 服务器在您登录到该服务器之前会一直存储您的邮件。当您登录 POP 服务器后，您的所有邮件都会下载到本地区域，并会从 POP 服务器上删除。您可以在本地区域处理您的邮件。通常，POP 服务器都始终连接着 Internet，而该服务器的客户端只是偶尔连接 Internet。
如果您想将邮件下载到本地目录，则选择此选项。
- **本地传送**：mbox 格式将您的邮件存储在本地文件系统的一个大文件中。此文件称作**邮件缓冲池**。
如果您想在主目录中的邮件缓冲池存储邮件，则选择此选项。
- **MH 格式邮件目录**：使用 mh 格式的邮件服务器将邮件存储在单独的文件中。如果您要使用一个使用 mh 格式的应用程序，请选择此选项。

- **Maildir 格式邮件目录**：使用 maildir 格式的邮件服务器也将邮件存储单独的文件中。maildir 格式与 mh 格式类似。如果您想用采用 maildir 格式的应用程序，如 qmail，则选择此选项。
- **标准 Unix mbox 缓冲池或目录**：此选项使用 mbox 格式。如果您想在除主目录之外的某个目录的邮件缓冲池中存储电子邮件，则选择此选项。
- **无**：如果您不想使用此电子邮件帐户接收电子邮件，则使用此选项。

从“**服务器类型**”下拉列表选择一个选项后，“**接收邮件**”页中会显示更多选项。根据您的选择的选项，显示不同的选项。表 2-2 列出了您可以配置的接收邮件服务器设置。

设置完接收邮件服务器信息后，请单击“**下一步**”按钮。

表 2-2 接收邮件服务器设置

元素	说明
主机	在此字段输入邮件服务器的主机名。 只适用于“ IMAP ”、“ POP ”选项。
用户名	在此字段中输入邮件服务器上您的帐户的用户名。 仅适用于“ IMAP ”、“ POP ”选项。
验证类型	选择该帐户使用的验证类型。 只适用于“ IMAP ”、“ POP ”选项。
检查支持的类型	单击此按钮检查服务器支持的验证类型。服务器支持的验证类型会添加到“ 验证类型 ”下拉式列表中。 IMAP , POP options only.
记住该口令	如果您想直接连接到邮件服务器，而不想每次连接时都输入口令，则选择此选项。 只适用于“ IMAP ”、“ POP ”选项。
路径	输入要存储电子邮件的位置的路径。 仅对以下选项有效： <ul style="list-style-type: none"> ■ 本地发送 ■ MH 格式邮件目录 ■ Maildir 格式邮件目录 ■ 标准 Unix mbox 缓冲池或目录

配置接收电子邮件选项

在 Evolution Setup Assistant 的“接收邮件”第二页中输入您的接收电子邮件选项。表 2-3 列出了您可以配置的接收电子邮件选项。

设置完接收电子邮件选项后，请单击“下一步”按钮。

表 2-3 接收电子邮件选项

元素	说明
自动检查新邮件间隔	如果想让 Evolution 自动检查新邮件，则选择此选项。使用旋转框指定检查新邮件的时间间隔，以分钟计。
检查所有文件夹中的新邮件	如果想让 Evolution 检查所有 IMAP 文件夹中的新邮件，则选择此选项。 只适用于“IMAP”选项。
只显示订阅的文件夹	选择此选项只查看您订阅的 IMAP 文件夹，而不是所有的 IMAP 文件夹。 只适用于“IMAP”选项。
替代服务器提供的文件夹名称	IMAP 名称空间是存储您的邮件的目录。如果您想将邮件存储在除了 IMAP 服务器提供的缺省名称空间之外的其他名称空间，则选择此选项。 只适用于“IMAP”选项。
名称空间	如果选择“覆盖服务器提供的文件夹名称空间”选项，请在此字段中输入要存储邮件的名称空间。 只适用于“IMAP”选项。
对该服务器上收件箱里的新邮件使用过滤器	选择此选项会将邮件过滤器应用于发送给 IMAP 服务器上您的“收件箱”文件夹的邮件，以及您下载到本地区域的邮件。 只适用于“IMAP”选项。
将邮件留在服务器上	选择此选项可以将邮件副本存储在 POP 服务器上。 只适用于“POP”选项。
对收件箱中的新邮件使用过滤器	选择此选项会将邮件过滤器应用于您的“收件箱”文件夹。 仅对以下选项有效： <ul style="list-style-type: none">■ Maildir 格式邮件目录■ 标准 Unix mbox 缓冲池或目录

表 2-3 接收电子邮件选项 (续)

元素	说明
将状态标题存储为 Elm/Pine/Mutt 格式	<p>如果您要使用 x 状态 邮件标题格式，请选择此选项。</p> <p>如果您使用的电子邮件应用程序使用 x 状态邮件标题格式，请选择此选项。例如，Elm、mutt 和 Pine 使用的就是 x 状态邮件标题格式。</p> <p>仅适用于“标准 Unix mbox 缓冲池或目录”选项。</p>
使用“.folders”文件夹摘要文件 (exmh)	<p>如果您想让 Evolution 使用 exmh 应用程序生成的文件夹摘要文件，请选择此选项。</p> <p>仅适用于“MH 格式邮件目录”选项。</p>

配置电子邮件发送方式

在 Evolution Setup Assistant 的“发送邮件”页中输入您的发送电子邮件配置信息。Evolution 能以多种方式发送电子邮件。从“服务器类型”下拉列表中选择用于发送电子邮件的服务器类型。选择以下选项之一：

- **SMTP**：使用简单邮件传输协议 (SMTP) 将邮件转发到服务器。再由该服务器发送邮件。
- **Sendmail**：使用 sendmail 程序可以从您的系统发送电子邮件。

从“服务器类型”下拉列表中选定了—个选项后，“发送邮件”页中会显示更多对话框元素。根据您选择的选项，页面上会显示不同的元素。表 2-4 列出了可以配置的发送电子邮件设置。

设置完发送电子邮件的配置信息后，请单击“下一步”按钮。

表 2-4 发送电子邮件设置

元素	说明
主机	<p>在此字段中输入邮件服务器的 DNS 名称或 IP 地址。</p> <p>只适用于“SMTP”选项。</p>
服务器要求验证	<p>如果服务器要求在您登录发送电子邮件时对您进行验证，则选择此选项。</p> <p>只适用于“SMTP”选项。</p>
验证类型	<p>选择该帐户使用的验证类型。</p> <p>只适用于“SMTP”选项。</p>

表 2-4 发送电子邮件设置 (续)

元素	说明
检查支持的类型	单击此按钮检查服务器支持的验证类型。该服务器支持的验证类型会添加到“验证类型”下拉列表中。 只适用于“SMTP”选项。
用户名	在此字段中输入邮件服务器上您的帐户的用户名。 只适用于“SMTP”选项。
记住该口令	如果您想直接连接到邮件服务器，而不想每次连接时都输入口令，则选择此选项。 只适用于“SMTP”选项。

配置帐户管理设置

在 Evolution Setup Assistant 的“帐户管理”页中输入帐户管理信息。表 2-5 列出了可以配置的帐户管理设置。

设置完帐户管理信息后，请单击“下一步”按钮。

表 2-5 帐户管理设置

元素	说明
名称	在文本框中键入此电子邮件帐户的名称。
将该帐户设置为您的缺省帐户	选择此选项将新帐户设置为您的缺省电子邮件帐户。

选择时区

在 Evolution Setup Assistant 的“时区”页中选择所在时区。“时区”页显示了一幅世界地图。地图上的红点代表主要城市和其他地点。

使用鼠标可选择时区，方法如下：

鼠标 指向地图上的红点以显示地点名称。相应的名称会显示在地图下面。

鼠标左键 单击地图上的某个区域，将它放大并选择该时区。

鼠标右键 单击鼠标右键缩小地图。

也可以从“选择”下拉列表中选择时区。

选定时区后，请单击“下一步”按钮。

导入数据

Evolution 会搜索要导入的电子邮件和联系人数据。有关 Evolution 可以导入的数据的信息，请参阅第 12 章。

如果 Evolution 在您的系统上发现了电子邮件或联系人数据，Evolution Setup Assistant 就会显示“导入文件”页面。“导入文件”页面显示一个列表，其中列出了使用 Evolution 所找到的这些电子邮件或联系人数据的应用程序。

要导入数据，请选择要导入的数据，然后单击“导入”按钮。

完成导入后，请单击“下一步”按钮。

输入完配置信息后，请单击“应用”按钮。

注意 – 如果不想在初次配置 Evolution 时导入数据，可以使用 Evolution Import Assistant。有关详细信息，请参阅第 12 章。

其他入门任务

您可能想在开始使用 Evolution 之前执行其他任务。有关可选的入门任务的信息，请参阅以下链接。

- 第 12 章
- 第 138 页 “配置 Java System 日历服务器帐户”
- 第 140 页 “配置 LDAP 服务器”

第 3 章

使用摘要

本章的信息介绍如何使用 Ximian Evolution“摘要”。

摘要简介

“摘要”为您给出每日的概览。图 3-1 显示了一个典型的“摘要”窗口。

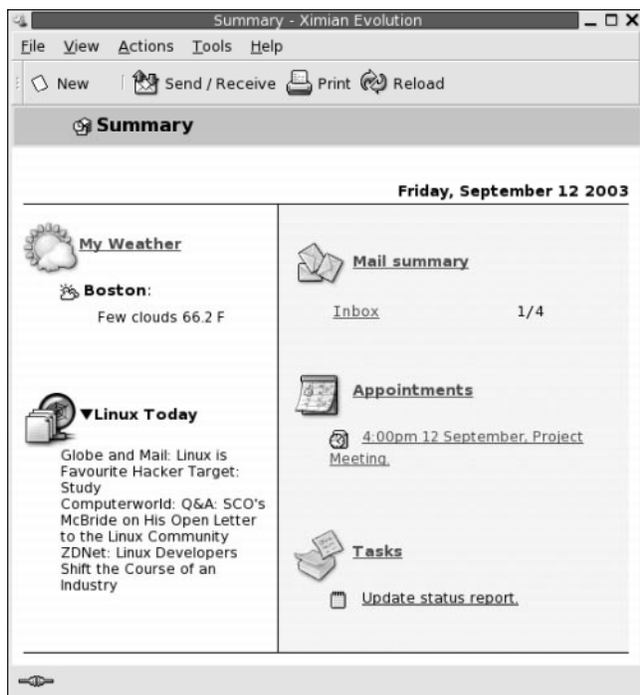


图 3-1 典型的“摘要”窗口

“摘要”窗口显示以下信息：

- 我的天气** 显示来自 Internet 的天气信息。要查看提供天气信息的站点，请单击“**我的天气**”链接。您可以定制您的摘要，让它显示不同位置的天气信息。
- 新闻转发** 显示来自提供新闻转发的站点的新闻标题。要查看报道，请单击该报道的标题。要查看提供新闻标题的站点，请单击新闻标题顶部的链接。
- 邮件摘要** 显示您的文件夹中新邮件的数量以及文件夹中邮件的总数。要显示您的电子邮件，请单击“**邮件摘要**”链接。如果您的“**邮件摘要**”显示其他文件夹，请单击该文件夹的链接以显示该文件夹。
- 日程** 显示您的日程和会议。要显示您的日历，请单击“**约会**”链接。
- 任务** 显示尚未完成的任务。过期的任务显示的颜色与正在处理的任務的颜色不同。要显示任务，请单击“**任务**”链接。

要重新载入摘要显示，请单击“重新载入”按钮。

您可以从“摘要”执行一些常见操作，例如更新约会和任务。

您可以定制摘要中显示哪些信息。例如，您可以指定在邮件摘要中显示哪些文件夹。您还可以指定您要显示日程和任务的天数。有关如何定制摘要的详细信息，请参阅第 142 页“设置摘要首选项”。

注意 – 在缺省情况下，“摘要”仅显示您的本地文件夹中的约会、会议和任务。您可以定制 Ximian Evolution 以显示您的 Sun Java System 日历服务器帐户中的日程、会议和任务。有关如何定制 Evolution 以显示您的 Java System 日历服务器帐户中信息的详细信息，请参阅第 138 页“配置 Java System 日历服务器帐户”。

打印摘要

单击“打印”按钮。即可显示“打印摘要”对话框。从“打印邮件”对话框中选择所需的选项，然后单击“打印”按钮。

如果要预览邮件的打印效果，请单击“打印摘要”对话框中的“打印预览”按钮。

使用摘要更新约会和任务

要从“摘要”更新约会，请单击该约会。即可显示“约会”窗口。在“约会”窗口中修改约会的细节，然后选择“文件”→“保存”。有关使用约会的详细信息，请参阅第 6 章。

要从“摘要”更新任务，请单击该任务。即可显示“任务”窗口。在“任务”窗口中修改任务，然后选择“文件”→“保存”。有关使用任务的详细信息，请参阅第 7 章。

第 4 章

使用电子邮件

本章中的信息介绍如何使用 Ximian Evolution 编写、发送和接收电子邮件。

使用电子邮件简介

您可以使用 Ximian Evolution 编写、发送和接收电子邮件。您可以在电子邮件文件夹中存储您的电子邮件。例如，您收到的邮件的缺省位置是“**收件箱**”文件夹。其他缺省电子邮件文件夹包括“**草稿**”、“**发件箱**”和“**已发送邮件**”文件夹。

当您在 Evolution 中显示电子邮件文件夹时，即可显示电子邮件窗口。电子邮件窗口包含可用来处理电子邮件的菜单项、工具栏按钮和窗格。图 4-1 显示了典型的电子邮件窗口。

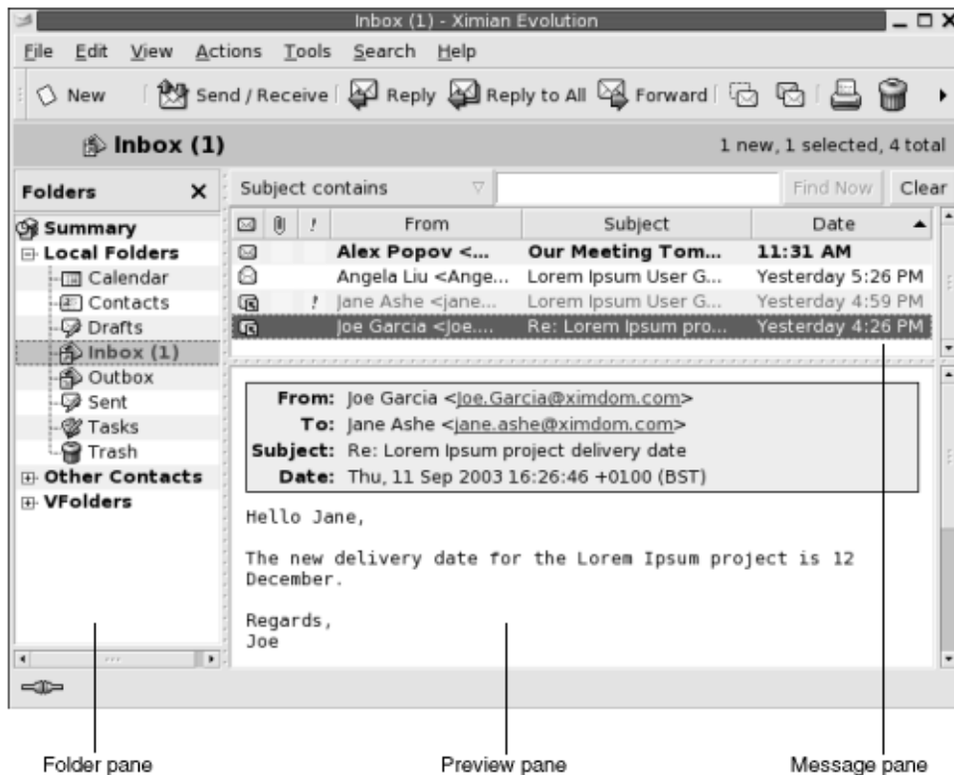


图 4-1 典型的电子邮件窗口

电子邮件窗口包含一个文件夹窗格。该文件夹窗格显示若干个文件夹，您可以在这些文件夹中存储邮件。要显示或隐藏文件夹窗格，请选择“查看”→“文件夹栏”。

电子邮件窗口还包含邮件窗格和预览窗格。在该窗口的上半部分，邮件窗格显示文件夹中的邮件列表。预览窗格位于该窗口的下半部分，其中显示当前选定邮件的预览。要显示或隐藏预览窗格，请选择“查看”→“预览窗格”。

图 4-2 显示了典型的邮件窗格和预览窗格。

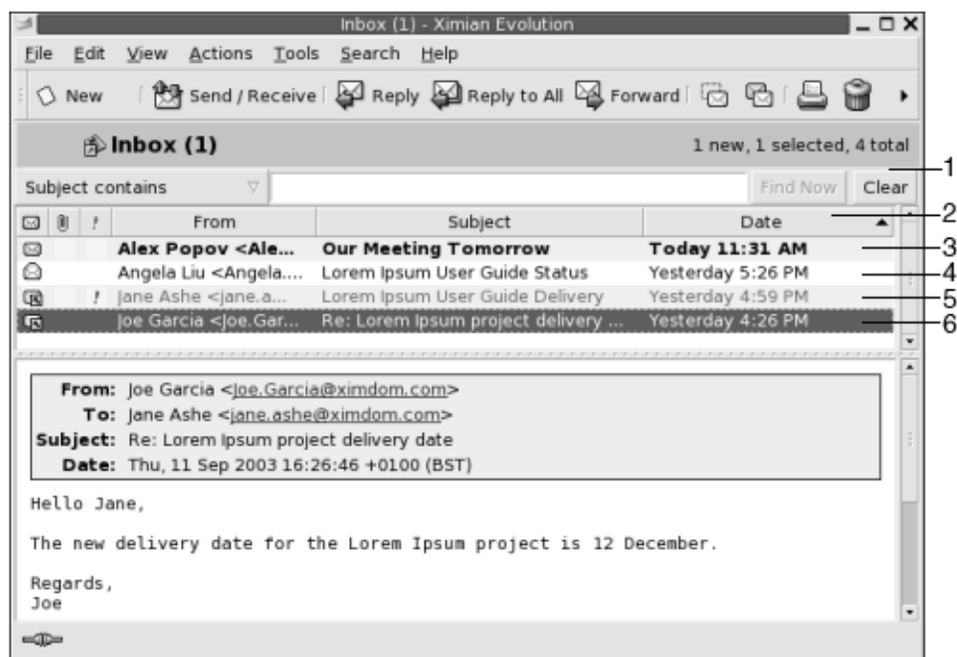


图 4-2 典型的电子邮件窗格和预览窗格

下表列出了 图 4-2 中的邮件窗格界面组件：

数字	说明
1	搜索栏。您可以使用搜索栏对当前文件夹中的所有邮件进行简单搜索。例如，可以搜索包含特定文本字符串的邮件。
2	列标题。在邮件窗格中，邮件被组织成一个表。表的行包含邮件的标题信息。列则代表邮件的信息字段，例如邮件的发送者、邮件主题等等。缺省情况下，邮件窗格显示的列从左到右依次为： <ul style="list-style-type: none"> ■ 状况 ■ 附件 ■ 重要 ■ 发件人 ■ 主题 ■ Date

根据邮件状态，邮件列表中的邮件标题信息以不同的格式显示。图 4-2 显示了邮件列表中的这些格式。下表列出并说明邮件标题信息的显示格式：

数字	格式	说明
3	粗体	此邮件尚未阅读。
4	无格式	此邮件已阅读。
5	红色	此邮件被标记为“重要”。
6	突出显示	此邮件当前被选定。

您可以使用电子邮件窗口执行所有与电子邮件相关的任务,例如阅读、编写和发送邮件。Evolution 使您可以将您的邮件组织到文件夹中。有关邮件窗格中的图标的信息,请参阅附录 B。

有关 Evolution 中的高级电子邮件功能的详细信息,请参阅第 5 章。

接收邮件

要接收邮件,请选择“操作”→“发送/接收”。通常,新邮件显示在“收件箱”中。如果有新邮件,“收件箱”的标题就会显示为粗体。新邮件的数量显示在“收件箱”标题的旁边。

显示邮件

您可以保存和打印邮件。也可以更改邮件的显示方式。

打开邮件

在邮件列表中双击该邮件。或者,在邮件列表中选择要打开的邮件,然后选择“文件”→“打开邮件”。

保存邮件

要将邮件另存为文件,请打开该邮件,然后选择“文件”→“另存为”。在“邮件另存为”对话框中输入文件名,然后单击“确定”。

打印邮件

要打印邮件，请打开该邮件，然后选择“文件”→“打印”。从“打印邮件”对话框中选择所需的选项，然后单击“打印”。

要预览邮件的打印效果，请选择“文件”→“打印预览”。

查看邮件中的附件

附件是包括在邮件中的文件。如果想要将一个文件发送给某人，您可以将该文件附加到邮件中。如果邮件包含附件，每个附件都会在邮件底部显示一个按钮。如果您的系统可以识别附件的文件类型，则该按钮中就会显示代表该文件类型的图标。

您可以对附件执行以下操作：

操作	参考
查看邮件中的附件	单击按钮左侧的向右箭头图标。或者，单击该按钮右侧的向下箭头，然后从弹出式菜单中选择“查看内置内容”。 如果附件已经显示在邮件中，单击按钮左侧的向下箭头图标可以隐藏附件。或者，单击该按钮右侧的向下箭头，然后从弹出式菜单中选择“隐藏”。
保存附件	单击按钮右侧的向下箭头，然后从弹出菜单中选择“保存附件”。即可显示“保存附件”对话框。使用“保存附件”对话框保存附件。
在应用程序中打开附件	如果您的系统可以识别附件的文件类型，则您可以在某个应用程序中打开该附件。要打开附件，请单击该按钮右侧的向下箭头，然后从弹出式菜单中选择“在应用程序名称 中打开”。

发送邮件

您可以发送新邮件，也可以回复或者转发您收到的邮件。您可以在邮件窗口的如下字段中输入要将邮件发送到的地址：

- 收件人** 在此字段中输入要将邮件发送到的地址。
- 抄送** 抄送邮件是指将邮件复制到另一个地址中。在此字段中输入要将邮件复制到的地址。要显示“抄送”字段，请在邮件窗口中选择“视图”→“抄送字段”。
- 隐藏抄送** 在此字段中输入要将邮件密送到的地址。当您密送邮件时，发送的邮件中不会显示密送的地址。要显示“密送”字段，请在邮件窗口中选择“视图”→“密送字段”。

您还可以使用“收件人”、“抄送”和“隐藏抄送”按钮选择您的邮件要发送到的联系人。有关如何从联系人列表向“收件人”字段添加联系人的信息，请参阅第 46 页“选择接收邮件的联系人”。

发送新邮件

要撰写和发送新邮件，请执行以下步骤：

1. 选择“文件”→“新建”→“邮件”。或者，选择“操作”→“撰写新邮件”。
2. 使用“撰写邮件”窗口撰写邮件。下表说明“撰写邮件”窗口中的元素：

元素	说明
发件人	如果您有多个电子邮件帐户，请使用此下拉列表选择要填写到邮件的“发件人”字段中的电子邮件地址。
签名	如果您要在邮件中留下签名，请使用此下拉列表选择要添加的签名。您可以选择一个从您的电子邮件帐户详细资料自动生成的签名。您也可以创建定制签名。有关签名的详细信息，请参阅第 134 页“设置编写器首选项”。
收件人	输入要将邮件发送到的电子邮件地址。如果要将邮件发送给多个地址，各个地址之间以逗号分隔。 有关如何从联系人列表向“收件人”字段添加联系人的信息，请参阅第 46 页“选择接收邮件的联系人”。
主题	在此文本框中键入邮件的主题摘要。
内容	在“主题”字段和格式工具栏下面的窗口区域中键入邮件的正文。 您可以设置要发送的邮件的格式。有关详细信息，请参阅第 47 页“撰写邮件”。

3. 您可以将文件附加到邮件中。要将文件附加到邮件中，请执行以下步骤：
 - a. 在“撰写邮件”窗口中，选择“插入”→“附件”。即可显示“附加文件”对话框。
 - b. 使用该对话框选择要附加到邮件的文件。当您选择文件后，请单击“确定”。附件在“撰写邮件”窗口上的附件窗格中显示为一个图标。
4. 要发送邮件，请选择“文件”→“发送”。

回复邮件

请执行以下步骤：

1. 打开包含要回复的邮件的文件夹。在邮件列表中，选择要回复的邮件。

- 或者，打开要回复的邮件。
- 要回复给邮件的发送者，请选择“操作”→“回复发送者”。
要回复邮件的发件人以及该邮件抄送的所有人，请选择“操作”→“全部回复”。
您可以从邮递列表中回复邮件，以便您的回复只发送给该邮递列表，而不发送给发件人或该邮件抄送的个人。为此，请选择“操作”→“回复列表”。
即可显示一个新邮件窗口。根据您的首选项设置，新邮件可能包含原邮件。
 - 请在“主题”字段和格式工具栏下的窗口区域中键入邮件的文本。
 - 要发送邮件，请选择“文件”→“发送”。

转发邮件

您可以将邮件转发给其他地址。转发邮件的方法有好几种。下表介绍可以转发邮件的方法：

转发为	说明
附件	将转发的邮件作为一个文件附加到新邮件中。
内置	将转发的邮件插入到新邮件的正文中。如果您想引用转发的邮件时，这种式样非常有用。
引用	在新邮件的正文中插入转发的邮件，并在转发的邮件的每行前插入字符，例如大于号 (>)。如果您想引用转发的邮件，并且想以可视化方式标记出转发的邮件的行时，这种式样非常有用。
Redirect	<p>转发邮件，并且保留邮件标题信息。例如，假定您收到了一封来自 Alex Popov 的邮件，然后您将该邮件重定向给 Joe Garcia。当 Joe Garcia 打开该邮件时，Alex Popov 显示为该邮件的发送者。</p> <p>如果您收到了一封并不是发送给您的邮件时，此式样非常有用。例如，您在客户服务部门工作，而邮件是一封销售询问邮件。</p>

要转发邮件，请执行以下步骤：

- 打开包含要转发的邮件的文件夹。在邮件列表中，选择要转发的邮件。
或者，您可以打开要转发的邮件。
- 选择“操作”→“转发邮件”。即可显示一个新邮件窗口。
或者，您可以使用“操作”→“转发”菜单，以不同的式样来转发邮件。下表介绍如何以其他式样转发邮件：

转发邮件的形式 ...	选择 ...
附件	“操作”→“转发”→“附加”

转发邮件的形式 ...	选择 ...
内置	“操作”→“转发”→“内置”
引用	“操作”→“转发”→“引用”
Redirect	“操作”→“转发”→“重定向”

3. 在“收件人”字段中，输入要将邮件转发到的电子邮件地址。如果要将邮件转发给多个地址，各个地址之间以逗号分隔。
有关如何向“收件人”字段添加联系人的信息，请参阅第 46 页 “选择接收邮件的联系人”。
4. 如果要给邮件中添加更多的文本，请在“主题”字段和格式工具栏下的区域中键入文本。
5. 要发送邮件，请选择“文件”→“发送”。

您可以指定缺省的转发样式。有关详细信息，请参阅第 134 页 “设置编写器首选项”。

选择接收邮件的联系人

您可以从联系人文件夹向邮件的“收件人”、“抄送”和“隐藏抄送”字段添加联系人。

要向邮件添加联系人，请执行以下步骤：

1. 要添加联系人，请单击邮件中的“收件人”、“抄送”或“隐藏抄送”按钮。即可显示“从通讯录选择联系人”对话框。
2. 使用“从通讯录选择联系人”对话框向您的邮件中添加联系人。下表介绍了“从通讯录选择联系人”对话框中的元素：

元素	说明
文件夹	单击文件夹选定器按钮可以选择要从中选择联系人的联系人文件夹。 有关如何指定缺省联系人文件夹的信息，请参阅第 129 页 “设置文件夹首选项”。
类别	从下拉式列表中选择联系人所属的类别。对话框下半部分中的联系人列表显示该类别中的所有联系人。 要显示所有类别中的联系人，请选择“所有类别”。
“姓名”文本框	键入要搜索的联系人的姓名，然后单击“查找”按钮在联系人列表中搜索该联系人。

元素	说明
联系人列表	显示当前文件夹中的联系人和联系人列表的列表。列表的内容取决于以下因素： <ul style="list-style-type: none"> ■ 所选的文件夹。 ■ 所选的类别。 ■ 是否搜索姓名。 ■ 是否向“收件人”、“抄送”、“隐藏抄送”字段中添加联系人。
收件人	要向邮件的“收件人”字段添加联系人，请在联系人列表中选择联系人，然后单击“收件人”按钮。
抄送	要向邮件的“抄送”字段添加联系人，请在联系人列表中选择联系人，然后单击“抄送”按钮。
隐藏抄送	要向邮件的“隐藏抄送”字段添加联系人，请在联系人列表中选择联系人，然后单击“隐藏抄送”按钮。

3. 单击“确定”将联系人添加到邮件的“收件人”、“抄送”和“隐藏抄送”字段，然后关闭对话框。

撰写邮件

您可以剪切、复制和粘贴您编写的邮件的内容。您可以搜索文本并替换该文本。您可以检查邮件的拼写。您还可以保存邮件的草稿。

编辑邮件的内容

您可以在邮件编写窗口中编辑您正在编写的邮件的内容。您可以按如下所述编辑邮件的内容：

- 要编辑邮件中的所有文本，请选择“编辑”→“全部选定”。
- 要从邮件中删除文本，并将该文本放在剪贴板中，请在邮件中选择该文本，然后选择“编辑”→“剪切”。
- 要将邮件中的文本复制到剪贴板中，请在邮件中选择该文本，然后选择“编辑”→“复制”。
- 要将文本从剪贴板粘贴到邮件中，请将光标放置在邮件中要插入该文本的地方。选择“编辑”→“粘贴”。
- 要将文本从剪贴板粘贴到邮件中进行引用，请将光标放置在邮件中要插入该文本的地方。选择“编辑”→“粘贴引用”。该文本会插入到邮件中，并且插入文本的每行前面都有大于号 (>)。

使用撤消功能

要撤消上一个编辑操作，请选择“编辑”→“撤消”。

如果您又决定不撤消该操作，请选择“编辑”→“重做”。

检查邮件拼写

要检查邮件的拼写，请选择“编辑”→“检查文档拼写”。

当拼写检查器遇到拼写错误的单词时，“拼写检查器”对话框会显示一系列建议，以替换拼写错误的单词。您可以从“拼写检查器”对话框中执行以下操作：

- 要用“拼写检查器”对话框中的一个建议替换拼写错误的单词，请选择该建议，然后单击“替换”按钮。
- 要忽略拼写错误的单词，请单击“忽略”按钮。拼写检查器不再将该单词当做拼写错误的单词。
- 要移动到下一个拼写错误的单词，并且不对当前的单词进行更改，请单击“跳过”按钮。
- 要返回到前一个拼写错误的单词，并且不对当前的单词进行更改，请单击“后退”按钮。
- 要将拼写错误的单词添加到字典中，请“添加到字典”下拉式列表中选择字典，然后单击“添加单词”按钮。

Evolution 会按照您在 Evolution 首选项中启用的语言检查邮件的拼写。要使用其他语言检查邮件的拼写，请选择“编辑”→“当前语言”，然后选择所需的语言。

有关如何修改缺省拼写检查器语言的信息，请参阅第 134 页“设置编写器首选项”。

保存邮件草稿

如果要保存尚未发送的邮件，您可以保存邮件的草稿。要保存您正在编写的邮件的草稿，请选择“文件”→“保存草稿”。该邮件会保存在您的本地“草稿”文件夹中。

要继续编写草稿邮件，请从您的本地“草稿”文件夹中打开该邮件，然后完成

要发送草稿邮件，请从您的本地“草稿”文件夹中打开该邮件。在编写窗口中完成该邮件，然后选择“文件”→“发送”。

删除邮件

当您删除邮件时，会发生以下事件：

- 邮件被移动到“废纸篓”文件夹中。
- 如果您的“收件箱”配置为显示删除的邮件，则该邮件会以带删除线的格式显示在邮件列表中。要显示删除的邮件，请选择“视图”→“隐藏删除的邮件”，使得“隐藏删除的邮件”菜单项处于未被选中的状态。

如果需要从“废纸篓”中取得邮件，则您可以取消删除该邮件。取消删除邮件后，该邮件会恢复到删除之前它所在的文件夹中。

您可以**永久清除**一个文件夹，以便从该文件夹中永久删除您要删除的邮件。

您可以**清空“废纸篓”**文件夹，以便永久删除“废纸篓”中的内容。即，当您清空了“废纸篓”，您也就永久清除了所有的文件夹。

删除邮件

从邮件列表中选择要删除的邮件，然后选择“编辑”→“删除”。

取消删除邮件

在“废纸篓”文件夹中选择要取消删除的邮件，然后选择“编辑”→“取消删除”。

永久清除文件夹

要从文件夹中永久删除邮件，请打开该文件夹，然后选择“操作”→“永久清除”。

清空“废纸篓”

选择“操作”→“清空废纸篓”。

管理邮件

下面的部分介绍如何浏览和选择邮件。

浏览邮件

您可以在邮件列表中用几种不同的方式来浏览邮件。表 4-1 介绍如何在邮件列表中浏览邮件。

表 4-1 浏览邮件

任务	操作
转到第一封邮件。	按下 Home 键。
转到最后一封邮件。	按下 End 键。
在邮件列表中上移一页。	按 Page Up 键。
在邮件列表中下移一页。	按 Page Down 键。
转到下一封邮件。	选择“操作”→“转至”→“下一封邮件”。
转到下一封未读邮件。	选择“操作”→“转至”→“下一封未读邮件”。
转到下一封标记为重要的邮件。	选择“操作”→“转至”→“下一封标记为重要的邮件”。
转到下一线索的第一封邮件。	选择“操作”→“转至”→“下一线索”。
转到前一封邮件。	选择“操作”→“转至”→“前一封邮件”。
转到前一封未读邮件。	选择“操作”→“转至”→“前一封未读邮件”。
转到前一封标记为重要的邮件。	选择“操作”→“转至”→“前一封标记为重要的邮件”。

选择邮件

您可以在邮件列表用几种方式来选择邮件。表 4-2 介绍如何在邮件列表中选择邮件。

表 4-2 在邮件列表中选择邮件

任务	操作
选择邮件	单击该邮件。

表 4-2 在邮件列表中选择邮件 (续)

任务	操作
选择一组连续的邮件	按住 Shift 键。单击该组中的第一封邮件，然后单击该组中的最后一封邮件。
选择多封邮件	按住 Ctrl 键。单击要选择的多封邮件。
选择文件夹中的所有邮件	选择“编辑”→“全部选定”。
反向选择邮件	选择“编辑”→“反向选择”。当前选定的邮件会被取消选择，而那些未选定的邮件则会被选定。

注意 – 不要单击状态列中的图标来选择邮件。

使用邮件夹

您可以将邮件存储在文件夹中。缺省情况下，**Evolution** 为邮件提供以下文件夹：

文件夹	说明
草稿	草稿邮件的缺省文件夹。当您编写邮件时，如果选择“文件”→“保存草稿”，该邮件会保存在此文件夹中。当您完成并发送了该邮件，则该邮件会从此文件夹中删除。
收件箱	进来的邮件的缺省位置。
发件箱	包含已发送的邮件，但是不包含由于没有连接到邮件服务器 Evolution 尚未发送的邮件。
已发送邮件	已经发送的邮件的缺省文件夹。
废纸篓	包含已删除的邮件。

要组织您的邮件，您可以创建文件夹，并将邮件从您的“收件箱”文件夹移动或复制到其他文件夹中。有关如何使用文件夹的详细信息，请参阅以下部分。

将邮件移动到文件夹

请执行以下步骤：

1. 选择要移动的邮件，然后选择“操作”→“移动到文件夹”。
2. 使用“将邮件移动到”对话框中的树目录结构选择要将邮件移动到的文件夹。

要创建新文件夹，请单击“新建”按钮。即可显示“**创建新文件夹**”对话框。有关详细信息，请参见第 20 页“**创建新文件夹**”。

3. 单击“确定”。

或者，您可以从文件夹中剪切邮件，然后将该邮件粘贴到其他文件夹中，如下所述：

1. 选择要移动的邮件。
2. 选择“编辑”→“剪切”。
3. 选择要将该邮件移动到的文件夹。
4. 选择“编辑”→“粘贴”。

或者，显示文件夹窗格，然后将邮件拖到文件夹窗格中的该文件夹内。

将邮件复制到文件夹

请执行以下步骤：

1. 选择要复制的邮件，然后选择“操作”→“复制到文件夹”。
2. 使用“**将邮件复制到**”对话框中的树目录结构选择要将邮件复制到的文件夹。

要创建新文件夹，请单击“新建”按钮。即可显示“**创建新文件夹**”对话框。有关详细信息，请参见第 20 页“**创建新文件夹**”。

3. 单击“确定”。

或者，您可以复制邮件，然后将该邮件粘贴到其他文件夹中，如下所述：

1. 选择要复制的邮件。
2. 选择“编辑”→“复制”。
3. 选择要将该邮件复制到的文件夹。
4. 选择“编辑”→“粘贴”。

搜索邮件

Evolution 使您可以搜索邮件。您可以搜索各个邮件中的文本。您可以使用搜索栏对一个文件夹中的所有邮件进行简单搜索。例如，可以搜索包含特定文本字符串的邮件。

您可以执行使用复杂搜索条件的高级搜索。例如，您可以搜索包含附件、添加有标志或者在特定日期收到的邮件。您还可以保存您的搜索，然后以后可以从“搜索”菜单中使用这些搜索。有关如何执行高级搜索以及如何保存搜索的信息，请参阅第 69 页“**使用高级搜索**”。

搜索邮件

请执行以下步骤：

1. 打开要搜索的邮件。
或者，确定显示了预览窗格，然后选择要搜索的邮件。
2. 选择“编辑”→“搜索邮件”。
3. 在“**在邮件中查找**”对话框的“**查找**”文本框中键入要搜索的文本。要搜索区分大小写，请选择“**区分大小写**”选项。
4. 单击“**查找**”。匹配的结果会在邮件中突出显示。匹配的总数显示在“**在邮件中查找**”对话框。
5. 要关闭“**在邮件中查找**”对话框，请单击“**关闭**”。

搜索文件夹中的所有邮件

请执行以下步骤：

1. 显示包含要搜索的邮件的文件夹。
2. 从搜索栏的下拉列表中选择要在其中进行搜索的邮件组件。
3. 在搜索栏上的文本框中键入要搜索的文本。
4. 单击“**立即查找**”按钮。或者，选择“**搜索**”→“**立即查找**”。与搜索标准匹配的邮件就会显示在邮件列表中。
要保存搜索，请选择“**搜索**”→“**保存搜索**”。即可显示“**保存搜索**”对话框。在“**规则名称**”文本框中键入搜索的名称，然后单击“**确定**”。
要清除搜索标准并显示文件夹中的所有邮件，请选择“**搜索**”→“**清除**”。或者，单击搜索栏中的“**清除**”按钮。

第 5 章

使用高级电子邮件功能

本章的信息介绍如何使用 Ximian Evolution 的高级电子邮件功能。

将发件人添加到联系人中

您可以将邮件的发件人添加到您的联系人列表中。要将发件人添加到联系人中，请执行以下步骤：

1. 打开一个文件夹，该文件夹包含您要将其发件人添加到联系人列表中的邮件。在邮件列表中，选择该邮件。
或者，打开您要将其发件人添加到联系人列表的邮件。
2. 选择“操作”→“将发件人添加到通讯录”。即可打开“发件人”窗口。“发件人”窗口显示联系人的详细信息。
3. 单击“添加到联系人”按钮。即可显示“快速添加联系人”对话框。
4. 要将该联系人添加到您的联系人列表，请单击“确定”。

另外，如果要添加该联系人的更多信息，请单击“编辑全部信息”按钮。即可打开“联系人编辑器”窗口。有关如何完成此窗口中详细信息的信息，请参阅第 106 页“添加联系人”。

清除口令

在配置您的电子邮件帐户接收邮件的方式时，可以选择“记住口令”选项。如果您想直接连接到邮件服务器，而不用每次连接时都输入口令，请选择此选项。Evolution 会存储您的口令，并替您将口令输入邮件服务器。

您可以从 Evolution 中清除您的一个或多个口令。要清除口令，请选择“操作”→“忘记口令”。

使用高级功能显示邮件

本部分介绍在显示邮件时如何使用 Evolution 的高级功能。

查看邮件中的图像

您可能会收到邮件正文中包含图像的邮件。也可能会收到包含指向 Internet 上图像的链接的邮件。链接的图像载入时可能很慢，在某些情况下还会向垃圾电子邮件的发送者提供信息。缺省情况下，Evolution 不会在邮件中显示链接的图像。

要在邮件中显示链接的图像，请打开该邮件，然后选择“视图”→“邮件显示”→“载入图像”。

更改邮件中的文本大小

您可以更改邮件中的文本显示大小。您可以在邮件窗口或在预览窗格中更改文本的大小。

要减小文本大小，请选择“视图”→“文本大小”→“较小”。要增大文本大小，请选择“视图”→“文本大小”→“较大”。

要将文本大小返回到缺省大小，请选择“视图”→“文本大小”→“原始大小”。

更改邮件显示

您可以更改邮件的显示方式。您可以在邮件窗口或在预览窗格中更改邮件显示。

要显示完整的邮件标题信息，请选择“视图”→“邮件显示”→“显示完整标题”。标题信息包含邮件的技术细节，例如传送邮件的服务器、邮件的格式等等。

要显示邮件的完整源文件，请选择“视图”→“邮件显示”→“显示邮件源文件”。邮件的完整源文件就是邮件的源代码。

要返回到普通显示，请选择“视图”→“邮件显示”→“普通显示”。

使用高级功能发送邮件

本部分介绍在发送邮件时如何使用 Evolution 的高级功能。

重新发送邮件

请执行以下步骤：

1. 打开包含要重新发送的邮件的文件夹。在邮件列表中，选择要重新发送的邮件。或者，打开要重新发送的邮件。
2. 要重新发送该邮件，请选择“操作”→“重新发送”。即可显示一个新邮件窗口。
3. 要发送邮件，请选择“文件”→“发送”。

将邮件邮寄到文件夹

您可以将邮件邮寄到文件夹。Evolution 会将该邮件发送给订阅了该文件夹的用户，并在文件夹中存储该邮件的副本。

要编写一封新邮件并邮寄到文件夹中，请执行以下步骤：

1. 单击“文件”→“新建”→“邮寄邮件”。或者，选择“操作”→“邮寄新邮件”。即可显示“编写邮件”窗口。
2. 使用“编写邮件”窗口编写邮件。有关“编写邮件”窗口中的元素的信息，请参阅第 44 页“发送新邮件”。
3. 若要选择将邮件邮寄到的文件夹，请单击“邮寄到”字段中的文件夹选定器按钮。即可显示“邮寄目标”对话框。从“邮寄目标”对话框中选择要存储所邮寄邮件的文件夹，然后单击“确定”。
4. 要将邮件邮寄到选定文件夹，请选择“文件”→“发送”。

使用高级邮件编写功能

您可以剪切、复制和粘贴所编写的邮件的内容。您可以搜索并替换文本。可以检查邮件的拼写。还可以保存邮件草稿。

您可以对邮件使用以下格式：

- HTML 格式

您可以对 HTML 格式的文本应用如下格式设置：

字体格式设置 粗体、斜体、下划线、字体大小、字体颜色和其他字体格式设置。

段落格式设置 段落式样，包括标题式样、项目符号列表式样和编号列表式样。
您还可以指定段落对齐和缩进。

页面格式设置 使您可以选择邮件模板、设置文档、指定背景图像以及其他页面格式设置。

您还可以在邮件中插入**表情图标**。表情图标就是代表面部表情的图标。

■ 纯文本格式

您不能对纯文本邮件应用任何格式设置。

在邮件中查找和替换文本

在编写邮件时，您可以在邮件中搜索文本。还可以替换搜索的文本。

在邮件中查找文本

要在邮件中搜索文本，请执行以下步骤：

1. 选择“编辑”→“查找”。在“**查找**”对话框的文本框中键入要搜索的文本。
另外，您还可以使用**正则表达式**来搜索文本。正则表达式是一种指定要搜索的文本模式的方法。例如，正则表达式 `t*e` 会查找文本 `the`、`time`、`table` 等等。
要使用正则表达式搜索文本，请选择“编辑”→“查找正则表达式”。在“**查找正则表达式**”对话框的文本框中键入要搜索的正则表达式。
2. 选择“向后”选项会从邮件末尾或从光标位置向邮件开头进行搜索。
3. 选择“区分大小写”选项将只搜索与您对话框中键入的文本大小写完全匹配的文本。
4. 单击“查找”按钮。如果在邮件中找到了该文本，则邮件中会突出显示第一处匹配的文本。
5. 要查找该文本下一个出现的地方，请选择“编辑”→“再次查找”。

在邮件中替换文本

要搜索文本，并用替换文本进行替换，请执行以下步骤：

1. 选择“编辑”→“替换”。
2. 在“**替换**”文本框中键入要搜索的文本。
3. 在“**替换为**”文本框中键入用来替换搜索文本的文本。
4. 选择“向后搜索”选项会从邮件的末尾或光标位置向邮件开头搜索。

5. 选择“区分大小写”选项将只搜索与您在对话框中键入的文本大小写完全匹配的文本。
6. 单击“查找并替换”按钮。如果在邮件中找到了该文本，则会显示“替换确认”对话框。按下表说明使用“替换确认”对话框的按钮替换邮件中的文本。

按钮	功能
全部替换	用替换文本替换所有出现的搜索文本。
下一个	跳过当前出现的搜索文本，并查找下一处。
关闭	关闭替换确认对话框，不替换任何文本。
替换	用替换文本替换当前出现的搜索文本，然后查找下一处。

创建 HTML 格式的邮件

要创建 HTML 格式的邮件，请选择“文件”→“新建”→“邮件”。在“编写邮件”窗口中，选择“格式”→“HTML”，以选定“HTML”菜单项。

对 HTML 格式的邮件应用字体格式设置

请执行以下步骤：

1. 选择要为其设置格式的文字。
2. 要设置选定文本的格式，请执行下面的一个或多个操作：

格式	操作
纯文本	选择“格式”→“样式”→“纯文本”。
粗体	选择“格式”→“样式”→“粗体”。
斜体	选择“格式”→“样式”→“斜体”。
下划线	选择“格式”→“样式”→“下划线”。
删除线	选择“格式”→“样式”→“删除线”。
字体大小	选择“格式”→“字体大小”，然后从子菜单中选择字体大小。必须指定相对于正常文本大小的文本大小。可以选择的选项包括 +2、+1、-1、-2 等等。

格式	操作
字体颜色	<p>选择“格式”→“文本”。单击“颜色”下拉列表中的箭头。从颜色表中选择一种颜色。</p> <p>或者，要指定定制颜色，请单击“定制颜色”颜色选定器按钮。使用色轮或旋转框选择颜色。单击“确定”将新颜色添加到颜色表中。</p> <p>单击“确定”应用字体颜色格式设置，并关闭对话框。</p>

也可以使用格式工具栏来设置文本格式。要使用格式工具栏设置文本格式，请单击代表要应用的格式的按钮。

对 HTML 格式的邮件应用段落格式设置

请执行以下步骤：

1. 在要设置格式的段落中单击。
2. 要设置选定段落的格式，请执行下面的一个或多个操作：

格式	操作
样式	<p>选择“格式”→“段落”。从“样式”下拉列表中选择所需的样式。可以选择的式样包括以下几种：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 常规 ■ 预格式化文本 ■ 标题式样 ■ 地址式样 ■ 项目符号列表 ■ 编号列表 <p>单击“确定”应用样式，并关闭“特性：段落”对话框。</p>
对齐	<p>选择“格式”→“段落”。从“左”、“中”或“右”选项中选择对齐方式。</p> <p>单击“确定”应用对齐方式，并关闭“特性：段落”对话框。</p>
缩进	<p>要增加段落缩进，请选择“格式”→“增加缩进”。要减小段落缩进，请选择“格式”→“减小缩进”。</p>

也可以使用格式工具栏来设置段落格式。要使用格式工具栏设置段落格式，请单击代表要应用的格式的按钮。

对 HTML 格式的邮件应用页面格式设置

请执行以下步骤：

1. 选择“格式”→“页面”。

2. 在“特性：页面”对话框的“模板”下拉列表中选择页面模板。
3. 在“文档标题”文本框中键入页面的名称。
4. 在“背景图像”下拉组合框中输入要用作邮件背景的图像文件名。
或者，单击“浏览”以显示“背景图像”对话框。使用该对话框指定要使用的图像文件。
5. 要选择文本、链接或邮件背景的颜色，请单击“颜色”组中相应的下拉列表中的箭头。从颜色表中选择一种颜色。
或者，要指定定制颜色，请单击“定制颜色”颜色选择器按钮。使用色轮或滑块选择颜色。单击“确定”，将新颜色添加到颜色表中。单击“确定”以应用该颜色，并关闭对话框。
6. 单击“确定”将格式设置应用于邮件，并关闭“特性：页面”对话框。

在邮件中插入表情图标

要在邮件中插入表情图标，请选择“插入”→“表情符号”，然后选择所需的表情图标。

定制邮件编写窗口

您可以定制在邮件编写窗口中显示哪些邮件元素。下表介绍如何在邮件编写窗口中显示邮件元素：

显示 ...	选择 ...
附件窗格	“查看”→“显示附件”
“发件人”字段	“查看”→“发件人字段”
“回复”字段	“查看”→“回复字段”
“抄送”字段	“查看”→“抄送字段”
“盲抄送”字段	“查看”→“盲抄送字段”

发送和接收国际邮件

您发送和接收的每封邮件都有特定的**字符编码**。字符编码是将邮件转换为字符的方法。例如，“希腊语”字符编码将邮件转换为希腊语字符。

Evolution 会以邮件发送时采用的字符编码来显示您收到的邮件。但是，一些邮件的文件头所包含的信息不充分，无法用来确定该邮件发送时所用的字符编码。Evolution 允许您更改收到的单个邮件的字符编码。

您可以更改您发送的邮件中的字符编码。当您回复邮件时，邮件发送时采用的是原始邮件的字符编码。如果回复时更改了字符编码，原始邮件中的字符可能无法正确显示。

更改收到的邮件的字符编码

要更改您收到的邮件的字符编码，请打开该邮件。选择“查看”→“字符编码”，然后选择所需的字符编码。

要了解如何设置收到的邮件的缺省字符编码，请参阅第 131 页“设置邮件首选项”。

更改发送的邮件的字符编码

要更改发送的邮件的字符编码，请打开一个新邮件，或回复您收到的某个邮件。在邮件编写窗口中，选择“编辑”→“字符编码”，然后选择所需的字符编码。

要了解如何设置发送的邮件的缺省字符编码，请参阅第 134 页“设置编写器首选项”。

脱机工作

如果您从 IMAP 服务器接收邮件，则可以在脱机模式下工作。您可以脱机处理邮件，以减少联机所花的时间。

切换到脱机模式时，**Evolution** 会为您选择在脱机模式下使用的文件夹创建一个本地副本。您可以在脱机模式下阅读和回复这些文件夹中的邮件。当发送邮件时，**Evolution** 会将邮件存储在您的“发件箱”文件夹中，直到您再次切换到联机模式。

脱机模式与断开连接不完全相同。**Evolution** 在您脱机工作时不会尝试连接。但它会在您返回到联机模式时完成脱机执行的所有操作。

要指定在脱机模式下创建哪些文件夹的副本，请参阅第 129 页“设置文件夹首选项”。

要切换到脱机模式，请选择“文件”→“脱机工作”。或者，单击 **Evolution** 窗口左下方的连接电缆图标。在连接电缆图标上会出现一个叉。

要切换到联机模式，请选择“文件”→“联机工作”。或者，单击连接电缆图标。连接电缆图标上的叉会消失。

处理安全邮件

Evolution 包括一些安全功能，您可以用这些功能来确保邮件不被伪造，并且除了预定收件人外其他任何人都无法阅读该邮件的内容。Evolution 使用**完美隐私保护 (PGP)** 和 **GNU 隐私保护 (GPG)** 来实现安全功能。

PGP 和 GPG 使用公共密钥加密。即 PGP 和 GPG 使用两种密钥，如下所述：

公共密钥 您可以将此密钥发送给任何要向您发送加密邮件的人，或者是您要向其发送加密邮件的人。邮件使用此密钥加密。

您可以与任何您想与其互发签名邮件或加密邮件的人交换公共密钥。公共密钥用于签署或加密邮件，收件人需要用此公共密钥检验或解密邮件。如果您收到他人发送的公共密钥，您可以将该公共密钥导入您的**公共密钥环**。公共密钥环是一个列出了您已知的所有公共密钥的文件。

专用密钥 这是您的机密密钥。不要将您的专用密钥泄漏给任何人。加密邮件使用此密钥解密。

您可以通过以下方式对您的邮件应用安全功能：

- 在您发送的邮件中添加加密签名。邮件不加密，但是收件人可以使用该签名确认该邮件是您发出的。
- 加密您发送的邮件。
- 检验您收到的签名邮件。
- 解密您收到的邮件。

在创建公共密钥和专用密钥时，您就创建了**安全口令**。在使用 Evolution 中的安全功能时要用到安全口令。

签署邮件

要对您发送的邮件签名，请在邮件编写窗口中选择“安全”→“PGP 签名”。当您发送邮件时，“**输入口令**”对话框会显示出来。在对话框中输入安全口令，然后单击“确定”。

发送加密邮件

要加密您发送的邮件，请在发送邮件之前从邮件编写窗口中选择“安全”→“PGP 加密”。当您发送邮件时，“**输入口令**”对话框会显示出来。在对话框中输入安全口令，然后单击“确定”。

检验签名邮件

要检验您收到的签名邮件，请打开该邮件，并滚动到邮件末尾。单击锁图标。如果发件人在您的公共密钥环中，则会显示一条消息，确认邮件的发件人是可信的。如果发件人不在您的公共密钥环中，则会显示一条消息，指出安全功能无法验证该邮件发件人的身份。

解密您收到的邮件

要阅读发送给您的并且用您的公共密钥加密的邮件，必须提供您的安全口令。当您打开邮件时，“输入口令”对话框会显示出来。在对话框中输入安全口令，然后单击“确定”。

使用高级邮件管理功能

以下部分介绍可以用来帮助管理邮件的高级功能。

按线索查看邮件

您可以按线索显示邮件。邮件线索是由关于某个主题的原始电子邮件以及对该邮件的所有回复邮件组成的一系列电子邮件。当您发送一封邮件，并且收到许多回复邮件时，系统就会创建邮件线索。当按线索显示邮件时，您可以按时间顺序查看关于特定主题的邮件。通过这种方法，您可以按电子邮件对话进度逐个查看邮件。

要按线索显示邮件，请选择“视图”→“线索邮件列表”。

将邮件标记为已读或未读

当您收到一封邮件时，该邮件被标记为未读。在邮件列表中，邮件标题信息以粗体显示，邮件图标显示为一个未开启的信封。当您打开该邮件或在预览窗格中显示该邮件之后，该邮件会自动被标记为已读。邮件标题信息以正常文本显示，而邮件图标显示为一个开启的信封。

您可以将已读的邮件标记为未读，也可以将未读的邮件标记为已读。

要将邮件标记为未读，请在邮件列表中选择该邮件。选择“编辑”→“标记为未读”。

要将邮件标记为已读，请在邮件列表中选择该邮件。选择“编辑”→“标记为已读”。

要将文件夹中的所有邮件标记为已读，请在文件夹窗格中选择该文件夹。选择“编辑”→“全部标记为已读”。

将邮件标记为重要

您可以将收到的邮件标记为重要，以可见方式在邮件列表中标记出该邮件。当您为邮件标记为重要时，邮件标题信息的颜色会改变，并且在“重要”列中会显示一个感叹号图标。

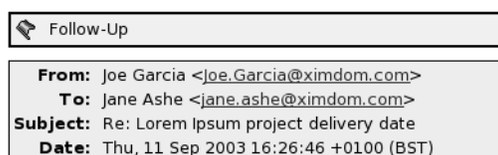
要将邮件标记为重要，请在邮件列表中选择该邮件。选择“编辑”→“标记为重要”。

要将邮件标记为正常，请在邮件列表中选择该邮件。选择“编辑”→“标记为不重要”。

给邮件添加后续标志

您可以在“收件箱”中为邮件添加后续标志。该标志可以指定邮件的后续操作，以及该操作的到期日期和时间。使用标志提醒您跟踪邮件引发的问题。

标志显示在邮件顶部。下图显示邮件中的“后续”标志：



Hello Jane,

The new delivery date for the Lorem Ipsum project is 12 December.

Regards,
Joe

在完成了与标志关联的操作之后，您可以将该标志的状态设置为已完成。您也可以清除邮件中的标志。

您可以在邮件列表中显示以下与标志相关的字段：

- 标志状态
- 后续标志
- 到期日期

有关详细信息，请参阅第 23 页“定制当前视图”。

给邮件添加标志

请执行以下步骤：

1. 在邮件列表中选择要添加标志的一封或多封邮件。
2. 选择“操作”→“后续”。
3. 在“添加后续标志”对话框中输入标志的详细资料。下表介绍“添加后续标志”对话框中的元素：

元素	说明
标志	从下拉组合框中选择要添加到邮件的标志。例如，如果您要提醒自己回复某个邮件，请选择“回复”标志。 或者，您可以在文本框中键入新的标志。
清除	单击此按钮可以删除邮件中的标志。
到期日期	使用此下拉组合框可以指定与该标志关联的任务的完成期限（包括日期和时间）。
已完成	选择此选项表示该标志指定的操作已经完成。

4. 单击“确定”。

将标志设置为已完成

在邮件列表中右击该邮件，然后从弹出式菜单中选择“已完成标志”。系统会从该邮件的顶部删除此标志。

或者，在邮件列表中选择该邮件，然后选择“操作”→“后续”。在“添加后续标志”对话框上，选择“已完成”选项。

清除标志

要从邮件中删除标志，请在邮件列表中右击该邮件。从弹出菜单中选择“清除标志”。

或者，您可以选择该邮件，然后选择“操作”→“后续”。在“后续标志”对话框中，单击“清除”按钮。

给邮件添加标签

您可以在邮件列表中向邮件添加颜色标签。该标签会更改邮件列表中该邮件标题信息的颜色，从而以可见方式标记该邮件。例如，要将一封邮件标记为私人邮件，您可以给该邮件添加“私人”标签。

要给邮件添加标签，请在邮件列表中右击该邮件。从弹出菜单中选择“标签”，然后从子菜单中选择所需的标签。

您可以定制标签及相关的颜色。有关详细信息，请参阅第 131 页“设置邮件首选项”。

隐藏邮件

您可以在邮件列表中隐藏邮件。要隐藏邮件，请选择要隐藏的邮件，然后选择“视图”→“隐藏选定邮件”。

要隐藏已读的邮件，请选择“视图”→“隐藏已读邮件”。

要显示隐藏的邮件，请选择“视图”→“显示隐藏的邮件”。当显示隐藏的邮件时，Evolution 不会显示删除的邮件。

要显示删除的邮件，请选择“视图”→“显示删除的邮件”。删除的邮件会以带删除线的格式出现在删除之前所在的文件夹中。

使用高级邮件文件夹功能

以下几节介绍可用来处理邮件文件夹的高级功能。

打开其他用户的文件夹

如果您具有适当的权限，您就可以打开其他用户的文件夹。要打开其他用户的文件夹，请执行以下步骤：

1. 选择“文件”→“打开其他用户的文件夹”。
2. 在“打开其他用户的文件夹”对话框中输入要打开的文件夹的详细资料。下表介绍“打开其他用户的文件夹”对话框中的元素：

元素	说明
帐户	使用此下拉列表选择包含要打开的文件夹的电子邮件帐户。
用户	在该字段中，键入要打开的文件夹所属的用户名。或者，要从联系人列表中选择一个用户，请单击“用户”按钮。使用“从通讯录中选择联系人”对话框可以选择用户。

元素	说明
文件夹名称	使用该下拉组合框指定要打开的文件夹的名称。

- 单击“确定”。
要关闭其他用户的文件夹，请选择“文件”→“删除其他用户的文件夹”。

查看文件夹的属性

要查看本地系统中的文件夹的属性，请打开该文件夹，然后选择“文件”→“文件夹”→““文件夹名称”的属性”。您可以在属性对话框中查看文件夹的属性。

订阅邮件服务器上的文件夹

请执行以下步骤：

- 选择“工具”→“订阅文件夹”。
- 在“文件夹订阅”对话框中输入要订阅的文件夹的详细资料。下表介绍“文件夹订阅”对话框中的元素：

元素	说明
服务器	使用此下拉列表选择包含要订阅的文件夹的邮件服务器。
文件夹树结构	从该树结构中选择要订阅的文件夹。
订阅	要订阅选定的文件夹，请单击“订阅”按钮。
取消订阅	要取消订阅选定的文件夹，请单击“取消订阅”按钮。

更改文件夹的格式

您可以将本地邮件文件夹中的电子邮件格式更改为以下格式之一：

- maildir
- mbox
- mh



注意 – 如果在从一种格式转换为另一种格式时出现问题，您可能无法恢复数据。

要更改本地邮件文件夹的电子邮件格式，请执行以下步骤：

1. 右击要更改其格式的文件夹，然后从弹出式菜单中选择“属性”。
2. 从“重新配置”对话框中的“新存储格式”下拉列表中选择所需的电子邮件格式。
3. 如果要对该文件夹中的邮件正文内容编制索引，请选择“对正文内容编制索引”选项。

整理邮件

您可以使用以下 Evolution 功能来帮助您整理邮件：

视图	视图使您可以用不同的方式查看邮件。视图指定在邮件列表中显示哪些列，以及按照哪个字段对邮件排序。您可以使用标准视图，也可以创建定制的视图。有关视图的详细信息，请参阅第 22 页“使用视图”。
搜索	电子邮件窗口包含搜索栏。您可以使用搜索栏在邮件列表中搜索邮件的内容。也可以执行高级搜索。 Evolution 使您可以保存搜索。保存的搜索会被添加到“搜索”菜单中，您可以从此菜单中选择该搜索。Evolution 还包含一个搜索编辑器，您可以用它来添加、编辑和删除搜索。有关搜索的详细信息，请参阅第 52 页“搜索邮件”和第 69 页“使用高级搜索”。
过滤器	过滤器是您可以用来测试邮件是否符合特定条件然后对符合条件的邮件执行操作的工具。例如，您可以使用过滤器自动将来自特定地址的邮件移动到某个文件夹中。有关过滤器的详细信息，请参阅第 72 页“使用过滤器”。
虚拟文件夹	虚拟文件夹代表可能包含在多个文件夹中的邮件。虚拟文件夹使您可以查看位于多个文件夹中的邮件，就像这些邮件位于一个文件夹中一样。有关过滤器的详细信息，请参阅第 75 页“使用虚拟文件夹”。

使用高级搜索

您可以使用复杂搜索条件来执行高级搜索。例如，可以搜索包含附件、添加了标志或者在特定日期收到的邮件。可以保存搜索，以后再从“搜索”菜单中使用这些搜索。

有关如何执行简单搜索的信息，请参阅第 52 页“搜索邮件”。

执行高级搜索

请执行以下步骤：

1. 显示包含要搜索的邮件的文件夹。
2. 选择“搜索”→“高级”。或者，从搜索栏的下拉列表中选择“高级”。
3. 使用“高级搜索”对话框中的“条件”组框创建搜索条件。要创建条件，请执行以下步骤：
 - a. 从第一个下拉列表中，选择要从中进行搜索的邮件组件。例如，选择“**邮件正文**”将在邮件正文中搜索文本。
 - b. 从第二个下拉列表中，选择邮件组件与搜索文本之间的关系。例如，要搜索正文中包含所搜索文本的邮件，请从第二个下拉列表中选择“**包含**”。
 - c. 在文本框中，键入搜索文本。此文本不区分大小写。
 - d. 要添加更多的条件，请单击“添加”按钮。要删除条件，请单击该条件旁边的“删除”按钮。
4. 从“**执行操作**”下拉列表中选择适当的选项。选择以下选项之一：
 - **如果满足任意条件**：如果您希望搜索返回满足任意指定条件的匹配结果，请选择此选项。
 - **如果满足所有条件**：如果您希望搜索只返回满足所有指定条件的匹配结果，请选择此选项。
5. 单击“确定”，执行高级搜索。匹配的邮件会显示在邮件列表中。

或者，要保存搜索，请在“**规则名称**”文本框中键入搜索的名称，然后单击“保存”。选择“搜索”→“**搜索名称**”即可执行该搜索。

要清除高级搜索条件并显示文件夹中的所有邮件，请选择“搜索”→“清除”。

使用搜索编辑器

Evolution 使您可以保存搜索。保存的搜索会被添加到“搜索”菜单中，您可以从此菜单中选择该搜索。Evolution 还包含一个搜索编辑器，您可以用它来添加、编辑和删除搜索。您也可以在“搜索”菜单中重新排列搜索。

添加搜索

请执行以下步骤：

1. 选择“搜索”→“编辑保存的搜索”。
2. 单击“**搜索编辑器**”对话框中的“添加”。
3. 在“**添加规则**”对话框中输入搜索的详细资料。下表介绍“**添加规则**”对话框中的元素：

元素	说明
规则名称	在文本框中键入搜索的名称。
添加	单击此按钮可以添加更多的条件。
执行操作	使用此下拉列表可以指定搜索是返回满足所有搜索条件的邮件还是返回满足任意条件的邮件。
第一个下拉列表	选择要在其中执行搜索的邮件组件。例如，选择“ 邮件正文 ”会在邮件正文中搜索文本。
第二个下拉列表	选择邮件组件与搜索文本之间的关系。例如，要搜索正文中包含所搜索文本的邮件，请从第二个下拉列表中选择“ 包含 ”。
文本框	键入搜索文本。此文本不区分大小写。
删除	要删除条件，请单击该条件旁边的“删除”按钮。

4. 单击“确定”。该搜索会被添加到“搜索”菜单中。

还可以保存从搜索栏中执行的搜索。有关详细信息，请参阅第 53 页“搜索文件夹中的所有邮件”。您也可以使用“高级搜索”对话框来保存搜索。有关详细信息，请参阅第 70 页“执行高级搜索”。

编辑搜索

请执行以下步骤：

1. 选择“搜索”→“编辑保存的搜索”。
2. 在“搜索编辑器”对话框中，选择要编辑的搜索，然后单击“编辑”。即可显示“编辑规则”对话框。在“编辑规则”对话框中修改搜索的详细资料。有关该对话框中的元素的详细信息，请参阅第 70 页“添加搜索”。
3. 单击“确定”以保存所作的更改，并关闭“编辑规则”对话框。
4. 单击“确定”以关闭“搜索编辑器”对话框。

删除搜索

请执行以下步骤：

1. 选择“搜索”→“编辑保存的搜索”。
2. 在“搜索编辑器”对话框中，选择要删除的搜索，然后单击“删除”。
3. 单击“确定”。该搜索会从“搜索”菜单中删除。

在搜索菜单中排列搜索

请执行以下步骤：

1. 选择“搜索”→“编辑保存的搜索”。“搜索编辑器”对话框按照“搜索”菜单中的顺序显示搜索。
2. 选择要更改顺序的搜索，然后单击“上移”按钮或“下移”按钮，直到该搜索移到所需的位置。
3. 单击“确定”。“搜索”菜单中该搜索的位置也会更新。

使用过滤器

您可以使用过滤器对进来的和外发的电子邮件执行操作。例如，可以创建一个过滤器，将从特定地址接收到的电子邮件移动到特定的文件夹中。

可以使用过滤器处理垃圾电子邮件。例如，您可以创建一个过滤器，删除来自特定地址的邮件。也可以创建过滤器来删除“主题”字段或邮件正文中包含特定术语的邮件。

使用过滤器编辑器

您可以使用过滤器编辑器来添加、编辑和删除邮件过滤器。也可以使用过滤器编辑器重新排列过滤器在过滤器编辑器中的位置。

添加过滤器

请执行以下步骤：

1. 选择“工具”→“过滤器”。
2. 从“过滤器”对话框顶部的下拉列表中，选择是要将过滤器应用于收到的电子邮件还是外发的电子邮件。
3. 单击“添加”。
4. 在“添加规则”对话框中输入过滤器的详细资料。在该对话框的上部输入过滤器的条件。下表介绍“添加规则”对话框上部的元素：

元素	说明
规则名称	在文本框中键入过滤器的名称。
添加	单击此按钮可以向过滤器中添加更多的条件。
执行操作	使用此下拉列表可以指定是当邮件满足过滤器的所有条件还是满足任意条件时执行过滤器操作。

元素	说明
第一个下拉列表	选择要用于条件的邮件组件。例如，如果您希望过滤器在邮件正文中搜索文本，请选择“邮件正文”。
第二个下拉列表	选择邮件组件与搜索文本之间的关系。例如，如果想让过滤器搜索正文中包含所搜索文本的邮件，请从第二个下拉列表中选择“包含”。
文本框	键入搜索文本。此文本不区分大小写。
删除	要删除条件，请单击该条件旁边的“删除”按钮。

5. 在该对话框的底部输入当满足条件时执行的操作。下表介绍“添加规则”对话框底部的元素：

元素	说明
添加	单击此按钮可以向过滤器中添加更多的操作。
下拉列表	从下拉列表中选择要执行的操作。根据所选的操作，该下拉列表旁边可能会出现另一个控件。例如，如果选择“移动到文件夹”操作，则会显示一个按钮。单击该按钮可以打开一个对话框，您可以从中选择文件夹。
删除	要删除操作，请单击该操作旁边的“删除”按钮。

6. 在输入了过滤器详细资料之后，单击“添加规则”对话框上的“确定”。
7. 单击“确定”以关闭“过滤器”对话框。

注意 – 可以创建一个过滤器以将满足条件的邮件复制到多个文件夹中。

编辑过滤器

请执行以下步骤：

1. 选择“工具”→“过滤器”。
2. 从“过滤器”对话框顶部的下拉列表中，选择要编辑的过滤器是用于收到的电子邮件还是外发的电子邮件。
3. 选择要编辑的过滤器，然后单击“编辑”。即可显示“编辑规则”对话框。
4. 根据需要在对话框中修改过滤器的详细资料。有关该对话框的详细信息，请参阅第 72 页“添加过滤器”。
5. 在修改了过滤器详细资料之后，单击“编辑规则”对话框上的“确定”。
6. 单击“确定”以关闭“过滤器”对话框。

删除过滤器

请执行以下步骤：

1. 选择“工具”→“过滤器”。
2. 从“过滤器”对话框顶部的下拉列表中，选择要删除的过滤器是用于收到的电子邮件还是外发的电子邮件。
3. 选择要删除的过滤器，然后单击“删除”。
4. 单击“确定”以关闭“过滤器”对话框。

更改过滤器的位置

要更改“过滤器”对话框中过滤器的位置，请执行以下步骤：

1. 选择“工具”→“过滤器”。
2. 从“过滤器”对话框顶部的下拉列表中，选择要更改位置的过滤器是用于收到的电子邮件还是外发的电子邮件。
3. 选择要更改位置的过滤器。
4. 单击“上移”按钮或“下移”按钮以更改过滤器的位置。重复此步骤，直到过滤器移到所需的位置。
5. 单击“确定”以关闭“过滤器”对话框。

从邮件创建过滤器

请执行以下步骤：

1. 在邮件列表中选择要用来创建过滤器的邮件。
2. 选择“工具”→“从邮件创建过滤器”，然后选择以下任一菜单项：
 - 关于主题的过滤器：从选定邮件的主题创建过滤器。
 - 关于发件人的过滤器：从选定邮件的发件人创建过滤器。
 - 关于收件人的过滤器：从选定邮件的收件人创建过滤器。
 - 关于邮件列表的过滤器：从选定邮件的“收件人”和“抄送”字段中的邮件列表创建过滤器。

即可显示“添加过滤器规则”对话框。该对话框包含过滤器的条件，具体内容取决于您选择的菜单项。

3. 根据需要在对话框中修改过滤器的详细资料。有关该对话框的详细信息，请参阅第 72 页“添加过滤器”。
4. 单击“确定”。过滤器会被添加到过滤器列表中。

将过滤器应用于选定邮件

您可以将过滤器编辑器中的所有过滤器应用于选定的邮件。可以使用此功能来检查过滤器是否工作。

要将过滤器应用于邮件，请执行以下步骤：

1. 选择要应用过滤器的一封或多封邮件。
2. 选择“操作”→“应用过滤器”。

如果邮件满足过滤器中的条件，则会执行与该过滤器关联的操作。

使用虚拟文件夹

虚拟文件夹使您可以使用一个文件夹查看多个文件夹中的邮件。虚拟文件夹在文件夹窗格的“虚拟文件夹”中列出。要显示虚拟文件夹，请从文件夹窗格的“虚拟文件夹”项中选择虚拟文件夹。

如果文件夹窗格没有显示，请选择“视图”→“文件夹栏”。

使用虚拟文件夹可以整理位于多个文件夹中的邮件。例如，假定您的公司有一种名为 Lorem Ipsum 的产品。您有一个名为 Ximdom.Com 的客户。Ximdom.Com 的员工给您发送的邮件通常与 Lorem Ipsum 以及其他产品有关。您将这些邮件存储在许多文件夹中。

您可以使用虚拟文件夹来整理来自 Ximdom.Com 的与 Lorem Ipsum 产品有关的和无关的邮件。要按这种方式来整理邮件，您可以创建以下虚拟文件夹：

Ximdom.

Com (Lorem Ipsum) 显示所有文件夹中发件人地址包含 @ximdom.com 并且在邮件正文中包含文本 *lorem ipsum* 的邮件。

Ximdom.

Com (其他) 显示所有文件夹中发件人地址包含 @ximdom.com 并且在邮件正文中不包含文本 *lorem ipsum* 的邮件。

您可以通过以下方式创建虚拟文件夹：

- 使用虚拟文件夹编辑器。
- 使用邮件列表中的邮件自动生成虚拟文件夹。
- 执行搜索，然后使用搜索自动生成虚拟文件夹。

使用虚拟文件夹编辑器

您可以使用虚拟文件夹编辑器来添加、编辑和删除虚拟文件夹。也可以使用虚拟文件夹编辑器来重新排列虚拟文件夹在文件夹窗格中的位置。

添加虚拟文件夹

请执行以下步骤：

1. 选择“工具”→“虚拟文件夹编辑器”。
2. 单击“虚拟文件夹”对话框上的“添加”。
3. 在“添加规则”对话框中输入虚拟文件夹的详细资料。下表介绍“添加规则”对话框中的元素：

元素	说明
规则名称	在此文本框中键入虚拟文件夹的名称。
添加	单击此按钮可以向虚拟文件夹中添加更多的条件。
执行操作	使用此下拉列表指定邮件是需要满足所有条件还是只需满足任意条件就可以添加到虚拟文件夹中。可以选择以下选项： <ul style="list-style-type: none">■ 如果满足所有条件：选择此选项指定邮件必须满足所有搜索条件。■ 如果满足任意条件：选择此选项指定邮件必须至少满足一个搜索条件。
第一个下拉列表	选择要用于条件的邮件组件。例如，如果您希望虚拟文件夹在邮件正文中搜索文本，请选择“ 邮件正文 ”。
第二个下拉列表	选择邮件组件与搜索文本之间的关系。例如，如果想让虚拟文件夹搜索正文中包含所搜索文本的邮件，请从第二个下拉列表中选择“ 包含 ”。
文本框	键入搜索文本。此文本不区分大小写。
删除	要删除条件，请单击该条件旁边的“删除”按钮。

元素	说明
虚拟文件夹源	<p>从该下拉列表中，选择要从中创建虚拟文件夹的文件夹。选择以下选项之一：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 仅限特定文件夹：选择此选项可以从指定的文件中创建虚拟文件夹。 要指定一个文件夹，请单击“添加”。从“选择文件夹”对话框中选择要添加的文件夹，然后单击“确定”。 要删除文件夹，请选择该文件夹，然后单击“删除”。 ■ 所有本地文件夹：选择此选项可以从本地系统上的所有文件夹中创建虚拟文件夹。 ■ 所有活动的远程文件夹：选择此选项可以从所连接的邮件服务器上的所有文件夹中创建虚拟文件夹。 ■ 所有本地文件夹和活动的远程文件夹：选择此选项可以从以下文件夹中创建虚拟文件夹： <ul style="list-style-type: none"> ■ 本地系统上的所有文件夹。 ■ 所连接的邮件服务器上的所有文件夹。

4. 在输入了虚拟文件夹的详细资料之后，单击“**添加规则**”对话框上的“确定”。
5. 单击“确定”以关闭“**虚拟文件夹**”对话框。

编辑虚拟文件夹

请执行以下步骤：

1. 选择“工具”→“虚拟文件夹编辑器”。
2. 在“**虚拟文件夹**”对话框中，选择要编辑的虚拟文件夹，然后单击“编辑”。
3. 根据需要在“**编辑规则**”对话框中修改虚拟文件夹的详细信息。有关该对话框的详细信息，请参阅第 76 页“**添加虚拟文件夹**”。
4. 在修改了虚拟文件夹详细资料之后，单击“**编辑规则**”对话框上的“确定”。
5. 单击“确定”以关闭“**虚拟文件夹**”对话框。

删除虚拟文件夹

请执行以下步骤：

1. 选择“工具”→“虚拟文件夹编辑器”。
2. 在“**虚拟文件夹**”对话框中，选择要删除的虚拟文件夹，然后单击“删除”。
3. 单击“确定”以关闭“**虚拟文件夹**”对话框。

更改虚拟文件夹的位置

要更改虚拟文件夹在文件夹窗格中的位置，请执行以下步骤：

1. 选择“工具”→“虚拟文件夹编辑器”。
2. 在“**虚拟文件夹**”对话框中，选择要更改位置的虚拟文件夹。
3. 单击“上移”按钮或“下移”按钮，更改虚拟文件夹的位置。重复此步骤，直到虚拟文件夹移到所需的位置。
4. 单击“确定”以关闭“**虚拟文件夹**”对话框。

从邮件创建虚拟文件夹

请执行以下步骤：

1. 在邮件列表中选择要用来创建虚拟文件夹的邮件。
2. 选择“工具”→“从邮件创建虚拟文件夹”，然后选择以下任一菜单项：
 - 关于主题的虚拟文件夹：从选定邮件的主题创建虚拟文件夹。
 - 关于发件人的虚拟文件夹：从选定邮件的发件人创建虚拟文件夹。
 - 关于收件人的虚拟文件夹：从选定邮件的收件人创建虚拟文件夹。
 - 关于邮件列表的虚拟文件夹：从选定邮件的“**收件人**”和“**抄送**”字段中的邮件列表创建虚拟文件夹。

即可显示“**新建虚拟文件夹**”对话框。该对话框包含虚拟文件夹的条件，具体内容取决于您选择的菜单项。

3. 根据需要在对话框中修改虚拟文件夹的详细资料。有关该对话框的详细信息，请参阅第 76 页“**添加虚拟文件夹**”。
4. 单击“确定”。该虚拟文件夹即被添加到文件夹窗格的虚拟文件夹列表中。

从搜索创建虚拟文件夹

请执行以下步骤：

1. 执行要用来创建虚拟文件夹的搜索。有关详细信息，请参阅第 69 页“**使用高级搜索**”。
2. 在执行搜索后，请选择“搜索”→“从搜索创建虚拟文件夹”。即可显示“**新建虚拟文件夹**”对话框。该对话框包含您执行的搜索的搜索条件。
3. 根据需要在对话框中修改虚拟文件夹的详细资料。有关该对话框的详细信息，请参阅第 76 页“**添加虚拟文件夹**”。
4. 单击“确定”。该虚拟文件夹即被添加到文件夹窗格的虚拟文件夹列表中。

第 6 章

使用日历

本章的信息介绍如何使用 Ximian Evolution“日历”。

日历简介

可以使用“日历”安排约会、会议和任务的时间。本章介绍本地日历的各项功能。Sun Java System 日历服务器中的大多数功能与本地日历的功能相同。有关本地日历和 Java System 日历服务器日历之间差别的详细信息，请参阅第 9 章。

图 6-1 显示了一个典型的“日历”窗口。

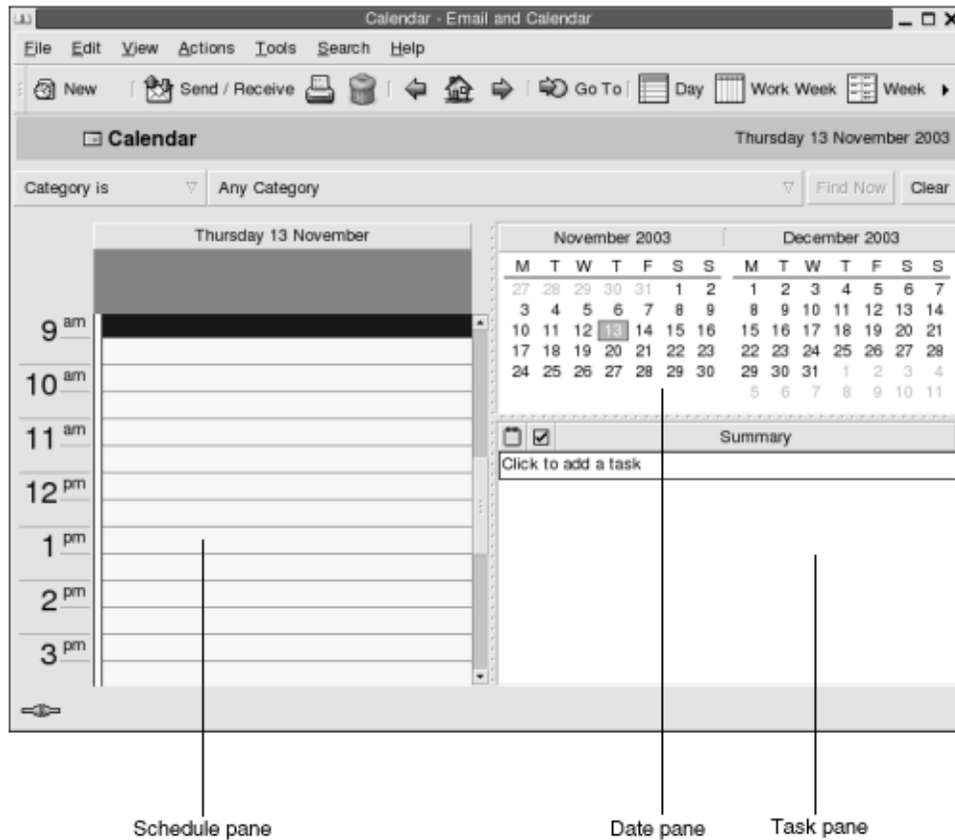


图 6-1 典型的日历窗口

“日历”窗口包含以下窗格：

窗格	说明
“日程安排”窗格	日程安排窗格是“日历”窗口中最大的窗格。日程安排窗格使用指定视图显示选定日期的日程安排。
“日期”窗格	日期窗格位于“日历”窗口的右上角区域，以深色数字显示当月的所有日期。如果包括上月和下月的日期，则会以浅色数字显示。当天的日期会用红框括起来。安排了约会的日期会显示为粗体。当前选定日期会突出显示。
“任务”窗格	任务窗格位于“日历”窗口的右下角区域，显示缺省任务文件夹的任务列表。

查看日历

可以按如下方式更改 Evolution 显示日程安排的视图：

视图	说明
“查看”→“当前视图”→“日视图”	显示一天的日程安排。缺省情况下，Evolution 显示的每日日程安排是以三十分钟为一段进行划分的。工作时间的时段为浅色背景，非工作时间的时段为深色背景。单日视图是缺省视图。
“查看”→“当前视图”→“工作周视图”	显示一个工作周的日程安排。缺省情况下，此视图显示周一到周五（包括周一和周五）的日程安排。
“查看”→“当前视图”→“周视图”	显示一周的日程安排。
“视图”→“当前视图”→“月视图”	显示某一月的日程安排。

日历导航

Evolution 自动显示今天的日程安排。您可以导航到其他日期，显示那天的日程安排。

转到特定日期

请执行以下步骤：

1. 选择“视图”→“转到日期”，显示“转到日期”对话框。
2. 使用月份下拉列表选择所需的月份。
3. 使用年份旋转框选择所需的年份，或在文本框中键入年份。Evolution 会在“转到日期”对话框的主要部分显示指定月份的日期。
4. 选择所需的日期。Evolution 关闭“转到日期”对话框，然后显示选定日期的日程安排。

转至今日日程安排

选择“查看”→“转至今天”。

创建约会

可以使用“日历”创建一个全天约会，或短时间的约会。可以创建可以单独的约会，也可以创建一系列约会。

创建单独约会

请执行以下步骤：

1. 选择“文件”→“新建”→“约会”。
2. 在“约会”选项卡式部分中输入约会详细资料。下表介绍“约会”选项卡式部分中的各个元素：

元素	说明
摘要	键入约会的简短说明。
位置	键入约会的位置。
开始时间	使用这些下拉组合框指定约会的开始日期和时间。
结束时间	使用这些下拉组合框指定约会的结束日期和时间。
地球按钮	要指定其他时区的时间，请单击下拉组合框右侧的地球按钮。单击“ 选择时区 ”对话框中的地图，或从下拉式列表中，选择一个时区，然后单击“确定”。
全天事件	选择此选项创建一个全天约会。 要创建一个短时间的约会，请取消选中此选项。
“详细资料”文本框	键入约会的详细资料。
分类	选择以下选项之一： <ul style="list-style-type: none">■ 公用：选择此选项可使网络上的其他用户查看您日程安排中该约会的所有详细资料。■ 专用：选择此选项可指定网络上的其他用户不能查看您日程安排中该约会的任何详细资料。■ 机密：选择此选项只允许网络上的其他用户看到此约会在您的日程安排中。其他用户无法看到约会的详细资料。

元素	说明
显示时间为	选择以下选项之一： <ul style="list-style-type: none"> ■ 空闲：选择此选项让网络上的其他用户知道您在该约会指定的时间内有空参加另一个会议。 ■ 忙碌：选择此选项让网络上的其他用户知道您在该约会指定的时间内没空参加另一个会议。
“类别”和文本框	键入类别名称为此约会指定一种类别。如果您想指定不止一种类别，则将这些类别用逗号隔开。 或者，单击“类别”按钮。使用“编辑类别”对话框选择一个类别。

3. 要安排一个警报以便提醒您有日程安排，请单击“提醒”选项卡。下表介绍“提醒”选项卡式部分中的元素：

元素	说明
基本	显示约会的日期、开始时间和结束时间。
显示消息	从下拉列表中选择以下一种报警类型： <ul style="list-style-type: none"> ■ 显示消息 ■ 发出声音 ■ 运行程序 ■ 发送电子邮件
时间单位旋转框	使用旋转框指定时间单位的数量。
分钟	从下拉列表中选择以下时间单位之一： <ul style="list-style-type: none"> ■ 分钟 ■ 小时 ■ 天
之前	从下拉列表中选择以下选项之一： <ul style="list-style-type: none"> ■ 之前 ■ 之后
约会开始	从下拉列表中选择以下选项之一： <ul style="list-style-type: none"> ■ 约会开始 ■ 约会结束
选项	单击“选项”按钮会显示“报警选项”对话框。请参阅第 84 页 ““报警选项”对话框”。
警报列表	此元素显示了为当前选定约会设置的警报列表。
添加	单击“添加”会将指定的报警添加到“提醒”列表中。
删除	单击“删除”会从“提醒”列表中删除指定的报警。

注意 – Evolution 使用各种源的时区设置。在每种源中，必须将时区设置为相同的值，这样提醒功能才能正常工作。有关如何设置时区的详细信息，请参阅第 136 页 “[设置日历和任务首选项](#)”。

4. 要保存约会，请选择“文件”→“保存”。
要保存约会然后关闭“约会”窗口，请选择“文件”→“保存并关闭”。
要将约会保存到文件中，请选择“文件”→“另存为”，显示“另存为”窗口。键入文件名，然后单击“确定”。
要关闭“约会”窗口而不保存约会，请选择“文件”→“关闭”。
5. 要预览约会的详细资料，请选择“文件”→“打印预览”。
要打印约会的详细资料，请选择“文件”→“打印”。

“警报选项”对话框

使用“警报选项”对话框可以指定警报的附加选项。下表介绍了“警报选项”对话框中的各个元素：

元素	说明
重复警报	选择此选项可多次显示警报。
额外次数	使用此旋转框可以指定重复警报的次数。
间隔时间	使用此旋转框指定每次重复警报之间的时间间隔。
分钟	从下拉列表中选择以下时间单位之一： <ul style="list-style-type: none">■ 分钟■ 小时■ 天

元素	说明
文本框	<p>该文本框的标题取决于如下所示的警报类型：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 显示消息： 在“显示的消息”文本框中键入消息文本。 ■ 发出声音： 在“发出声音”下拉组合框中输入声音文件的名称。 或者单击“浏览”，显示“选择文件”对话框。使用此对话框指定要使用的声音文件。 ■ 运行程序： 在“运行程序”文本框中键入程序名称。在“程序参数”文本框中键入程序参数。 ■ 发送电子邮件： 在“发送至”按钮旁边的文本框中键入您要将电子邮件备忘录发送到的电子邮件地址。如果要备忘录发送给多个地址，各个地址之间以逗号分隔。 或者，单击“发送至”按钮。使用“从通讯簿选择联系人”对话框来选择地址。 在“要发送的邮件”文本框中键入邮件文本。 <p>注意 – 目前本发行版还不支持“警报重复”功能。</p>

创建全天约会

请执行以下步骤：

1. 选择“文件”→“新建”→“全天约会”。即可显示“约会”窗口，该窗口已选定了“全天事件”选项。“约会”窗口类似于当您选择“文件”→“新建”→“约会”后显示的窗口，只是不显示开始时间和结束时间。
2. 按第 82 页“创建单独约会”中所述，在“约会”窗口中输入相应的详细资料。
3. 选择“文件”→“保存并关闭”。Evolution 会保存该全天约会，然后关闭“约会”窗口。

创建循环约会

请执行以下步骤：

1. 按照第 82 页“创建单独约会”所述创建一个约会。
2. 在“约会”窗口中，单击“循环”选项卡，以显示“循环”选项卡式部分。下表介绍了“循环”选项卡式部分中的各个元素：

元素	说明
基本	显示约会的日期、开始时间和结束时间。

元素	说明
循环规则	<p>选择以下选项之一：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 不循环：选择此选项只安排一次约会。 ■ 简单循环：选择此选项使用预定义的设置安排一系列约会。 ■ 自定义循环：如果选择了此选项，日程中就包含无法在 Evolution 中编辑的循环。
间隔时间	使用此旋转框指定一系列约会之间彼此的时间间隔。
天	<p>从下拉列表中选择以下时间单位之一：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 天 ■ 周 ■ 月 ■ 年
永远	<p>从下拉列表中选择以下选项之一，以指定这一系列约会的结束时间：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 永远：选择此选项指定该系列约会会一直持续下去。 ■ 持续时间：选择此选项显示“次数”旋转框。使用旋转框指定这一系列约会的数量。 ■ 直到：选择此选项显示一个下拉组合框。使用下拉组合框指定这一系列约会中最后一个约会的日期。
例外	使用此下拉组合框不想安排约会的一系列日期。
添加	单击“添加”会将指定的日期添加到例外列表中。
修改	单击“修改”对例外列表中的选定日期进行指定的修改。
删除	单击“删除”从例外列表中删除选定日期。
预览	<p>“预览”部分显示当月所有的日期。当日用红色框括起来。当前系列中安排了约会的日期以粗体显示。图 6-2 显示了典型的“预览”部分。</p> <p>单击预览部分月份名称左侧的左箭头会显示上月。多次单击左箭头会依次向前滚动到前几个月。</p> <p>单击“预览”部分的月份名称右侧的向右箭头，以显示下月。多次单击右箭头会依次向后滚动到后几个月。</p>

3. 选择“文件”→“保存并关闭”。Evolution 会保存这一系列约会，并关闭“约会”窗口。

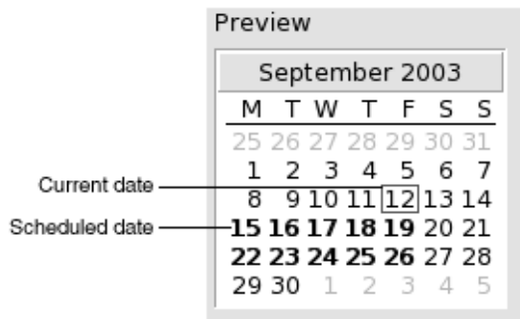


图 6-2 典型的预览部分

删除约会

可以删除单独的约会，也可以删除一系列约会或系列约会中的某个约会。

删除单独约会

请执行以下步骤：

1. 双击日程安排窗格中的某个约会以打开“约会”窗口。
2. 选择“文件”→“删除”。
3. 如果出现确认报警消息，则单击“是”。

删除一系列约会

请执行以下步骤：

1. 双击系列约会中任意一个约会，在日程安排窗格中打开“约会”窗口。
2. 选择“文件”→“删除”。
3. 如果出现确认报警消息，则单击“是”。

删除一系列约会中的某个约会

请执行以下步骤：

1. 选择“视图”→“当前视图”→“日视图”。
2. 在日程安排窗格中右击要删除的约会。

3. 从弹出菜单中选择“删除此次事件”。

创建会议

可以使用 Evolution 创建会议、邀请其他人参加会议，以及为会议预定必要的资源。

创建会议

请执行以下步骤：

1. 选择“文件”→“新建”→“会议”。即可显示一个“日程”窗口，该窗口与您选择“文件”→“新建”→“日程”时显示的窗口类似，只是多了两个附加的选项卡：“日程安排”和“会议”。
2. 按第 82 页“创建单独约会”和第 85 页“创建循环约会”所述，在“约会”窗口的“约会”、“备忘录”和“循环”选项卡中输入相应的详细资料。
3. 要输入有关会议的详细资料，请单击“会议”选项卡，以显示“会议”选项卡式部分。
4. 从“组织者”下拉列表中选择会议组织者。

Evolution 会在“组织者”文本框中自动输入当前用户名称。如果您保留了多个 Evolution 帐户，请从下拉列表中选择合适的帐户。

5. 与会者会在以表格形式列出。缺省情况下，与会者表格从左到右包含以下各列：

列	说明
与会者	Evolution 自动将当前用户作为与会者列表的第一个条目。 要将其他与会者添加到列表中，请单击与会者列表下面的“单击此处添加与会者”文本。键入要邀请参加会议的人员或组的名称或电子邮件地址，或键入要为会议预定的资源或房间。如果您想给与会者发送会议信息，必须在此字段键入与会者的电子邮件地址。
类型	单击“类型”列标题下面的字段以激活下拉式列表。从下拉列表中选择以下一种类型： <ul style="list-style-type: none">■ 个人■ 组■ 资源■ 房间■ 未知

列	说明
角色	单击“角色”列标题下面的字段以激活下拉式列表。从下拉列表中选择以下一个角色： <ul style="list-style-type: none"> ■ 主席 ■ 必需参加者 ■ 可选参加者 ■ 不参加者 ■ 未知
RSVP	单击“RSVP”列标题下面的字段以激活下拉式列表。从下拉列表中选择以下一种选项，以指定是否向会议组织者发送回复。 <ul style="list-style-type: none"> ■ 是 ■ 否
状态	单击“状态”列标题下面的字段以激活下拉式列表。从下拉列表中选择以下状态选项之一： <ul style="list-style-type: none"> ■ 需要操作 ■ 已接受 ■ 已拒绝 ■ 暂定 ■ 已委托

按回车键向与会者列表中添加新条目。

要从名单中删除与会者，可右击与会者列表中的该条目，然后从弹出菜单中选择“删除”。

有关如何更改当前视图、保存当前视图或创建自定义视图的信息，请参阅第 22 页“使用视图”。

6. 单击“邀请其他人”按钮，在表中创建新条目。Evolution 也会显示“从通讯簿选择联系人”对话框，您可以从中选择与会者。
7. 单击“日程安排”选项卡，显示“日程安排”选项卡式部分。可以使用“日程安排”选项卡式部分标明所有与会者都有空参加会议的时段，以及必要的资源可供会议使用的时段。下表介绍了“日程安排”选项卡式部分中的各个元素：

元素	说明
与会者列表	显示与会者列表。此与会者列表与“会议”选项卡式部分中的相同，只是不显示“角色”列和“RSVP”列。可以按第 22 页“使用视图”所述自定义此表的内容。

元素	说明
图例	介绍了日程安排中用于指示以下对象的颜色代码： <ul style="list-style-type: none"> ■ 暂定： 与会者有另一个约会，但已将那段时间标记为空闲，所以与会者可能会在指定时间参加会议。 ■ 忙碌：与会者有另一个约会，不能在指定时间参加此次会议。 ■ 外出：与会者外出，无法在指定时间参加此次会议。 ■ 无信息：与会者尚未公布其空闲或忙碌信息，所以 Evolution 无法确定与会者是否可以在指定时间参加此次会议。
日程安排	给每位与会者显示日程安排。当前选定时段的颜色为浅色，其他时间为深色。每个约会者的空闲或忙碌时间都用彩色方框表示。
邀请其他人	单击“邀请其他人”按钮可在与会者列表中创建一个新条目。Evolution 还显示“从通讯录中选择联系人”对话框，您可以用来选择与会者。
选项	单击“选项”按钮会显示一个弹出式菜单，其中包含以下菜单项： <ul style="list-style-type: none"> ■ 只显示工作时间：选择此选项将日程安排更改为只显示每天的工作时间。取消选中此选项可显示每天全部的时间。 工作时间的定义是“日开始”到“日结束”之间的时间。 ■ 显示概要信息：选择此选项可将日程安排改为显示若干天的概要日程安排。取消选中此选项会显示每天的详细日程安排。 ■ 更新空闲/忙碌状态：选择此菜单项可为与会者名单中的每个人更新日程安排中的空闲或忙碌信息。
<< 按钮	单击 << 按钮会在日程安排中突出显示上一个符合选定“自动挑选”条件的时间段。Evolution 会自动更新“会议开始时间”和“会议结束时间”值。
自动挑选	单击“自动挑选”按钮会显示一个弹出式菜单，其中包含以下菜单项： <ul style="list-style-type: none"> ■ 所有人员和资源：选择此菜单项突出显示所有指定人员和所有指定资源都空闲的时段。 ■ 所有人员和一项资源：选择此菜单项突出显示所有指定人员和其中一项资源空闲的时段。 ■ 必需的人员：选择此菜单项突出显示所有必需的人员都空闲的时段。 ■ 必需的人员和一项资源：选择此菜单项突出显示所有必需的人员和任何一项指定资源都空闲的时段。
>>> 按钮	单击“>>>”按钮会在日程安排中突出显示下一个符合选定“自动挑选”条件的时间段。Evolution 会自动更新“会议开始时间”和“会议结束时间”值。
会议开始时间	使用这些下拉组合框指定会议开始日期和时间。
会议结束时间	使用这些下拉组合框指定会议结束日期和时间。

8. 选择“文件”→“保存并关闭”。Evolution 会创建会议并询问您是否发送会议信息。
9. 单击“是”向指定邮件地址发送会议信息。
单击“否”保存会议信息，但不向指定邮件地址发送信息。可以按第 91 页“发送会议信息”所述在以后发送会议信息。

发送会议信息

要发送会议信息，请执行以下步骤：

1. 双击日程安排窗格中的会议，打开“约会”窗口。
2. 选择“操作”→“作为 iCalendar 转发”，显示一个电子邮件消息窗口，该窗口类似于“收件箱”的“撰写邮件”窗口。Evolution 自动在“主题”文本框和邮件内容区域中插入文本。Evolution 在邮件正文中包含会议信息。
3. 在“收件人”字段中，输入要发送该会议信息的目标电子邮件地址。如果要将此信息发送给多个地址，各个地址之间以逗号分隔。
有关邮件窗口的详细信息，请参阅第 44 页“发送新邮件”。
4. 选择“文件”→“发送”，将会议信息发送到指定的电子邮件地址。
5. 选择“文件”→“关闭”，关闭“约会”窗口。

取消会议

可以取消会议或撤消对某个与会者的会议邀请。

取消会议

请执行以下步骤：

1. 双击日程安排窗格中的会议，打开“约会”窗口。
2. 选择“操作”→“取消会议”，显示确认报警信息。
3. 单击“是”取消会议。Evolution 会向指定邮件地址发送一个取消通知。

撤消会议邀请

请执行以下步骤：

1. 双击日程安排窗格中的会议，打开“约会”窗口。
2. 单击“会议”选项卡，显示“会议”选项卡式部分。
3. 右击要撤消其邀请的与会者，然后从弹出菜单中选择“删除”。Evolution 会从与会者名单中删除该与会者。
对要撤消其邀请的其他每位与会者，都要重复执行上述步骤。
4. 选择“文件”→“保存并关闭”。Evolution 会询问您是否要发送更新的会议信息。

5. 单击“是”向指定邮件带发送更新会议信息：
 - 被撤消邀请的与会者会收到一封主题为“取消：日历信息”的邮件。
 - 同时会向与会者名单中的与会者发送一封主题为“日历信息”的邮件。
- 单击“否”保存更新的会议信息，但不向指定邮件地址发送邮件。

回复会议邀请

Evolution 会将会议邀请作为电子邮件附件发送到您的“**收件箱**”。要回复会议邀请，请执行以下步骤：

1. 打开附加了会议邀请的电子邮件。
 2. 按第 43 页“[查看邮件中的附件](#)”中所述通过查看邮件附件，打开该会议邀请。
 3. 选择以下选项之一：
 - 接受
 - 暂定接受
 - 拒绝
- 如果您接受邀请，Evolution 会在您关闭该会议邀请时向您的日历添加该事件。
4. 选择“**RSVP**”选项指定您想要回复会议组织者。

如果选择“**RSVP**”选项，Evolution 在您关闭该会议邀请时，会向会议组织者发送包含回复详细资料的电子邮件。

如果不选择“**RSVP**”选项，Evolution 不会向会议组织者发送回复邮件。
 5. 单击日历按钮显示列出您的日历文件夹的弹出菜单。选择要保存邀请详细资料的日历。
 6. 单击“确定”关闭会议邀请。
 7. 关闭该电子邮件。

根据邀请回复更新会议

当与会者回复您的会议邀请时，您会接收到附有回复的电子邮件。要根据回复更新会议，请执行以下步骤：

1. 打开附加了回复信息的电子邮件。
2. 按第 43 页“[查看邮件中的附件](#)”所述通过查看邮件中的附件打开回复。
3. 单击“确定”关闭该回复。Evolution 会根据回复的详细资料更新与会者名单。

4. 关闭该电子邮件。

刷新会议详细资料

您接受会议邀请后，该会议就会添加到您的日历中。您可能想要查看会议详细信息是否仍然保持最新。为此可执行以下步骤：

1. 双击日程安排窗格中的会议，打开“约会”窗口。
2. 选择“操作”→“刷新会议”，向会议组织者发送一封电子邮件。该电子邮件的主题为“刷新：日历信息”。
3. 组织者决定是否向您发送最新的会议详细资料。

只有组织者可以更改会议的详细资料。与会者所做的任何更改都会被忽略。

发布空闲或忙碌信息

可以发布某个帐户的空闲或忙碌信息，以便网络上的其他用户可以在他们想组织会议时参考该帐户的日程安排。

发布空闲或忙碌信息

要发布帐户的空闲或忙碌信息，请执行以下步骤：

1. 选择“操作”→“发布空闲/忙碌信息”，以显示“日历信息”窗口。“日历信息”窗口是一个电子邮件窗口，类似于“收件箱”的“撰写邮件”窗口。Evolution 自动在“主题”文本框和邮件内容区域中插入文本。Evolution 会将空闲或忙碌信息作为电子邮件的附件。
2. 在“收件人”文本框中键入要将空闲或忙碌信息发送到的电子邮件地址。如果要将此信息发送给多个地址，各个地址之间以逗号分隔。
或者，单击“收件人”按钮。使用“从通讯簿选择联系人”对话框来选择地址。
有关“日历信息”窗口中各个元素的详细信息，请参阅第 44 页“发送新邮件”。
3. 选择“文件”→“发送”，将空闲或忙碌信息发送到指定电子邮件地址。

第 7 章

使用任务

本章提供关于如何使用 Ximian Evolution“任务”的信息。

任务简介

您可以使用“任务”创建任务、查看现有任务、排序任务列表或更改任务的状态。

图 7-1 显示了一个典型的“任务”窗口。



图 7-1 典型的任务窗口

在“任务”窗口中，您的任务组织成一个表格。该表格的行显示有关任务的信息。该表格的列表示任务的信息字段，例如任务的完成状态、任务的摘要等等。从左至右，“任务”窗口缺省显示以下列：

■ 类型

由图标指示的任务类型。下表列出和介绍了任务类型图标：

图标	说明
	任务未分配。
	任务已分配。

■ 完成

完成状态由图标指示。下表列出并介绍了完成状态图标：

图标	说明
	任务未完成。
	任务已完成。

■ 摘要

“摘要”是任务的一个简短文字说明。

有关如何更改当前视图、保存当前视图或创建自定义视图的信息，请参阅第 22 页“使用视图”。

任务在“任务”窗口中以不同的格式显示，显示的格式取决于任务的状态。下表列出和介绍了任务格式：

格式	说明
常规	任务未开始或正在进行中。

格式	说明
突出显示	当前已选中任务。
删除线	任务已完成。
着色	任务已过期或今天到期。

创建任务

要创建任务，请执行以下步骤：

1. 选择“文件”→“新建”→“任务”。
2. 在“任务”窗口的“基本”选项卡式部分输入任务信息。下表介绍了“基本”选项卡式部分的元素：

元素	说明
摘要	键入任务的简短说明。
到期日期	使用下拉组合框指定要完成任务的日期和时间。
开始日期	使用下拉组合框指定要开始任务的日期和时间。
地球按钮	要指定其他时区的时间，请单击下拉组合框右侧的地球按钮。即可显示“选择时区”对话框。单击地图选择时区，或从下拉列表中选择时区，然后单击“确定”。
说明	键入任务的详细说明。
分类	选择以下选项之一： <ul style="list-style-type: none"> ■ 公用：选择此选项，您的网络上的其他用户就能够查看您的日程安排中有关此任务的所有详细信息。 ■ 专用：选择此选项，可以防止您的网络上的其他用户查看您的日程安排中有关此任务的任何详细信息。 ■ 机密：选择此选项，您的网络上的其他用户只能看到此任务在您的日程安排中。其他用户无法看到该任务的详细信息。
“类别”和文本框	键入类别名称，为此任务分配一个类别。如果您想指定不止一种类别，则将这些类别用逗号隔开。 或者，单击“类别”。使用“编辑类别”对话框选择一个类别。

3. 要输入关于任务的更多详细信息，请单击“详细信息”选项卡。下表介绍了“详细信息”选项卡式部分的元素：

元素	说明
状态	<p>从下拉列表中选择以下状态选项之一：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 未开始 ■ 正在处理 ■ 已完成 ■ 已取消
优先级	<p>从下拉列表中选择以下优先级选项之一：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 未定义 ■ 低 ■ 常规 ■ 高
完成百分比	<p>使用此旋转框指定任务的完成情况或在文本框中键入百分比。</p> <p>根据输入的值，Evolution 会更新几个其他元素，如下所示：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 100： <ul style="list-style-type: none"> ■ 从“状态”下拉列表中选择“已完成”。 ■ 在“完成日期”下拉组合框中插入当前日期和时间。 ■ 1 到 99（包括 1 和 99）： <ul style="list-style-type: none"> ■ 从“状态”下拉列表中选择“正在处理”。 ■ 在第一个“完成日期”下拉组合框中插入“无”。 ■ 清除第二个“完成日期”下拉组合框中的内容。 ■ 0： <ul style="list-style-type: none"> ■ 从“状态”下拉列表中选择“未开始”。 ■ 在第一个“完成日期”下拉组合框中插入“无”。 ■ 清除第二个“完成日期”下拉组合框中的内容。

元素	说明
完成日期	<p>从第一个下拉式组合框中选择日期，从第二个下拉式组合框中选择时间，这样就可以指定完成该任务的日期和时间。</p> <p>根据输入的值，Evolution 会更新几个其他元素，如下所示：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 日期： <ul style="list-style-type: none"> ■ 从“状态”下拉列表中选择“已完成”。 ■ 在“完成百分比”文本框中插入 100。 ■ 在第一个“完成日期”下拉组合框中插入所选日期。 ■ 在第二个“完成日期”下拉组合框中插入当前时间。 ■ 现在： <ul style="list-style-type: none"> ■ 从“状态”下拉列表中选择“已完成”。 ■ 在“完成百分比”文本框中插入 100。 ■ 在第一个“完成日期”下拉组合框中插入当前日期。 ■ 在第二个“完成日期”下拉组合框中插入当前时间。 ■ 今天： <ul style="list-style-type: none"> ■ 从“状态”下拉列表中选择“已完成”。 ■ 在“完成百分比”文本框中插入 100。 ■ 在第一个“完成日期”下拉组合框中插入当前日期。 ■ 第二个“完成日期”下拉组合框的内容仍保持不变。 ■ 无： <ul style="list-style-type: none"> ■ 如果任务的状态是“未开始”，则任何元素都不会受影响。 ■ 如果任务的状态是“正在处理”，Evolution 会在“完成百分比”文本框中插入 50。 ■ 如果任务的状态为“已完成”，Evolution 会更新几个元素，如下所示： <ul style="list-style-type: none"> ■ 从“状态”下拉列表中选择“未开始”。 ■ 在“完成百分比”文本框中插入 0。 ■ 在第一个“完成日期”下拉组合框中插入“无”。 ■ 清除第二个“完成日期”下拉组合框中的内容。
URL	键入与该任务关联的 URL（如果有的话）。单击连接按钮，在缺省的 Web 浏览器中打开指定的 URL。

4. 要保存该任务，请选择“文件”→“保存”。

要保存该任务并关闭“任务”窗口，请选择“文件”→“保存并关闭”。

要将任务详细资料保存在文件中，请选择“文件”→“另存为”，以显示“另存为”窗口。输入文件名，然后单击“确定”。

要关闭“任务”窗口但是不保存任务，请选择“文件”→“关闭”。
5. 要预览任务的详细资料，请选择“文件”→“打印预览”。

要打印任务的详细资料，请选择“文件”→“打印”。

分配任务

您只能从本地文件夹分配任务。您不能从 Sun Java System 日历服务器文件夹分配任务。

要分配任务，请执行以下步骤：

1. 双击“**任务**”窗口中的任务，打开一个“**任务**”窗口，该窗口包含如第 97 页“**创建任务**”中所述的选项卡式部分。
2. 选择“操作”→“分配任务”，以显示“**分配**”选项卡式部分。
3. 从“**组织者**”下拉列表中选择任务的组织者。
4. 任务分配是按照表格的格式列出的。您可以通过添加或删除列来定制表格，如第 22 页“**使用视图**”中所述。缺省情况下，任务分配表格包含下表所述的列：

列	说明
与会者	Evolution 自动将当前用户作为与会者列表的第一个条目。 要向列表中添加其他与会者，请单击与会者列表下方的“ 单击此处添加与会者 ”文本。键入人员的姓名、组，以及要分配给任务的资源或房间。如果要向参加者发送任务信息，您必须在此字段中键入参加者的电子邮件地址。
类型	单击“ 类型 ”列标题下的字段以激活下拉式列表。从下拉列表中选择以下一种类型： <ul style="list-style-type: none">■ 个人■ 组■ 资源■ 房间■ 未知
角色	单击“ 角色 ”列标题下的字段以激活下拉式列表。从下拉列表中选择以下一个角色： <ul style="list-style-type: none">■ 主席■ 必需参加者■ 可选参加者■ 不参加者■ 未知
RSVP	单击“ RSVP ”列标题下的字段以激活下拉式列表。从下拉列表中选择“ 是 ”或“ 否 ”以指定是否向会议组织者发送回复。

列	说明
状态	单击“状态”列标题下的字段以激活下拉式列表。从下拉列表中选择以下状态选项之一： <ul style="list-style-type: none"> ■ 需要操作 ■ 已接受 ■ 已拒绝 ■ 暂定 ■ 已委托

5. 单击“邀请其他人”按钮在分配表中创建一个新条目。Evolution 也会显示“从通讯簿选择联系人”对话框，您可以从中选择与会者。
6. 选择“文件”→“保存并关闭”。Evolution 创建任务分配，然后询问您是否要发送任务分配信息。
7. 单击“是”将任务分配信息发送给指定的邮件地址。
单击“否”保存任务分配信息，但是不发送给指定的邮件地址。您可以在稍后发送任务分配信息，如第 101 页“发送任务信息”所述。

发送任务信息

要发送任务信息，请执行以下步骤：

1. 双击“任务”窗口中的任务，打开一个“任务”窗口。
2. 选择“操作”→“作为 iCalendar 转发”以显示任务信息窗口。任务信息窗口是一个电子邮件窗口，类似于“收件箱”的“撰写邮件”窗口。Evolution 会自动在“主题”文本框和邮件内容区域中插入文本。Evolution 将任务信息作为邮件附件包含在其中。
3. 在“收件人”文本框中键入您要将任务信息发送到的电子邮件地址。如果要将此信息发送给多个地址，各个地址之间以逗号分隔。或者，单击“收件人”按钮。使用“从通讯簿选择联系人”对话框来选择地址。
有关任务信息窗口中元素的信息，请参阅第 44 页“发送新邮件”。
4. 选择“文件”→“发送”，将任务信息发送到指定的电子邮件地址。
5. 选择“文件”→“关闭”，关闭“任务”窗口。

将任务标记为完成

要将任务标记为完成，请执行以下步骤：

1. 选择“任务”窗口中的任务。
2. 选择“编辑”→“标记为完成”。

删除任务

您可以删除单个任务或标记为完成的所有任务。

删除单个任务

请执行以下步骤：

1. 选择“任务”窗口中的任务。
2. 选择“编辑”→“删除”，显示确认报警。
3. 单击“是”删除选中的任务。

删除所有标记为完成的任务

请执行以下步骤：

1. 选择“操作”→“清除”，显示确认报警。
2. 单击“是”删除标记为完成的所有任务。

第 8 章

使用联系人

本章中的信息介绍如何使用 Evolution 管理联系人信息。

联系人简介

Evolution 使您可以在联系人文件夹中存储有关您的联系人的信息。对于每个联系人，您可以存储姓名、职务、电话号码、电子邮件地址等等。您还可以创建联系人列表。您可以使用联系人列表同时向您的多个联系人发送邮件。

图 8-1 显示了典型的联系人窗口。

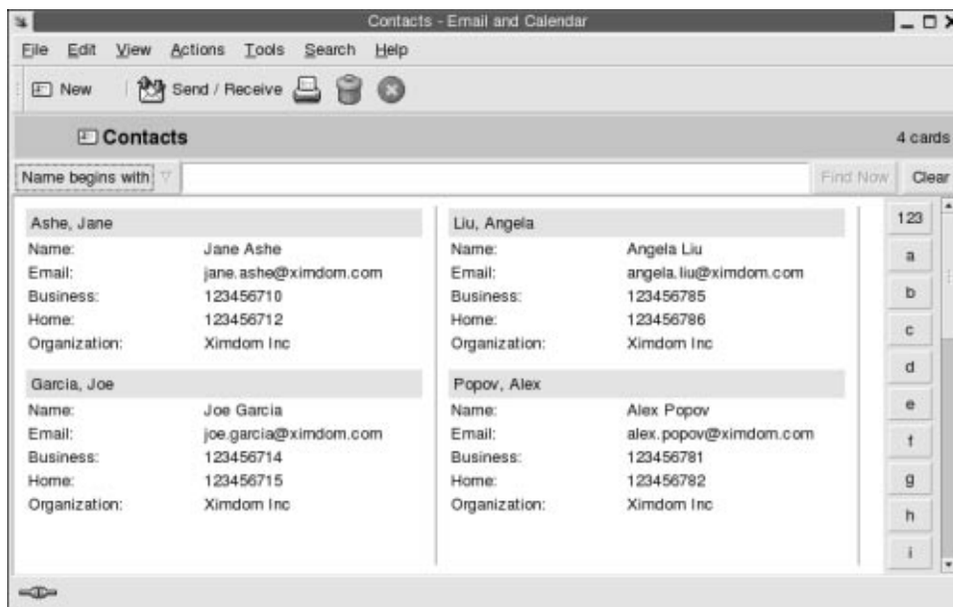


图 8-1 典型的联系人窗口

Evolution 使用 Vcard 格式的联系人信息。

Evolution 还使您可以将 LDAP 服务器用于联系人信息。有关如何配置 LDAP 服务器的详细信息，请参阅第 140 页“添加 LDAP 服务器”。

搜索联系人

Evolution 使您可以搜索联系人。您可以使用搜索栏对文件夹中的所有联系人进行简单搜索。例如，可以搜索包含特定文本字符串的邮件。您可以使用字母索引按钮搜索姓名以特定字母开头的联系人。

也可以执行高级搜索，使用更为复杂的搜索标准。例如，您可以按电子邮件地址或类别搜索联系人。

搜索文件夹中的所有联系人

请执行以下步骤：

1. 显示包含您要搜索的联系人文件夹。
2. 从搜索栏的下拉式列表中选择要通过其进行搜索的联系人组件。

3. 在搜索栏上的文本框中键入要搜索的文本。
4. 单击“立即查找”按钮。或者，选择“搜索”→“立即查找”。系统会显示匹配搜索条件的联系人。
要清除搜索条件并显示文件夹中的所有联系人，请选择“搜索”→“清除”。或者，单击搜索栏中的“清除”按钮。

您还可以使用窗口右侧的字母索引按钮搜索联系人。要搜索姓名以特定字母开头的联系人，请单击该字母。要搜索其姓名以数字或其他非字母字符开头的联系人，请单击“123”索引按钮。

对联系人执行高级搜索

请执行以下步骤：

1. 显示包含您要搜索的联系人文件夹。
2. 选择“工具”→“搜索联系人”。或者，从搜索栏的下拉式列表中选择“高级”。即可显示“高级搜索”对话框。
3. 使用“如果”组框创建搜索的标准。要创建标准，请执行以下步骤：
 - a. 从第一个下拉式列表中选择要通过其搜索的联系人组件。例如，选择“电子邮件”在联系人的电子邮件地址中搜索该文本。
 - b. 从第二个下拉式列表中，选择联系人组件和搜索文本之间的关系。例如，要搜索电子邮件地址中包含搜索文本的联系人，请从第二个下拉式列表中选择“包含”。
 - c. 在文本框中，键入搜索文本。此文本不区分大小写。
 - d. 要添加更多的标准，请单击“添加”按钮。要删除标准，请单击该标准旁边的“删除”按钮。
4. 从“执行操作”下拉列表中选择适当的选项。选择以下选项之一：
 - **如果满足任意标准**：如果您希望搜索返回满足任意指定标准的匹配结果，请选择此选项。
 - **如果满足所有标准**：如果您希望搜索只返回满足所有指定标准的匹配结果，请选择此选项。
5. 单击“确定”，执行高级搜索。匹配的联系人会显示在联系人文件夹中。
要清除高级搜索标准并显示文件夹中的所有邮件，请选择“搜索”→“清除”。

管理联系人

以下部分介绍如何执行下面的任务：

- 添加联系人和联系人列表。
- 编辑联系人和联系人列表。

- 删除联系人和联系人列表。
- 保存联系人和联系人列表。
- 转发联系人和联系人列表。
- 保存联系人和联系人列表。
- 移动和复制联系人和联系人列表。
- 向联系人和联系人列表发送邮件。
- 选择多个联系人和联系人列表。

添加联系人

请执行以下步骤：

1. 选择“文件”→“新建”→“联系人”。即可显示“联系人编辑器”窗口。
2. 在“常规”选项卡式部分中输入联系人详细信息。下表介绍了“常规”选项卡式部分中的元素：

元素	说明
全名	键入联系人的全名。 或者，单击“全名”按钮。使用“全名”对话框创建联系人的全名。
职务	键入联系人的职务。
组织	键入联系人所属的组织。
记录方式	使用该下拉式列表选择如何在您的联系人列表中记录该联系人。该下拉式列表中的选项是从您输入的全名生成的。
业务、家庭、业务传真、移动电话	使用这些元素输入联系人的电话号码和其他信息。 从该文本框左侧的类别下拉式列表中选择要输入的信息类别。例如，要输入联系人的业务电话号码，请从该下拉式列表中选择“业务”。要输入联系人的寻呼机号码，请选择“寻呼机”等等。 在文本框中键入所选类别的联系人信息。
主电子邮件	键入联系人的主电子邮件地址。 要输入其他电子邮件地址，请从文本框左侧的类别下拉式列表中选择“电子邮件 2”或“电子邮件 3”。在文本框中键入联系人的其他电子邮件地址。
要接收 HTML 邮件	如果联系人要接收 HTML 格式的电子邮件，请选择此选项。如果没有选择此选项，当您向此联系人发送 HTML 格式的电子邮件时，Evolution 会将该电子邮件转换为纯文本格式。

元素	说明
公司电话	从该地址文本区左侧的类别下拉式列表中选择要输入的地址的类别。例如，要输入联系人的家庭地址，请从下拉式列表中选择“家庭”。
地址字段	输入联系人的地址。 或者，单击“地址”按钮。使用“完整地址”对话框创建联系人的完整地址。
这是通信地址	选择此选项使用地址字段中的该地址作为联系人的通信地址。
Web 页地址	在该字段中输入联系人的 Web 页的 URL。单击连接按钮，在缺省的 Web 浏览器中打开指定的 URL。
类别	在文本框中键入联系人所属的类别。如果您键入多个类别，请用逗号分隔这些类别。 或者，单击“类别”按钮。即可显示“编辑类别”对话框。要选择类别，请单击该类别的复选框以显示复选标记。 要添加新类别，请单击“编辑主类别列表”按钮。即可显示“编辑全局类别列表”对话框。单击类别列表顶部的文本区，键入新类别的名称，然后按回车键。要删除类别，请选择该类别，然后单击“删除”按钮。单击“关闭”关闭“编辑全局类别列表”对话框。 单击“确定”将“编辑类别”对话框中的信息放置到“常规”选项卡式部分的文本框中，然后关闭该对话框。

3. 要输入更多的联系人详细信息，请单击“详细信息”选项卡。下表介绍“详细信息”选项卡式部分中的元素：

元素	说明
部门	键入联系人工作的部门。
办公室	键入联系人工作的办公室。
职业	键入联系人的职业。
主管姓名	键入联系人的主管姓名。
助手姓名	键入联系人助手的姓名。
昵称	键入联系人的昵称。
配偶	键入联系人配偶的姓名。
生日	使用该下拉式组合框指定联系人的出生日期。
周年纪念	使用该下拉式组合框指定联系人结婚周年纪念的日期。

元素	说明
便笺	键入您要为该联系人添加的任何其他信息。

4. 要输入联系人的空闲或忙碌信息或其他日历信息，请单击“协作”选项卡。下表介绍了“协作”选项卡式部分中的元素：

元素	说明
公共日历 URL	输入您可以访问的用于查看联系人公共日历信息的 URL。单击连接按钮，在缺省的 Web 浏览器中打开指定的 URL。
空闲/忙碌 URL	输入您可以访问的用于查看联系人空闲或忙碌信息的 URL。单击连接按钮，在缺省的 Web 浏览器中打开指定的 URL。

5. 要保存该联系人，请选择“文件”→“保存”。
- 要保存联系人然后关闭“联系人编辑器”窗口，请选择“文件”→“保存并关闭”。
- 要以 Vcard 格式文件保存联系人，请选择“文件”→“另存为”以显示“将联系人另存为 VCard”窗口。键入文件名，然后单击“确定”。
- 要关闭“联系人编辑器”窗口，但是不保存联系人，请选择“文件”→“关闭”。
6. 要打印联系人的详细信息，请选择“文件”→“打印”。

注意 – 在“电话列表”和“按公司”视图中，您可以将联系人直接添加到联系人窗口中。要在这些视图中添加联系人，请单击“单击此处添加联系人”区，然后在每个可用的字段中输入联系人信息。

添加联系人列表

请执行以下步骤：

1. 选择“文件”→“新建”→“联系人列表”。
2. 在“联系人列表编辑器”窗口的“列表名称”文本框中键入列表的名称。
3. 要向联系人列表添加电子邮件地址，请在“成员”组框顶部的文本框中键入电子邮件地址，然后单击“添加”按钮。该电子邮件地址就会添加到联系人列表中。
4. 要从“联系人”文件夹中向该列表添加联系人，请在单独的窗口中打开您的“联系人”文件夹。将该联系人从“联系人”文件夹中拖曳到“成员”组框下半部分的列表中。
5. 要从联系人列表中删除成员，请在“成员”组框下半部分的列表中选择该成员，然后单击“删除”。
6. 当向联系人列表发送邮件时，列表成员的姓名或电子邮件地址会添加到邮件的“收件人”字段中。如果向列表发送邮件时不希望发送成员的姓名或电子邮件地址，请选择“向此列表发送邮件时隐藏地址”选项。如果选择此选项，当向联系人列表发送邮

件时，列表成员的姓名或电子邮件地址会添加到邮件的“**隐藏抄送**”字段中。

7. 要保存该联系人列表，请选择“文件”→“保存”。

要保存联系人列表然后关闭“**联系人列表编辑器**”窗口，请选择“文件”→“保存并关闭”。

要以 Vcard 格式文件保存联系人列表，请选择“文件”→“另存为”以显示“**将列表另存为 VCard**”窗口。键入文件名，然后单击“确定”。

要关闭“**联系人列表编辑器**”窗口，但是不保存联系人，请选择“文件”→“关闭”。

编辑联系人

请执行以下步骤：

1. 在联系人文件夹中，选择要编辑的联系人，然后选择“文件”→“打开”。或者，双击该联系人。
即可显示“**联系人编辑器**”对话框，该对话框包含联系人的详细信息。
2. 使用“**联系人编辑器**”对话框修改该联系人的信息。有关“**联系人编辑器**”对话框中的元素的信息，请参阅第 106 页“**添加联系人**”。
3. 选择“文件”→“保存”保存所作的更改。

编辑联系人列表

请执行以下步骤：

1. 在联系人文件夹中，选择要编辑的联系人列表，然后选择“文件”→“打开”。或者，双击该联系人列表。
即可显示“**联系人列表编辑器**”对话框，该对话框包含联系人列表的详细信息。
2. 使用“**联系人列表编辑器**”对话框修改该联系人列表的信息。有关“**联系人列表编辑器**”对话框中的元素的信息，请参阅第 108 页“**添加联系人列表**”。
3. 选择“文件”→“保存”保存所作的更改。

以 Vcard 格式保存联系人或联系人列表

请执行以下步骤：

1. 在联系人文件夹中，选择要保存的联系人或联系人列表，然后选择“文件”→“另存为 VCard”。
或者，选择联系人或联系人列表，然后右击该联系人或联系人列表。从弹出式菜单中选择“另存为 VCard”。
2. 使用“**另存为 VCard**”对话框指定该文件的位置和名称。

转发联系人或联系人列表

要以文件附件的形式发送 Vcard 格式的联系人或联系人列表，请执行以下步骤：

1. 在联系人文件夹中，选择要发送的联系人或联系人列表，然后选择“操作”→“转发联系人”。
或者，选择联系人或联系人列表，然后右击该联系人或联系人列表。从弹出式菜单中选择“转发联系人”。
即可显示一个邮件窗口，该窗口中包含以附件形式添加的联系人或联系人列表。
2. 在“收件人”字段中输入要将联系人或联系人列表发送到的电子邮件地址。
3. 在内容区键入要添加到邮件中的任何文本，然后从邮件窗口中选择“文件”→“发送”。

保存您接收的联系人或联系人列表

如果您在邮件中以附件形式收到 Vcard 格式的联系人或联系人列表，您可以将该联系人或联系人列表保存到您的联系人中。

在该邮件中，单击按钮左侧的右箭头图标，然后选择“查看内置内容”。联系人或联系人列表即可显示在该邮件中。单击“保存到通讯录”按钮添加该联系人或联系人列表。

移动联系人或联系人列表

要将联系人或联系人列表移动到其他文件夹，请执行以下步骤：

1. 在联系人文件夹中，选择要移动的联系人或联系人列表，然后选择“操作”→“移动到文件夹”。
或者，选择联系人或联系人列表，然后右击该联系人或联系人列表。从弹出式菜单中选择“移动到文件夹”。
2. 使用“将卡移动至”对话框指定要将联系人或联系人列表移动到的文件夹。

注意 – 您只能将联系人或联系人列表移动到文件夹类型为“联系人”的文件夹中。

复制联系人或联系人列表

要将联系人或联系人列表复制到其他文件夹，请执行以下步骤：

1. 在联系人文件夹中，选择要复制的联系人或联系人列表，然后选择“操作”→“复制到文件夹”。
或者，选择联系人或联系人列表，然后右击该联系人或联系人列表。从弹出式菜单中选择“复制到文件夹”。

2. 使用“**将卡复制至**”对话框指定要将联系人或联系人列表复制到的文件夹。

注意 – 您只能将联系人或联系人列表复制到文件夹类型为“**联系人**”的文件夹中。

删除联系人或联系人列表

选择要删除的联系人或联系人列表，然后选择“编辑”→“删除”。即可显示确认对话框。单击“删除”删除该联系人或联系人列表。

向联系人或联系人列表发送邮件

在联系人文件夹中选择联系人或联系人列表，然后选择“操作”→“向联系人发送邮件”。即可打开“**编写邮件**”窗口，并且在相应的字段中显示联系人。编写邮件，然后发送该邮件。

使用 Sun Java System 日历服务器帐户和文件夹

本章中的信息介绍如何将 Sun Java System 日历服务器用于 Ximian Evolution 帐户和文件夹。

Sun Java System 日历服务器简介

Java System 日历服务器连接器使您可以使用 Evolution 作为 Java System 日历服务器的客户机。您可以在日历服务器上访问一个或多个帐户、发送和接收会议邀请以及与您组织内的其他人共享日历访问。该服务器被设计为能与 LDAP 目录服务器和 POP 或 IMAP 电子邮件服务器配合使用，您也可以单独配置它。

日历服务器帐户不同于电子邮件或目录服务器帐户，它们在“**Evolution 设置**”对话框中有自己的部分。日历服务器帐户和文件夹与其他的 Evolution 文件夹有以下不同：

- 日历服务器帐户始终至少有三个文件夹：“**个人日历**”、“**个人任务**”和“**个人邀请**”。无法删除这三个文件夹。要删除您创建的其他文件夹，请右击该文件夹然后从弹出菜单选择“删除”。
- 日历服务器不支持一层以上的嵌套文件夹。您创建或打开的每个文件夹都与所有其他文件夹在同一级别上。您创建的每个文件夹会自动包含三个子文件夹：“**日历**”、“**任务**”和“**邀请**”。
- 对于某个邮件帐户，每个日历服务器帐户都在文件夹窗格中显示为顶层文件夹。您可以将一个或多个文件夹拖到快捷方式栏以创建快捷方式，但是快捷方式不会自动创建。要显示该文件夹窗格，请从 Evolution 主窗口选择“视图”→“文件夹栏”。
- 每个日历服务器文件夹有两种类型的拥有权：主拥有权和普通拥有权。如果您创建文件夹，您就是该文件夹的主所有者并拥有所有访问权限。您也可以将其他用户添加到该文件夹的所有者列表中。您可以为其他所有者设置不同的访问级别。有关详细信息，请参阅第 118 页“**设置文件夹的访问权限**”。

处理日历服务器帐户

本部分介绍如何创建、编辑或删除日历服务器帐户。

创建日历服务器帐户

有关如何创建新的日历服务器帐户的信息，请参阅第 139 页“添加 Java System 日历服务器帐户”。

编辑日历服务器帐户

请执行以下步骤：

1. 选择“工具”→“设置”以显示“**Evolution 设置**”对话框。
2. 单击左侧窗格中的“**Sun Java System 帐户**”。Evolution 会在右窗格中以表格显示您创建的帐户。
3. 选择要编辑的帐户。
4. 单击“编辑”显示“**帐户名称的选项**”对话框。有关“**帐户名称的选项**”对话框内容的信息，请参阅第 139 页“添加 Java System 日历服务器帐户”。
5. 使用“**帐户名称的选项**”对话框可以修改日历服务器帐户的详细信息。
6. 单击“确定”保存更改并关闭“**帐户名称的选项**”对话框。
7. 单击“确定”关闭**信息**警告，该信息警告用户必须重新启动 Evolution 才能使变更生效。
8. 重新启动 Evolution。

删除日历服务器帐户

请执行以下步骤：

1. 选择“工具”→“设置”以显示“**Evolution 设置**”对话框。
2. 单击左侧窗格中的“**Sun Java System 帐户**”按钮。Evolution 会在右窗格中以表格显示您创建的帐户。
3. 选择要删除的帐户。
4. 单击“删除”显示一条确认报警。
5. 单击“删除”删除选定帐户。
6. 单击“确定”关闭**信息**警告，该信息警告用户必须重新启动 Evolution 才能使变更生效。

7. 重新启动 Evolution。

使用“个人日历”文件夹

在 Java System 日历服务器上存储的日历工作方式类似于本地存储的日历，如第 6 章中所述。它们之间也有不同，本部分将进行介绍：

- Java System 日历服务器日历中的每个事件都是会议，它包括日程安排和邀请数据以及时间、循环和提醒数据。
- 存储在 Java System 日历服务器上的日历提醒功能的工作方式和本地日历的提醒功能相同，只是以下方面有所不同：
 - 出于安全性的原因，您可以发送电子邮件作为 Java System 日历服务器会议的提醒，但是不能用于本地存储的日历。
 - Java System 日历服务器最多每个会议存储一个提醒。本地存储的会议则对支持的每一种备忘录类型都可以有一个备忘录。
 - 如果您创建一个提醒，然后更改 Java System 日历服务器上存储的会议的时间，提醒不会自动调整。必须删除旧的备忘录，然后创建新备忘录。
- 当您使用 Java System 日历服务器日历创建会议时，有 Java System 日历服务器帐户的与会者会在他们的“个人邀请”文件夹中收到他们的会议邀请。如果您输入与 Java System 日历服务器服务器上的帐户没有关联的电子邮件地址，则该与会者会接收到该事件的电子邮件通知。
- 当您在 Java System 日历服务器日历中修改或删除一系列日程或一系列日程中的一个日程时，Evolution 会在您保存更改时显示“问题”对话框。在“问题”对话框中选择以下其中一个选项，然后单击“确定”：
 - “只适用于此实例”：选择此选项只删除选定约会。
 - “此实例和将来的实例”：选择此选项会删除选定约会和该系列约会中的所有未来约会。
 - “所有实例”：选择此选项会删除该系列中的所有约会。

空闲或忙碌信息和目录服务器

可以发布某个帐户的空闲或忙碌信息，以便网络上的其他用户可以在他们想组织会议时参考该帐户的日程安排。

要利用空闲或忙碌信息以及其他的日历服务器功能，请在适用的地方使用 Sun Java™ System 目录服务器。或者将联系人卡片从目录服务器复制到本地通讯簿。来自该服务器的联系人卡片有一个特殊属性，该属性确定它们在日历服务器上有日历。您创建的联系人卡片可能与服务器上的联系人卡片的外观相同。但是，您创建的联系人卡片只能通过电子邮件地址使用，无法集成或用于日历服务器系统。

使用“个人任务”文件夹

存储在日历服务器服务器上的任务文件夹外观和本地存储的那些任务文件夹相同，如第 7 章所述。

使用“个人邀请”文件夹

当其他人在他们的日历服务器日历中创建了一个会议，并将您列为与会者，则在您的“个人邀请”文件夹中会显示一个新的邀请。邀请文件夹的结构如下：文件夹的上半部分显示邀请列表，下半部分显示有关选定项的详细资料。

邀请会以表格形式列出。下表介绍了邀请表中的各列：

列	说明
开始时间	指明会议的计划开始时间。
摘要	提供会议的简短说明。
组织者	指定会议的组织者。
状态	<p>指明会议邀请的当前状态。如果邀请是新的，则状态为“需要操作”。要对邀请做出响应，请单击“状态”列标题下的字段，激活一个下拉式列表。从下拉列表中选择以下一个状态值：</p> <ul style="list-style-type: none">■ 已接受■ 已拒绝■ 暂定 <p>此状态会一直显示直到服务器同步为止，服务器同步最长需要一分钟。服务器同步之后，该邀请会从您的“个人邀请”文件夹中消失。如果您接受邀请，则该事件会显示在您的日历中。</p>

有关如何更改当前视图、保存当前视图或创建自定义视图的信息，请参阅第 22 页“使用视图”。

管理订阅

如果您有必需的访问权限，则可以订阅其他用户拥有的日历。如果您没有读取日历的权限，则可以看到该日历存在，也可以订阅该日历，但不能阅读该日历的任何内容。

显示所有日历

要显示日历服务器上所有的日历文件夹，包括属于其他人的文件夹，请右击任意日历服务器文件夹。从弹出式菜单中选择“管理订阅”以打开“**远程日历订阅**”对话框。

即可以表格形式列出可用日历。下表介绍了日历表中的各列：

列	说明
已订阅	指明是否订阅了该日历。
日历 ID	为日历提供唯一标识符。
所有者	指明日历的所有者。
说明	提供日历的简短说明。

有关如何更改当前视图、保存当前视图或创建自定义视图的信息，请参阅第 22 页“[使用视图](#)”。

单击“取消”以关闭“**远程日历订阅**”对话框。

显示日历子集

缺省情况下，系统会列出所有日历。要显示日历子集，请执行以下步骤：

1. 右击任意日历服务器文件夹，然后从弹出式菜单中选择“管理订阅”以打开“**远程日历订阅**”对话框。
2. 从下拉列表中选择以下一个搜索标准：
 - 任何字段包含
 - 日历 ID 包含
 - 所有者包含
 - 说明包含
3. 在文本框中键入搜索文本。
4. 单击“**开始查找**”按钮。Evolution 只列出符合搜索标准的日历。
要清除搜索，请单击“清除”按钮。

5. 单击“取消”以关闭“远程日历订阅”对话框。

订阅日历

请执行以下步骤：

1. 右击任意日历服务器文件夹，然后从弹出式菜单中选择“管理订阅”以打开“远程日历订阅”对话框。
2. 选择要订阅的日历。
3. 单击“订阅”按钮。
4. 单击“确定”保存所作的更改并关闭“远程日历订阅”对话框。
Evolution 将选定的日历显示为指定的日历服务器文件夹的子文件夹。

取消订阅日历

请执行以下步骤：

1. 右击任意日历服务器文件夹，然后从弹出式菜单中选择“管理订阅”以打开“远程日历订阅”窗口。
2. 选择要取消订阅的日历。
3. 单击“取消订阅”按钮。
4. 单击“确定”保存所作的更改并关闭“远程日历订阅”对话框。
Evolution 会从指定的日历服务器文件夹中删除选定的日历。

设置文件夹的访问权限

访问权限控制哪些用户可以查看或更改每个日历文件夹。

日历主所有者对他们的日历拥有完全权限。当主所有者访问他们自己的日历时，日历服务器不执行任何访问控制检查。日历主所有者可以为他们的日历指定其他所有者。然后其他所有者可以代表主所有者计划、删除、修改、接受或拒绝日历的各项事件或任务。

访问控制规则排序

访问控制规则的排列顺序非常重要，因为服务器遵循第一个规则授予访问权限或拒绝访问，并会忽略所有后续的冲突。

一定要将最专门的规则放在第一位，将普通规则放在后面。例如，假设日历 `jane.ashe:sports` 的第一个规则向所有用户授予读取权限。然后，日历服务器遇到第二个规则，该规则拒绝 `angela.liu` 对此日历的读取访问。在这种情况下，日历服务器授予 `angela.liu` 对此日历的读取权限，忽略与第一条规则冲突的第二条规则。

要确保特定用户（例如 `angela.liu`）获得某项访问权限，请将用于 `angela.liu` 的规则放在更为全局性的规则前面，例如适用于日历的所有用户的规则。

显示文件夹的访问权限

请执行以下步骤：

1. 右击该文件夹，然后从弹出菜单中选择“权限”以显示“文件夹权限”对话框。
2. 各项访问控制规则列在了“权限”选项卡式部分中。下表介绍了“权限”选项卡式部分中的各个元素：

元素	说明
名称	具有访问权限的人或组的名称。
可用性	选择此选项允许指定的人员查看文件夹是否存在。
邀请	选择此选项允许指定的人员邀请您参加会议。
读取	选择此选项允许指定的人员读取文件夹内容。
删除	选择此选项允许指定的人员删除文件夹内容。
修改	选择此选项允许指定的人员修改文件夹内容。
添加	单击“添加”向权限列表中添加一个新条目。
编辑	单击“编辑”，编辑权限列表中的一个条目。
删除	单击“删除”，从权限列表中删除一个条目。
确定	单击“确定”保存更改并关闭“文件夹权限”对话框。
取消	单击“取消”关闭“文件夹权限”对话框，而不保存更改。

3. 要显示文件夹拥有者的列表，请单击“拥有者”选项卡。下表介绍了“拥有者”选项卡式部分中的元素：

元素	说明
用户	显示文件夹的所有者列表。
添加	单击“添加”可以将用户添加到“用户”列表中。

元素	说明
删除	单击“删除”可以从“用户”列表中删除选定用户。
确定	单击“确定”保存更改并关闭“文件夹权限”对话框。
取消	单击“取消”关闭“文件夹权限”对话框，而不保存更改。

授予用户访问权限

请执行以下步骤：

1. 右击该文件夹并从弹出菜单中选择“权限”以显示“文件夹权限”对话框。
2. 单击“添加”显示“添加权限”对话框。
3. 在“用户”文本框中键入用户名称。
4. 选择部分或全部必需的权限：
 - 可用性
 - 邀请
 - 读取
 - 删除
 - 修改
5. 单击“确定”保存更改并关闭“添加权限”对话框。
6. 单击“确定”保存更改并关闭“文件夹权限”对话框。

将用户添加到所有者列表

请执行以下步骤：

1. 右击该文件夹并从弹出菜单中选择“权限”以显示“文件夹权限”对话框。
2. 单击“所有者”选项卡显示“所有者”选项卡式部分。
3. 单击“添加”显示“添加所有者”对话框。
4. 在“输入用户名”文本框中键入用户名称。
5. 单击“确定”保存更改并关闭“添加所有者”对话框。
6. 单击“确定”保存更改并关闭“文件夹权限”对话框。

您可以授予所有者不同级别的访问权限。除非您选择了明确的权限，否则所有者可以查看和编辑文件夹的“公开”、“私人”和“机密”任务和事件。

删除用户访问权限

请执行以下步骤：

1. 右击该文件夹并从弹出菜单中选择“权限”以显示“文件夹权限”对话框。

2. 在“权限”选项卡式部分中选择用户。
3. 取消选择部分或全部必需的权限：

- 可用性
- 邀请
- 读取
- 删除
- 修改

或者，单击删除从列表中删除用户。

4. 单击“确定”保存更改并关闭“文件夹权限”对话框。

从所有者列表中删除用户

请执行以下步骤：

1. 右击该文件夹并从弹出菜单中选择“权限”以显示“文件夹权限”对话框。
2. 单击“所有者”选项卡显示“所有者”选项卡式部分。
3. 在列表中选择用户。
4. 单击“删除”从所有者列表中删除该用户。
5. 单击“确定”保存更改并关闭“文件夹权限”对话框。

第 10 章

使用 PDA

本章的信息介绍如何将 PDA 与 Ximian Evolution 联用。

PDA 和 Evolution 简介

个人数字助理 (PDA) 是一种可以用作个人电子记事本的手持式计算机。您可以在 PDA 中存储日程、任务、联系人以及其他信息。还可以在 PDA 和 Evolution 之间传输日程、任务以及联系人数据。

在联用 Evolution 和 PDA 之前，您必须先配置 PDA，使之能够与 Java Desktop System 联用。您还必须指定如何在 PDA 和 Evolution 之间传输数据。为此，您要配置 PDA 导管。导管是管理计算机和 PDA 之间的数据传输的应用程序。有关如何配置 PDA 以及如何配置 PDA 导管的信息，请参阅 *Java Desktop System 发行版 2 用户指南*。

下表列出了 Evolution 的组件应用程序可以使用的导管以及导管所对应的 PDA 应用程序：

应用	导管	PDA 应用程序
日历	ECalendar	Date Book
任务	EToDo	To Do List
联系人	EAddress	Address

注意 – Evolution 仅支持使用 PalmOS 5 操作系统的 PDA。

将 PDA 与 Evolution 同步

请执行以下步骤：

1. 将 PDA 连接到计算机。如果您的 PDA 有底座，请将其放在底座上。
2. 确保 PDA 已经进行了与计算机联用的配置。有关如何配置 PDA 的信息，请参阅 *Java Desktop System 发行版 2 用户指南*。
3. 指定如何在 PDA 和 Evolution 之间传输数据。为此，您要配置 PDA 导管。有关如何配置 PDA 导管的信息，请参阅 *Java Desktop System 发行版 2 用户指南*。
4. 按下 PDA 上的“HotSync”按钮。

注意 – Evolution 不对您的日程、任务或联系人的类别进行同步。

注意 – 要使 PDA 与 Sun Java System 日历服务器文件夹同步，您必须指定一个日历服务器日历文件夹作为您的缺省日历文件夹，并指定一个日历服务器任务文件夹作为您的缺省任务文件夹。有关如何指定缺省文件夹的信息，请参阅第 129 页“设置文件夹首选项”。

在按下 PDA 上的“HotSync”按钮之前，您还必须选择日历服务器文件夹。如果不执行上述操作，在同步期间 Evolution 可能会运行不正常。

第 11 章

配置 Evolution

本章介绍如何配置 Evolution。

选择要配置的功能

要选择想配置的功能，请执行以下步骤：

1. 选择“工具”→“设置”。
2. 从“**Evolution 设置**”对话框左侧窗格中选择要配置的功能。该功能的首选项就会出现在右侧窗格中。

使用右侧窗格可以修改该功能的首选项。

“**Evolution 设置**”对话框包含按钮。下表将介绍这些按钮：

按钮	说明
应用	单击此按钮可以保存您在“ Evolution 设置 ”对话框中所作的任何更改，并且立即实现这些更改。
关闭	单击此按钮可以关闭“ Evolution 设置 ”对话框，不保存您所作的任何更改。
确定	单击此按钮可以保存您在“ Evolution 设置 ”对话框中所作的任何更改，并关闭对话框。

配置邮件帐户

要配置您的邮件帐户，请单击“**Evolution 设置**”对话框左侧窗格中的“**邮件帐户**”图标。
表 11-1 列出了您可以用来配置邮件帐户设置的对话框元素。

表 11-1 邮件帐户首选项

对话框元素	说明
帐户表	此表会列出您的邮件帐户。双击一个邮件帐户可以编辑该帐户。
添加	单击此按钮可以添加邮件帐户。此时会显示 Evolution 帐户助手。Evolution 帐户助手会指导您完成添加邮件帐户的过程。 有关如何添加邮件帐户的详细信息，请参阅第 27 页“使用 Evolution Setup Assistant”。
编辑	要编辑某个邮件帐户，请从帐户表中选择该帐户，然后单击“编辑”按钮。 有关如何编辑邮件帐户的详细信息，请参阅第 126 页“编辑邮件帐户”。
删除	要删除某个邮件帐户，请从帐户表中选择该帐户，然后单击“删除”按钮。即可显示确认对话框。单击确认对话框上的“删除”即可删除该邮件帐户。
默认	要将某个邮件帐户作为您的默认邮件帐户，请从帐户表中选择该帐户，然后单击“默认”按钮。
启用、禁用	要禁用某个邮件帐户，请从帐户表中选择该帐户，然后单击“禁用”按钮。或者，单击该帐户“启用”列的复选框。 要启用某个邮件帐户，请选择该帐户，然后单击“启用”按钮。或者，单击该帐户“启用”列的复选框。

编辑邮件帐户

您可以在以下功能区域中定制您的邮件帐户：

- 标识
- 接收邮件
- 接收选项
- 发送邮件
- 默认设置
- 安全

标识详细信息

使用“标识”选项卡式部分可以指定邮件帐户的标识详细信息。有关“标识”选项卡式部分中的元素的信息，请参阅第 32 页“配置帐户管理设置”和第 28 页“输入标识信息”。表 11-2 列出了您可以指定的，但在第 32 页“配置帐户管理设置”和第 28 页“输入标识信息”中没有介绍的标识详细信息。

表 11-2 邮件帐户标识首选项

对话框元素	说明
默认签名	从下拉式列表中选择一個簽名作為您的默認簽名。您選擇的簽名會添加到您的所有郵件中。
添加新簽名	单击此按钮可以向签名列表中添加新签名。 要向签名列表中添加签名，请执行以下步骤： <ul style="list-style-type: none">■ 单击“添加”按钮显示“编辑签名”对话框。■ 在“名称”文本框中键入该签名的名称。■ 在对话框的内容区域键入签名。有关如何设置签名格式的信息，请参阅第 47 页“撰写邮件”。■ 选择“文件”→“保存并关闭”，以保存签名并关闭对话框。

接收邮件详细信息

使用“接收邮件”选项卡式部分可以指定邮件帐户关于接收邮件的详细信息。有关“接收邮件”选项卡式部分中的元素的信息，请参阅第 28 页“配置接收电子邮件的邮件服务器”。

接收邮件首选项

使用“接收选项”选项卡式部分可以指定邮件帐户关于接收邮件的选项。有关“接收选项”选项卡式部分中的元素的信息，请参阅第 30 页“配置接收电子邮件选项”。

发送邮件详细信息

使用“发送邮件”选项卡式部分可以指定邮件帐户关于发送邮件的详细信息。有关“发送邮件”选项卡式部分中的元素的信息，请参阅第 31 页“配置电子邮件发送方式”。

默认设置首选项

使用“默认设置”选项卡式部分可以指定邮件帐户的默认首选项。表 11-3 列出了您可以指定的默认首选项。

表 11-3 邮件帐户默认首选项

对话框元素	说明
草稿文件夹	<p>当您从“编写邮件”窗口中选择“文件”→“保存草稿”时，系统会保存邮件草稿。使用此首选项可以指定用来保存您的邮件草稿的文件夹。</p> <p>单击文件夹按钮可以打开“选择文件夹”对话框。从“选择文件夹”对话框中选择将用来保存您的邮件草稿的文件夹，然后单击“确定”。</p>
已发送邮件文件夹	<p>当您发送邮件时，系统会自动保存该邮件的副本。使用此首选项可以指定用来保存已发送邮件的文件夹。</p> <p>单击文件夹按钮可以打开“选择文件夹”对话框。从“选择文件夹”对话框中选择将用来保存已发送邮件的文件夹，然后单击“确定”。</p>
恢复默认设置	单击此按钮可以恢复 Evolution 中“草稿文件夹”和“已发送邮件文件夹”首选项的默认设置。
总是抄送 (Cc) 到	如果您希望将您的所有邮件都抄送到某个地址，请选择此选项。在该字段中输入您希望将邮件抄送到的地址。如果要抄送到多个地址，请使用逗号分隔这些地址。
总是隐藏抄送 (Bcc) 到	如果您希望将您的所有邮件都隐藏抄送到某个地址，请选择此选项。在该字段中输入您希望将邮件隐藏抄送到的地址。如果要抄送到多个地址，请使用逗号分隔这些地址。

安全首选项

使用“安全”选项卡式部分可以为邮件帐户指定您的 PGP 或 GPG 安全首选项。PGP 和 GPG 是用来对邮件进行加密和解密的应用程序。

表 11-4 列出了您可以设置的安全首选项。

表 11-4 邮件帐户安全首选项

对话框元素	说明
PGP/GPG 密钥 ID	在文本框中键入您的公共密钥。
使用此帐户时总是在外发邮件上签名	选择此选项可以在您从此邮件帐户发出的所有邮件上一个附上加密的签名。

表 11-4 邮件帐户安全首选项 (续)

对话框元素	说明
不对会议请求签名 (为与 Outlook 兼容)	如果您不想在向“日历”中的与会者发送会议信息时附加加密签名, 请选择此选项。 Outlook 无法接受带有加密签名的会议请求。如果有任何与会者使用 Outlook, 请选择此选项。
发送加密邮件时始终加密给自己	选择此选项可以以加密形式向您自己发送您的加密邮件的副本。 如果您希望能够对所发送的加密邮件 (如“已发送邮件”文件夹或“发件箱”文件夹中的加密邮件) 进行解密, 请选择此选项。
加密时总是信任我的密钥环上的密钥	如果您不想在对邮件进行加密时验证您的公共密钥环上的联系人的公共密钥, 请选择此选项。

设置文件夹首选项

使用“文件夹设置”对话框可以指定文件夹首选项。您可以在以下功能区定制文件夹首选项:

- 默认文件夹
- 脱机文件夹
- 自动完成文件夹

默认文件夹首选项

使用“默认文件夹”选项卡式部分可以指定 Evolution 组件的默认文件夹。表 11-5 列出了您可以设置的默认文件夹首选项。

表 11-5 默认文件夹首选项

对话框元素	说明
邮件	使用此首选项可以指定将收到的邮件放到哪个文件夹。此首选项仅与 POP 电子邮件帐户有关。 单击文件夹按钮可以打开“选择默认文件夹”对话框。从对话框中选择您希望将邮件放到的文件夹, 然后单击“确定”。

表 11-5 默认文件夹首选项 (续)

对话框元素	说明
联系人	<p>使用此首选项可以指定您希望用来存储联系人信息的默认文件夹。</p> <p>单击文件夹按钮可以打开“选择默认文件夹”对话框。从对话框中选择您希望用来存储联系人信息的文件夹，然后单击“确定”。</p>
日历	<p>使用此首选项可以指定您希望用来存储日程和会议的默认文件夹。</p> <p>默认日历文件夹的摘要显示在“摘要”中。当您同步 PDA 时，PDA 会与默认日历文件夹同步。</p> <p>单击文件夹按钮可以打开“选择默认文件夹”对话框。从对话框中选择您希望用来存储日程和会议的文件夹，然后单击“确定”。</p> <p>注意 - 要从您的 Sun Java System 日历服务器帐户中使用您的“个人日历”文件夹，请从“选择默认文件夹”对话框中选择“个人日历”文件夹。</p>
任务	<p>使用此首选项可以指定您希望用来存储任务的默认文件夹。</p> <p>默认任务文件夹的摘要显示在“摘要”中。当您同步 PDA 时，PDA 会与默认任务文件夹同步。</p> <p>单击文件夹按钮可以打开“选择默认文件夹”对话框。从对话框中选择您希望用来存储任务的文件夹，然后单击“确定”。</p> <p>注意 - 要从您的 Java Enterprise System 日历服务器帐户中使用您的“个人任务”文件夹，请从“选择默认文件夹”对话框中选择“个人任务”文件夹。</p>

脱机文件夹首选项

使用“脱机文件夹”选项卡式部分可以指定您的脱机文件夹。当您从联机模式切换到脱机模式时，Evolution 会在您的系统中创建您选择的文件夹的副本。有关脱机模式和联机模式的详细信息，请参阅第 62 页“脱机工作”。

使用邮件文件夹树可以选择您希望脱机处理的文件夹。单击文件夹旁边的加号 (+) 可以展开该文件夹的内容。要合上文件夹，请单击该文件夹旁边的减号 (-)。

自动完成文件夹首选项

使用“自动完成文件夹”选项卡式部分可以指定 Evolution 在尝试自动完成邮件的“收件人”、“抄送”和“隐藏抄送”字段中的地址时搜索的联系人文件夹。

要指定地址自动完成文件夹，请单击“添加”按钮。从“添加文件夹”对话框中选择所需的文件夹，然后单击“确定”。

要从地址自动完成文件夹列表中删除文件夹，请从“附加完成文件夹”列表中选择文件夹，然后单击“删除”按钮。

设置邮件首选项

使用“邮件首选项”对话框可以指定常规邮件首选项、HTML 邮件首选项，并且可以定制标签和标签颜色。您可以在以下功能区域中定制您的邮件首选项：

- 常规
- HTML 邮件
- 颜色

常规邮件首选项

使用“常规”选项卡式部分可以设置常规邮件首选项。表 11-6 列出了您可以配置的常规邮件首选项。

表 11-6 常规邮件首选项

对话框元素	说明
使用与其他应用程序相同的字体	如果希望 Evolution 使用字体首选项工具中指定的字体设置，请选择此选项。Evolution 会将字体首选项工具中的字体设置用于 Evolution 用户界面和 HTML 格式邮件。
标准字体	如果您不选择“使用与其他应用程序相同的字体”选项，可以使用此首选项选择用于 Evolution 用户界面以及用于 HTML 格式邮件的字体。单击字体选定器按钮。即可显示“选择 HTML 可变宽度字体”对话框。使用此对话框选择您需要的字体。
终端字体	如果您不选择“使用与其他应用程序相同的字体”选项，可以使用此首选项选择在预览窗格中使用的字体。单击字体选定器按钮。即可显示“选择 HTML 固定宽度字体”对话框。使用此对话框选择您需要的字体。
<i>n</i> 秒之后将邮件标记为已读	如果希望邮件在预览窗格中显示达到指定的一段时间后自动标记为已读，请选择此选项。 使用该旋转框可以指定在将邮件标记为已读之前等待多长时间。
默认字符编码	从下拉式列表中选择您的邮件的默认字符编码。有关字符编码和国际邮件的信息，请参阅第 61 页“发送和接收国际邮件”。

表 11-6 常规邮件首选项 (续)

对话框元素	说明
用颜色突出显示引用内容	<p>邮件中以大于号 (>) 开头的行是引用的其他邮件的内容。如果希望以特定颜色显示邮件中的引用内容，请选择此选项。</p> <p>单击颜色选定器按钮来选择引用内容的颜色。即可显示“选择颜色”对话框。使用此对话框选择您需要的颜色。</p>
退出时清空废纸篓文件夹	<p>选择此选项可以在您退出 Evolution 时永久删除“废纸篓”文件夹的内容。</p>
清理文件夹之前进行确认	<p>选择此选项可以在从文件夹中永久删除您已经从该文件夹中删除的邮件之前显示一条确认消息。</p>
收到新邮件时不要通知我	<p>选择此选项可以在收到邮件时不发出声音提示。</p>
收到新邮件时发出蜂鸣声	<p>如果您希望 Evolution 在收到邮件时发出声音，请选择此选项。</p>
收到新邮件时播放声音文件	<p>选择此选项可以在收到邮件时播放声音文件。</p> <p>在“指定文件名”下拉式组合框中输入要播放的声音文件的名称。或者，单击“浏览”显示一个“执行命令”对话框。使用该对话框选择要播放的声音文件。</p>

HTML 邮件首选项

使用“HTML 邮件”选项卡式部分可以设置 HTML 邮件的首选项。表 11-7 列出了您可以配置的 HTML 邮件首选项。

表 11-7 HTML 邮件首选项

对话框元素	说明
“装入图像”组	<p>您可能会收到邮件正文中包含图像的邮件。您也可能会收到包含指向 Internet 上图像的链接的邮件。链接的图像装入时可能很慢，在某些情况下可能会向垃圾电子邮件的发件人提供信息。</p> <p>选择此组中的选项之一来指定 Evolution 如何处理链接的图像。选择以下选项之一：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 不装入来自网络的图像：选择此选项后，将不下载链接的图像。 ■ 如果发件人在通讯录中，则装入图像：选择此选项后，仅当发件人在您的联系人列表中时才下载链接的图像。 ■ 总是装入来自网络的图像：选择此选项后，就会下载链接的图像。
显示动画图像	<p>选择此选项可以显示那些插入或附加到您收到的邮件中的动画图像。</p>
在向不希望收到 HTML 邮件的联系人发送 HTML 邮件时进行提示	<p>选择此选项可以在您向不希望收到 HTML 格式邮件的联系人发送 HTML 格式的邮件时显示一个警报。当您向联系人列表中没有选中“愿意接收 HTML 邮件”选项的联系人发送 HTML 格式的邮件时，该警报就会出现。</p>

颜色首选项

使用“颜色”选项卡式部分可以设置标签的颜色首选项。

要更改标签的颜色，请单击标签文本框右侧的颜色选定器按钮。使用“选择颜色”对话框选择您需要的标签颜色。

要创建一个新标签，您必须覆写一个现有的标签。在您要覆写的标签的文本框内键入新标签的名称。要更改标签的颜色，请单击文本框右侧的颜色选定器按钮。使用“选择颜色”对话框选择您需要的标签颜色。

要恢复 Evolution 的默认标签设置，请单击“恢复默认设置”按钮。

设置编写器首选项

使用“编写器首选项”设置可以指定颜色。您可以在以下功能区定制编写器首选项：

- 常规
- 签名
- 拼写检查

常规邮件编写首选项

使用“常规”选项卡式部分可以设置邮件编写首选项。表 11-8 列出了您可以设置的邮件编写首选项。

表 11-8 常规邮件编写首选项

对话框元素	说明
转发样式	<p>您可以选择不同的样式用于转发邮件。从下拉式列表中选择您的邮件的默认转发样式。</p> <p>有关转发邮件的样式的详细信息，请参阅第 45 页“转发邮件”。</p>
回复样式	<p>您可以选择不同的样式用于回复邮件。从下拉式列表中选择您的邮件的默认回复样式。</p> <p>选择以下选项之一：</p> <ul style="list-style-type: none">■ 引用原来的邮件：选择此选项可以在新邮件正文中插入原来的邮件，并且在原来邮件每一行的前面插入大于号 (>)。■ 不引用原来的邮件：选择此选项可以从回复邮件中排除原来的邮件。■ 附加原来的邮件：选择此选项可以将原来的邮件作为新邮件的附件。
字符集	<p>从下拉式列表中选择您的邮件的默认字符编码。</p>
HTML 格式邮件	<p>选择此选项可以将 HTML 格式作为邮件的默认格式。如果不选择此选项，默认格式则为纯文本格式。</p>
自动插入表情图像	<p>选择此选项可以在您键入特定字符时自动插入表情图标图像。例如，当您键入 :-)，则会自动插入一个笑脸图标。</p> <p>此选项仅适用于 HTML 格式的邮件。</p>

表 11-8 常规邮件编写首选项 (续)

对话框元素	说明
在发送标题行空白的邮件时进行提示	选择此选项后，当您发送“标题”文本框空白的邮件时，会有警报消息出现。
在发送仅指定了隐藏抄送收件人的邮件时进行提示	选择此选项后，当您发送仅在“隐藏抄送”字段中有地址，而“收件人”和“抄送”字段中没有地址的邮件时，会有警报消息出现。

签名首选项

使用“签名”选项卡式部分可以设置签名首选项。表 11-9 列出了您可以设置的签名首选项。

表 11-9 签名首选项

对话框元素	说明
签名列表	显示您可以插入到邮件中的签名的列表。当您编写邮件时，可以从“签名”下拉式列表中选择其中一个签名。
添加	<p>单击此按钮可以向签名列表中添加新签名。</p> <p>要向签名列表中添加签名，请执行以下步骤：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 单击“添加”按钮显示“编辑签名”对话框。 ■ 在“名称”文本框中键入该签名的名称。 ■ 在对话框的内容区域键入签名。有关如何设置签名格式的信息，请参阅第 47 页“撰写邮件”。 ■ 选择“文件”→“保存并关闭”，以保存签名并关闭对话框。
添加脚本	<p>您可以使用脚本生成自己的签名。单击“添加脚本”按钮可以添加用来生成签名的脚本。</p> <p>要向签名列表中添加脚本，请执行以下步骤：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 单击“添加脚本”按钮显示“添加脚本签名”对话框。 ■ 在“名称”文本框中键入该脚本的名称。 ■ 在“脚本”下拉式组合框中输入您要使用的脚本的文件名。或者，单击“浏览”显示“选择文件”对话框。使用该对话框选择您要使用的脚本。 ■ 单击“确定”。
编辑	要编辑某个签名或签名脚本，请从签名列表中选择该项，然后单击“编辑”按钮。
删除	要删除签名或签名脚本，请从签名列表中选择该项，然后单击“删除”按钮。

拼写检查首选项

使用“**拼写检查**”选项卡式部分可以设置拼写检查器首选项。表 11-10 列出了您可以设置的拼写检查器首选项。

表 11-10 拼写检查首选项

对话框元素	说明
语言表	显示您安装了字典的语言的列表。 要启用某种语言，请从语言表中选择该语言，然后单击“启用”按钮。或者，单击该语言“启用”列的复选框，使其中出现一个复选标记。
键入时检查拼写	如果希望 Evolution 在您进行键入时检查您的拼写，请选择此选项。Evolution 会根据您在语言表中选择的语言的字典检查您的拼写。
拼写错误的单词的颜色	如果选择了“ 键入时检查拼写 ”选项，Evolution 会在邮件中与在语言表中选择的语言的字典中的词语不一致的单词下面加上下划线。 单击颜色选定器按钮可以更改不一致的单词下面的线的颜色。使用“ 选择颜色 ”对话框选择您需要的颜色。

设置日历和任务首选项

使用“**日历和任务**”设置可以指定日历和任务的首选项。您可以在以下功能区定制“**日历和任务**”首选项：

- 常规
- 显示

常规日历和任务首选项

使用“**常规**”选项卡式部分可以设置常规日历和任务首选项。表 11-11 列出了您可以设置的常规日历和任务首选项。

表 11-11 常规日历和任务首选项

对话框元素	说明
时区	<p>为 Evolution 选择一个时区。要选择时区，请单击地球图标。“选择时区”对话框会显示一个世界地图。使用此对话框选择 Evolution 时区。选择时区后，请单击“确定”。</p> <p>有关如何使用该对话框选择时区的信息，请参阅第 32 页“选择时区”。</p> <p>注意 – Evolution 使用以下应用程序的时区设置：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Evolution。 ■ Java Desktop System。要设置 Java Desktop System 时区，请单击“启动”，然后选择“首选项”→“系统工具”→“时区”。您必须有超级用户权限才能够设置 Java Desktop System 时区。 ■ Java System 日历服务器。 <p>上述应用程序中的时区必须设置为同一值，Evolution 中的提醒功能才能正常运行。</p>
时间格式	<p>选择“日历”的时间格式。选择以下选项之一：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 12 小时制 (AM/PM)：选择此选项可以用 a.m./p.m. 的格式显示时间。 ■ 24 小时制：选择此选项可以用 00.00 到 24.00 的格式显示时间。
周起始日	选择一周中的某一天作为日期窗格中一周的第一天。
工作日	选择您的工作周中包含哪些天。此处选择的日子就是“工作周视图”中显示的日子。
日起始时间	使用下拉式组合框指定日程安排窗格中一天开始的时间。
日结束时间	使用下拉式组合框指定日程安排窗格中一天结束的时间。
删除项时要求确认	选择此选项可以在您删除日程和任务时显示确认消息。
在每个日程之前时间 显示提醒	选择此选项可以在您的日程之前显示提醒消息。使用旋转框和下拉式列表指定在日程之前多长时间显示提醒。用旋转框指定数值，用下拉式列表指定时间单位。

显示首选项

使用“显示”选项卡式部分可以设置日历和任务显示首选项。表 11-12 列出了您可以设置的日历和任务显示设置。

表 11-12 日历和任务显示首选项

对话框元素	说明
时间划分	选择您要在日程安排窗格中使用的时间间隔。
在周视图和月视图中显示日程结束时间	选择此选项可以在“周视图”和“月视图”中显示日程的结束时间。
在月视图中压缩显示周末	选择此选项可以在“月视图”的日程安排窗格中用一列显示周六和周日的信息。
在日期导航器中显示周编号	选择此选项可以在日期窗格中显示该周在一年中的编号。
今天截止的任务	<p>如果某项任务到今天截止， Evolution 会用特定颜色显示该任务。</p> <p>单击颜色选定器按钮可以更改用来显示今天截止的任务的颜色。使用“今天截止的任务的颜色”对话框可以选择您需要的颜色。</p>
过期任务	<p>如果某项任务过期， Evolution 会用特定颜色显示该任务。</p> <p>单击颜色选定器按钮可以更改用来显示过期任务的颜色。使用“过期任务的颜色”对话框可以选择您需要的颜色。</p>
时间 后隐藏已完成的任务	选择此选项可以在特定的时间后隐藏已完成的任务。使用旋转框和下拉式列表可以指定完成某项任务多长时间后隐藏该任务。用旋转框指定数值，用下拉式列表指定时间单位。

配置 Java System 日历服务器帐户

Evolution 的 Java System 日历服务器连接器使您能够将 Evolution 用作 Java System 日历服务器的客户机。要在 Evolution 中配置 Java System 日历服务器帐户，请单击“Evolution 设置”对话框左侧窗格中的“Sun Java System 帐户”图标。表 11-13 列出了您可以用来配置 Java System 日历服务器帐户设置的对话框元素。

表 11-13 用来配置日历服务器帐户的元素

对话框元素	说明
帐户表	该表列出了您的日历服务器帐户。双击一个帐户可以编辑该帐户。

表 11-13 用来配置日历服务器帐户的元素 (续)

对话框元素	说明
新建	单击此按钮可以添加日历服务器帐户。使用“ 添加新帐户 ”对话框可以添加新的日历服务器帐户。 有关如何添加日历服务器帐户的详细信息，请参阅第 139 页“ 添加 Java System 日历服务器帐户 ”。
编辑	要编辑日历服务器帐户，请从帐户表中选择帐户，然后单击“ 编辑 ”按钮。
删除	要删除日历服务器帐户，请从帐户表中选择帐户，然后单击“ 删除 ”按钮。即可显示确认对话框。单击确认对话框上的“ 删除 ”即可删除该帐户。

添加 Java System 日历服务器帐户

请执行以下步骤：

1. 选择“工具”→“设置”。
2. 单击“**Evolution 设置**”对话框左侧窗格中的“**Sun Java System 帐户**”。右侧窗格中即可显示一个日历服务器帐户表。
3. 单击“添加”。即可显示“**添加新帐户**”对话框。
4. 在“**添加新帐户**”对话框中输入日历服务器帐户的信息。下表介绍“**添加新帐户**”对话框中的各个元素：

元素	说明
帐户名称	键入一个简短的帐户名称。
协议	从下拉列表中选择以下一个协议： <ul style="list-style-type: none"> ■ http：选择此协议进行普通操作。 ■ https：选择此协议以增强安全性。 <p>如果您不确定指定哪个协议，请联系您的日历服务器系统管理员。</p>
服务器	键入您用于日历服务器的服务器名称。例如， calendarserver.internal.company.com 。
端口	键入用于日历服务器的端口号。“端口”字段的默认值是 80。
用户	键入您用来登录到日历服务器的用户名。用户名区分大小写。 不要在此对话框中输入口令。当您访问帐户时，日历服务器会要求您提供口令。
轮询检测间隔（分钟）	使用此旋转框指定检查服务器更新的频率。

- 单击“确定”保存更改并关闭“添加新帐户”对话框。Evolution 会检查您的日历服务器帐户信息，然后显示一个“信息”对话框，告诉您必须重新启动 Evolution 这些设置才能生效。
- 重新启动 Evolution。

配置 LDAP 服务器

LDAP(Lightweight Directory Access Protocol) 使用户可以跨网络存取联络信息。用户可以分享相同的联络信息。典型的 LDAP 应用就是公司中所有雇员共同使用的通讯簿，所有的雇员都可以访问它。

要配置 LDAP 服务器，请单击“**Evolution 设置**”对话框左侧窗格中的“**目录服务器**”图标。表 11-14 列出了可以用来配置 LDAP 服务器的对话框元素。

表 11-14 用来配置 LDAP 服务器的元素

对话框元素	说明
LDAP 服务器列表	显示 Evolution 能够连接的 LDAP 服务器的列表。
添加	单击此按钮可以添加 LDAP 服务器。有关如何配置 LDAP 服务器的信息，请参阅第 140 页“添加 LDAP 服务器”。
编辑	要编辑 LDAP 服务器，请从 LDAP 服务器列表中选择服务器，然后单击“编辑”按钮。有关使用“ 编辑 LDAP 服务器 ”对话框的信息，请参阅第 140 页“添加 LDAP 服务器”。 在对话框中输入信息后，单击“确定”可以应用对 LDAP 服务器所做的更改并关闭该对话框。
删除	要删除 LDAP 服务器，请从 LDAP 服务器列表中选择服务器，然后单击“删除”按钮。

添加 LDAP 服务器

请执行以下步骤：

- 选择 工具 → 设置。
- 单击“**Evolution 设置**”对话框左侧窗格中的“**目录服务器**”。即可在右窗格中显示一个 LDAP 服务器表格。
- 单击“添加”。即可显示 LDAP Configuration Assistant。LDAP Configuration Assistant 会引导您一步步执行 LDAP 服务器的配置过程。单击“下一步”按钮开始配置过程。
- 在“**服务器信息**”页中输入常规服务器信息。下表介绍“**服务器信息**”页上的各个元素：

对话框元素	说明
服务器名称	输入联系人信息所在的 LDAP 服务器的 DNS 名称或 IP 地址。
登录方法	选择一种登录方法。选择以下选项之一： <ul style="list-style-type: none"> ■ 匿名：如果不想在登录时验证您的标识，则选择此选项。 ■ 使用电子邮件地址：如果想使用电子邮件地址登录到 LDAP 服务器，则选择此选项。必须首先将您的电子邮件地址添加到 LDAP 服务器，然后才可以使用电子邮件地址登录该服务器。 ■ 使用可分辨名称 (DN)：如果想使用可分辨名称登录 LDAP 服务器，则选择此选项。可分辨名称唯一地标识了 LDAP 目录中的用户。必须首先将您的可分辨名称添加到 LDAP 服务器，然后才可以使用可分辨名称登录该服务器。
“电子邮件地址”或“可分辨名称”	输入用于登录 LDAP 服务器的电子邮件地址或可分辨名称。

设置完常规服务器信息后，请单击“下一步”按钮。即可显示“连接服务器”页。

5. 在“连接服务器”页中输入服务器连接信息。下表介绍“连接服务器”页上的各个元素：

对话框元素	说明
端口号	在该字段中输入 Evolution 用来连接到 LDAP 服务器的端口号。该字段的典型值为 389。
使用 SSL/TLS	选择何时使用安全套接字层 (SSL) 协议或传输层协议 (TLS) 连接 LDAP 服务器。选择以下选项之一： <ul style="list-style-type: none"> ■ 始终使用：选择此选项可始终使用 SSL 或 TLS 连接 LDAP 服务器。 ■ 尽可能使用：只有当您不处于安全环境下的时候，才需要选择此选项以使用 SSL 或 TSL 连接 LDAP 服务器。 ■ 从不使用：选择此选项，指定从不使用 SSL 或 TLS 连接 LDAP 服务器。

配置完服务器连接信息后，请单击“下一步”按钮。

6. 在“搜索目录”页中输入服务器上该目录的搜索详细资料。下表介绍“搜索目录”页上的各个元素：

对话框元素	说明
搜索库	LDAP 服务器中的信息按树状结构组织。 搜索库 是树状结构组织中的特定位置，它是 LDAP 目录搜索起始点。 在文本框中键入用于 LDAP 目录搜索的搜索库名称。
显示支持的库	单击此按钮显示 Evolution 支持的搜索库列表。
搜索范围	选择目录搜索的范围。选择以下选项之一： <ul style="list-style-type: none"> ■ 一级目录：选择此选项搜索该搜索库和该搜索库的下一级目录。 ■ 子级目录：选择此选项可搜索搜索库和该搜索库下的所有级别。
超时（分钟）	使用滑块指定在 Evolution 停止搜索之前等待的时间。
下载限制	指定想从 LDAP 服务器下载的联系人的最大数量。

输入完搜索信息后，请单击“下一步”按钮。

- 在“显示名称”文本框中键入 LDAP 服务器的名称。此名称会显示在 Evolution 界面上。

输入显示名称后，请单击“下一步”按钮。即可显示“完成”页面。

- 单击“应用”按钮创建 LDAP 服务器并关闭 LDAP Configuration Assistant。

设置摘要首选项

使用“摘要首选项”对话框中的设置可以指定摘要首选项。您可以在以下功能区定制“摘要首选项”：

- 邮件
- 新闻转发
- 天气
- 日程安排

摘要邮件首选项

使用“邮件”选项卡式部分可以指定在“摘要”中显示哪些邮件夹。表 11-15 列出了您可以配置的“摘要”邮件夹首选项。

表 11-15 摘要邮件夹首选项

对话框元素	说明
邮件夹树	<p>使用邮件夹树可以选择您希望在摘要中显示的文件夹。单击文件夹旁边的加号 (+) 可以展开该文件夹的内容。要合上文件夹，请单击该文件夹旁边的减号 (-)。</p> <p>要选择要在摘要中显示的文件夹，请单击该文件夹左侧的复选框，使框中出现一个复选标记。要取消选择某个文件夹，请再次单击该复选框删除复选标记。</p>
显示文件夹的完整路径	选择此选项可以显示摘要中显示的文件夹的完整路径。

新闻转发首选项

使用“新闻转发”选项卡式部分可以指定在“摘要”中显示哪些新闻转发。表 11-16 列出了您可以配置的“摘要”新闻转发首选项。

表 11-16 摘要新闻转发首选项

对话框元素	说明
“全部”新闻转发列表	显示可以在摘要中显示的所有新闻转发的列表。
添加	要向摘要中添加某项新闻转发，请从“全部”新闻转发列表中选择该新闻转发，然后单击“添加”按钮。即可将该新闻转发添加到“显示”新闻转发列表中。
删除	要从摘要中删除某项新闻转发，请从“显示”新闻转发列表中选择该新闻转发，然后单击“删除”按钮。即可将该新闻转发从“显示”新闻转发列表中删除。
“显示”新闻转发列表	显示摘要中所显示的新闻转发的列表。
刷新时间 (秒)	使用旋转框可以指定多长时间刷新一次摘要中显示的新闻标题。
新建新闻转发	<p>使用此按钮可以向“全部”新闻转发列表中添加新闻转发。</p> <p>要向“全部”新闻转发列表中添加新闻转发，请执行以下步骤：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 单击“新建新闻转发”按钮。 2. 在“新建新闻转发”对话框的“名称”文本框中键入新闻转发的名称。 3. 在“URL”字段中输入该新闻转发的 URL。 4. 单击“确定”。
显示的最大条数	使用旋转框可以指定每个新闻转发可以显示的最大标题数。
删除新闻转发	要删除您添加的某个新闻转发，请选择该新闻转发，然后单击“删除新闻转发”按钮。即可将该新闻转发从“全部”新闻转发列表中删除。

天气首选项

使用“天气”选项卡式部分可以指定您要在“摘要”中查看天气情况的地区。表 11-17 列出了您可以配置的“摘要”天气首选项。

表 11-17 摘要天气首选项

对话框元素	说明
“全部”地区树	使用地区树可以选择您要在摘要中显示天气情况的地区。单击地区旁边的加号 (+) 可以展开该地区的内容。要合上该地区的内容，请单击文件夹旁边的减号 (-)。
添加	要向摘要中添加地区，请从“全部”地区树中选择地区，然后单击“添加”按钮。即可将该地区添加到“显示”地区列表中。
删除	要从摘要中删除地区，请从“显示”地区列表中选择地区，然后单击“删除”按钮。
“显示”地区列表	显示在您的摘要中显示天气的地区的列表。
显示温度的单位	选择使用摄氏度还是华氏度来显示温度。
刷新时间 (秒)	使用旋转框可以指定多长时间刷新一次摘要中显示的天气信息。

摘要日历和任务首选项

使用“日程安排”选项卡式部分可以指定您要在“摘要”中查看的日历和任务信息。表 11-18 列出了您可以配置的“摘要”日历和任务信息设置。

表 11-18 摘要日历和任务首选项

对话框元素	说明
日历一次应该显示多少天？	选择在摘要中显示的日历天数。
显示所有任务	选择此选项可以在摘要中显示您的所有任务。不显示隐藏的已完成任务。要隐藏已完成的任务，请使用“时间后隐藏已完成的任务”选项。有关如何隐藏已完成任务的详细信息，请参阅第 136 页“设置日历和任务首选项”。
显示今天的任务	选择此选项可以使摘要中只显示今天的任务。不显示隐藏的已完成任务。

第 12 章

导入电子邮件和联系人数据

本章的信息介绍如何将电子邮件和联系人数据导入 Ximian Evolution。

简介

Evolution 可以导入以下格式的电子邮件和联系人数据：

mbx 格式 Evolution、Netscape 版本 4.7x、Mozilla、Eudora、Pine 和 Elm 使用这种电子邮件格式。

.mbx 格式 Microsoft Outlook Express 4 使用这种电子邮件格式。

Vcard 格式 GnomeCard、其他 GNOME 应用程序、KDE 和其他联系人管理应用程序使用这种格式的联系人信息。通常这种格式的文件扩展名为 .vcf 或 .gcrd。

要导入数据，请从 Evolution 窗口中选择“文件”→“导入”。Evolution Import Assistant 会指导您完成将数据导入 Evolution 的过程。

如果 Evolution 在您的系统上找到了上述应用程序的电子邮件或联系人数据，Evolution Import Assistant 就会显示“导入文件”页。“导入文件”页会显示出 Evolution 已找到的电子邮件或联系人数据的应用程序列表。

如果 Evolution 查找到某个应用程序的电子邮件数据，则会在该应用程序下显示“邮件”复选框。

如果 Evolution 查找到某个应用程序的联系人数据，则会在该应用程序下显示“通讯簿”复选框。

要导入数据，请选中要导入数据旁边的复选框，然后单击“导入”按钮。

完成导入后，请单击“下一步”按钮。

从 mutt 导入电子邮件

mutt 电子邮件客户端是一个基本文本的电子邮件客户端。Linux 和 UNIX? 分发中通常包含 mutt。您可以轻松地将电子邮件从 mutt 导入 Evolution，因为 mutt 使用标准的 mbox、maildir 和 mh 格式。

缺省情况下，mutt 将按如下方式存储您的电子邮件：

格式	目录
mbox	~/mbox
maildir	~/Maildir

要将电子邮件从 mutt 导入 Evolution，请执行以下步骤：

1. 从 Evolution 窗口选择“文件”→“导入”。
2. 单击 Evolution Import Assistant 中的“前进”按钮，开始配置过程。
3. 从“导入类型”页面上选择“导入单个文件”选项，然后单击“前进”按钮。
4. 在“文件名”字段中输入要导入的文件名称。或者，要浏览文件，请单击“浏览”按钮。选择文件后，单击“确定”，然后单击“下一步”按钮。
5. 单击“导入”按钮。即可显示“选择文件夹”对话框。
6. 选择要导入 mutt 目标 Evolution 文件夹。或者，单击“新建”按钮创建新文件夹。选择文件夹后，请单击“确定”。您的 mutt 电子邮件就会导入到指定的文件夹中。

从 KMail 导入电子邮件

KMail 是 KDE 的电子邮件客户端。您可以轻松地将电子邮件从 KMail 导入 Evolution，因为 KMail 使用标准的 mbox 格式。缺省情况下，KMail 将电子邮件存储在您的起始目录的 Mail 目录中。

要将电子邮件从 KMail 导入 Evolution，请执行以下步骤：

1. 从 Evolution 窗口选择“文件”→“导入”。
2. 单击 Evolution Import Assistant 中的“前进”按钮，开始配置过程。
3. 从“导入类型”页面上选择“导入单个文件”选项，然后单击“前进”按钮。
4. 在“文件名”字段中输入要导入的文件名称。或者，要浏览文件，请单击“浏览”按钮。选择文件后，单击“确定”，然后单击“下一步”按钮。

5. 单击“导入”按钮。
6. 在“**选择文件夹**”对话框中选择要将 KMail 邮件导入哪个 Evolution 文件夹。或者，单击“新建”按钮创建一个新文件夹。
选择文件夹后，请单击“确定”。电子邮件 KMail 已导入指定的文件夹。

附录 A

Ximian Evolution 疑难解答

本附录提供 Ximian Evolution 的疑难解答信息。

从命令行启动 Evolution

当您启动 Evolution 时，将会显示上次使用的文件夹。例如，如果您显示“**收件箱**”，然后退出 Evolution，下次打开 Evolution 时，就会显示“**收件箱**”。

您可以从命令行启动 Evolution，并指定要打开的文件夹。下表列出了一些典型的 Evolution 文件夹，以及用来启动 Evolution 并同时在其中显示该文件夹的命令：

文件夹	命令
日历	evolution-1.4 evolution:/local/Calendar
联系人	evolution-1.4 evolution:/local/Contacts
收件箱	evolution-1.4 evolution:/local/Inbox
摘要	evolution-1.4 evolution:/local/Summary
任何文件夹	evolution-1.4 evolution:/文件夹路径

从 Outlook 和 Outlook Express 导入电子邮件

下面的电子邮件应用程序使用专用的格式， Evolution 无法读取或导入：

- Microsoft Outlook
- 版本 4 以上的 Outlook Express

要从 Microsoft Outlook 以及 Outlook Express 4 以上版本导入电子邮件，请使用下面的解决方法：

1. 在 Windows 中，将 Microsoft Outlook 或 Outlook Express 电子邮件导入到使用 mbox 格式的电子邮件应用程序中。例如，将电子邮件导入到 Mozilla、Netscape 或 Eudora 中。
2. 将这些电子邮件复制到用于 Evolution 的系统或分区中。
3. 使用 Evolution Import Assistant 导入电子邮件。

从 Netscape 4.x 导入电子邮件

在从 Netscape 版本 4.x 导入电子邮件之前，请从 Netscape Messenger 窗口中选择“文件”→“压缩所有文件夹”。如果没有执行此操作， Evolution 会导入并取消删除“废纸篓”文件夹中的邮件。

从 Outlook Express 导入联系人

要从 Outlook Express 4 以上版本中导入联系人，请执行以下步骤：

1. 在 Outlook Express 中，将每个联系人和联系人列表导出为 Vcard 格式文件。
2. 在 Outlook Express 中，将每个 Vcard 格式文件附加到邮件中，然后将邮件发送到您的 Evolution 帐户。
3. 在 Evolution 中接收邮件。
4. 在 Evolution 中，要导入该邮件发来的联系人或联系人列表，请单击附件按钮左边的向右箭头按钮，然后选择内置查看。联系人或联系人列表就显示在邮件中。单击“保存到通讯录”按钮，从而导入联系人或联系人列表。

重复此步骤从邮件导入其他联系人或联系人列表。

从 Evolution 导出数据

Evolution 使用标准格式存储数据。您可以将数据轻松地 从 Evolution 导出到其他应用程序中。下表列出了 Evolution 用于存储数据的格式：

应用	格式
电子邮件	mbox
日历	iCalendar
联系人	.db3 数据库中的 Vcard 格式

粘贴到主题字段

您无法使用 Ctrl + V 快捷键将内容粘贴到电子邮件的“主题”字段。而应该使用 Shift + Insert 快捷键。

签署安全邮件

当您给电子邮件添加一个加密签名时，您可能会看到下面的错误：

```
Failed to GPG sign: Broken pipe
gpg: skipped '<KEY>': secret key not available
gpg: signing failed: secret key not available
```

要更正此错误，请执行以下步骤：

1. 打开以下文件：`$HOME/.gnupg/gpg.conf`
2. 注释掉下面的行：`use-agent`

Sun Java System 日历服务器问题

当 Evolution 与 Java System 日历服务器 联用时，您可能会遇到以下问题：

- 无法使用 Evolution 修改或删除日历服务器帐户的一系列日程中的一个日程。日历服务器不支持此功能。
- 在本地日历文件夹和日历服务器文件夹中，循环日程“预览”部分的行为并不相同。在本地文件夹中，打开一个循环日程，然后单击“循环”选项卡。您可以使用“预览”部分。在日历服务器文件夹中，“循环”选项卡的“预览”部分被禁用，原因是您无法修改或删除一系列日程中的一个日程。
- 在本地文件夹中，日历显示本地“任务”文件夹中的任务。在日历服务器文件夹中，个人日历显示默认任务文件夹中的任务。您可以更改缺省任务文件夹。有关如何更改缺省任务文件夹的详细信息，请参阅第 129 页“设置文件夹首选项”。在更改了缺省任务文件夹后，必须重新启动 Evolution 才能使更改生效。
- 对于每个日程或会议，日历服务器仅支持一次提醒。但是，在本地日历中，您可以为每个日程或会议添加多个提醒。
- Evolution 中的时区与日历服务器的时区不同。这种时区差别导致会在处理仅在 Evolution 中存在的时区时出现问题。
例如，在 Evolution 中有亚洲/乌鲁木齐时区，但是在日历服务器中没有。当您在亚洲/乌鲁木齐时区中创建一个新日程，Evolution 会按日历服务器的缺省时区保存该日程。
- 如果您为日历服务器帐户选择了不正确的协议，Evolution 将不允许您在“Evolution 设置”对话框中更正协议。要更正日历服务器帐户的协议设置，请执行以下步骤：
 1. 右击日历服务器文件夹，然后从弹出式菜单中选择“忘记口令”。
 2. 退出然后重新启动 Evolution。
 3. 在“输入口令”对话框中单击“取消”。
 4. 从“Evolution 设置”对话框中为日历服务器帐户选择正确的协议。

PDA 问题

当 PDA 与 Evolution 联用时，您可能会遇到以下问题：

- 当使用 USB 端口进行同步时，您的计算机可能会停止运行。例如，大写键 LED 和滚屏锁定键 LED 可能会闪烁。出现此问题的可能原因是 USB 模块的问题、内核问题或硬件问题。
- 不能直接将 Evolution 与 Pocket PC 同步。但是，您可以使用其他开放源代码工具（例如 Sync 和 MultiSync）将 Evolution 联系人 与 Pocket PC 同步。

Mozilla Web 浏览器

要配置 Mozilla 以便在您选择“发送链接”或“发送页面”时不启动 Evolution，请执行以下步骤：

1. 打开下面的文件之一：

```
$HOME/.mozilla/<profilename>/<random>/prefs.js
```

为单个用户配置 Mozilla。

```
/usr/lib/mozilla-1.4/defaults/pref/all.js
```

为所有用户配置 Mozilla。

2. 在该文件中找到下面的行：

```
pref("network.protocol-handler.external.mailto", true)
```

在文件中将此行更改为下面的行：

```
pref("network.protocol-handler.external.mailto", false)
```

CDE 日历

您不能将 Evolution 与 CDE 日历应用程序联用。

附录 B

邮件图标

本附录列出了邮件窗格中显示的图标。

当显示电子邮件文件夹时，邮件窗格会显示指示每个邮件状态的图标。表 B-1 列出了邮件图标。

表 B-1 邮件图标

图标	指示
	尚未阅读的邮件。
	邮件已经阅读或者该邮件是草稿。
	邮件已回复。
	邮件包含附件。
	邮件标记为“重要”。

术语汇编

附件	电子邮件中包含的文件。
bcc	密送邮件。首字母缩略词 <i>bcc</i> 含义为 <i>blind carbon copy</i> (密送)。
密送	复制邮件, 以便隐藏复制的地址不出现在发送的邮件中。
cc	抄送邮件。首字母缩略词 <i>cc</i> 含义为 <i>carbon copy</i> (抄送)。
导管	管理计算机和 PDA 之间数据传输的应用程序。
可分辨名称	唯一标识 LDAP 目录中的项的名称。
DNS 名称	计算机在网络上唯一的字母标识符。
表情图标	代表面部表情的图标。例如, 微笑图标就是一个表情图标。
清除	从文件夹中永久删除已删除的邮件。
过滤器	用于对进入的和外发的电子邮件自动执行操作的工具。例如, 可以创建一个过滤器, 将从特定地址接收到的电子邮件移动到特定的文件夹中。
GPG	GNU 隐私保护。
IMAP	Internet 邮件访问协议 (IMAP)。使用 IMAP 接收和存储邮件的服务器。
IMAP 名称空间	存储邮件的目录。
IP 地址	计算机在网络上唯一的数字标识符。
LDAP	轻量目录访问协议 (LDAP)。使得用户能够通过网络访问联系人信息的协议。
邮件缓冲池	将邮件存储在一个大文件中的 <i>mbox</i> 格式。此文件叫做邮件缓冲池。
<i>maildir</i>	在单独文件中存储邮件的电子邮件格式。
<i>mbox</i>	在一个大文件中存储邮件的电子邮件格式。Ximian Evolution 使用此格式。
<i>mh</i>	在单独文件中存储邮件的电子邮件格式。

PDA	个人数字助理。可以用作个人电子记事本的手持计算机。
PGP	完美隐私保护。
POP	邮局协议 (POP)。服务器通常使用 POP 存储邮件，并允许您在登录到服务器上时检索邮件。
公共密钥环	列出您已知的所有公共密钥的文件。
正则表达式	指定在文本中进行搜索的模式的方法。例如，正则表达式 <code>t*e</code> 会查找文本 <code>the</code> 、 <code>time</code> 、 <code>table</code> 等等。
搜索库	LDAP 服务器中开始 LDAP 搜索的位置。
安全口令	用于 Evolution 安全功能的字母数字字符序列。例如，您必须输入安全口令才能对加密邮件进行解密。
sendmail	发送电子邮件的程序。
SMTP	简单邮件传输协议 (SMTP)。通常，电子邮件应用程序使用 SMTP 向邮件服务器发送邮件。然后该邮件服务器再将邮件转发给相应的服务器。
垃圾邮件	您收到的主动发送的电子邮件。
SSL	安全套接字层 (SSL)。在网络上进行安全信息传输的协议。
TLS	传输层安全 (TLS)。在网络上进行安全信息传输的协议。
视图	文件夹中项目的特定排列。视图使您可以按多种方式查看项目。
虚拟文件夹	您可以用来组织您的邮件的工具，在这个工具中，您可以使用一个文件夹查看位于几个文件夹中的邮件。

索引

E

Evolution Setup Assistant: 简介, 27

G

GPG, 63-64

K

KMail: 导入电子邮件, 146-147

L

LDAP 服务器

配置, 140-142

设置首选项, 140-142

M

mutt, 导入电子邮件, 146

N

Netscape, 导入电子邮件, 150

O

Outlook, 导入电子邮件, 150

Outlook Express

导入电子邮件, 150

导入联系人, 150

P

PGP, 63-64

S

Sun Java System 目录服务器, 115

Sun Java System 日历服务器帐户, 请参见日历服务器帐户

保

保存的搜索

编辑, 71

简介, 70-72

删除, 71

添加, 70-71

在搜索菜单中排列, 71-72

标

标识信息, 输入, 28

表

表情图标

插入到邮件中, 61

定义的, 58

操

操作, 多种执行方式, 21-22

撤

撤消邀请, 91-92

导

导出数据, 151

导入电子邮件

KMail, 146-147

mutt, 146

Netscape, 150

Outlook, 150

Outlook Express, 150

简介, 145

导入联系人, 145

Outlook Express, 150

电

电子邮件, 请参见邮件

订

订阅

管理, 117-118

邮件服务器上的文件夹, 68

订阅文件夹, 30

访

访问控制, 请参见访问权限

访问权限

规则排序, 118-119

访问权限 (续)

删除, 120-121

设置, 118-121

授予, 120

显示, 119-120

附

附件

查看, 43

添加到邮件, 44, 57

转发邮件, 45-46

个

个人任务, 116

个人日历, 115

个人邀请, 116

共

共享目录服务器, 请参见LDAP 服务器

过

过滤器

编辑, 73

从邮件创建, 74

更改位置, 74

简介, 72-75

删除, 74

添加, 72-73

应用于选定邮件, 75

会

会议

撤消邀请, 91-92

创建, 88-90

发送信息, 91

更新详细信息, 92-93

回复邀请, 92

取消, 91

会议 (续)

刷新详细信息, 93

警

警报选项对话框, 84-85

空

空闲或忙碌信息

发布, 93

目录服务器, 115

口

口令, 清除邮件, 55-56

快

快捷方式

更改图标的大小, 18

删除, 19

添加, 19

添加缺省, 19

重命名, 19

快捷方式栏

打开快捷方式, 17

简介, 16

快捷方式组

创建, 18

打开, 18

更改图标的大小, 18

删除, 18

重命名, 18

联

联机模式, 62

联系人

保存, 109

编辑, 109

从邮件附件中保存, 110

发送邮件至, 111

联系人 (续)

复制, 110-111

简介, 103-104

排序, 22

删除, 111

搜索, 104-105

添加, 106-108

添加邮件的发件人, 55

为邮件选择, 46-47

移动, 110

转发, 110

联系人列表

保存, 109

编辑, 109

从邮件附件中保存, 110

发送邮件至, 111

复制, 110-111

删除, 111

添加, 108-109

移动, 110

转发, 110

目

目录服务器, 请参见LDAP 服务器

拼

拼写检查器, 48

签

签名, 设置首选项, 135-136

取

取消会议, 91

全

全天日程, 85

任

任务

- 标记为完成, 102
- 创建, 97-99
- 发送信息, 101
- 分配, 100-101
- 概述, 95-97
- 排序, 22
- 删除单个任务, 102
- 删除所有标记为完成的任务, 102
- 设置首选项, 136-138
- 设置显示首选项, 137-138
- 使用摘要更新, 37
- 隐藏已完成的, 137-138

日

日程

- 创建全天, 85
- 创建循环, 85-87
- 独立创建, 82-85
- 独立删除, 87
- 删除一系列, 87
- 删除一系列中的一个, 87-88
- 使用摘要更新, 37
- 提醒, 82-85

日历

- 查看, 81
- 导航, 81
- 订阅, 118
- 概述, 79-80
- 取消订阅, 118
- 全部显示, 117
- 设置首选项, 136-138
- 设置显示首选项, 137-138
- 使用摘要更新日程, 37
- 说明, 80
- 显示子集, 117-118

日历服务器帐户

- 编辑, 114
- 处理, 114-115
- 创建, 114
- 概述, 113
- 个人任务, 116
- 个人日历, 115
- 个人邀请, 116
- 配置, 138-140

日历服务器帐户 (续)

- 删除, 114-115

入

入门

- 导入电子邮件
 - Netscape, 150
 - Outlook, 150
 - Outlook Express, 150
- 导入联系人
 - Outlook Express, 150
- 配置发送电子邮件服务器, 31-32
- 配置接收邮件服务器, 28-29
- 配置帐户管理, 32
- 设置接收电子邮件选项, 30-31
- 使用 Evolution Setup Assistant, 27
- 输入标识信息, 28
- 选择时区, 32-33

时

- 时区, 选择, 32-33

视

视图

- 保存, 24
- 创建定制, 24-25
- 介绍, 22-25
- 设置列的格式, 23
- 自定义, 23-24

收

- 收件箱, 请参见邮件

搜

- 搜索, 请参见保存的搜索

提

提醒, 82-85

通

通讯录, 请参见联系人

脱

脱机模式, 62

文

文件夹

- 查看属性, 68
 - 打开, 20
 - 订阅, 68
 - 复制, 21
 - 更改格式, 68-69
 - 简介, 19-21
 - 删除, 21
 - 设置默认设置, 129-130
 - 设置脱机, 130
 - 设置自动完成, 130
 - 使用, 51-52, 67-69
 - 为其他用户打开, 67-68
 - 新建, 20
 - 移动, 20
 - 邮寄邮件到, 57
 - 重命名, 21
- 文件夹窗格
- 处理文件夹, 19
 - 简介, 17
 - 显示, 17

项

项目排序, 22

虚

虚拟文件夹
编辑, 77

虚拟文件夹 (续)

- 从搜索创建, 78
- 从邮件创建, 78
- 更改位置, 78
- 简介, 75-78
- 删除, 77
- 添加, 76-77
- 显示, 75-78

循

循环日程, 85-87

邀

邀请

- 撤消, 91-92
- 回复, 92

拥

拥有者

- 从列表中删除用户, 121
- 将用户添加到列表中, 120

邮

邮件

请参见邮件

安全邮件

- 发送, 63
- 检验, 64
- 简介, 63-64
- 解密, 64
- 签名, 63

按线索查看, 64

保存, 42

保存草稿, 48

保存的搜索

- 编辑, 71
- 简介, 70-72
- 删除, 71
- 添加, 70-71
- 在搜索菜单中排列, 71-72

邮件 (续)

- 编辑内容, 47
- 编写, 57-61
- 标记为未读, 64-65
- 标记为已读, 64-65
- 标记为重要, 65
- 标签, 66-67
- 标志
 - 简介, 65-66
 - 清除, 66
 - 设置为已完成, 66
 - 添加到邮件, 66
- 插入表情图标, 61
- 查看附件, 43
- 查看图像, 56
- 查看文件夹的属性, 68
- 查找和替换文本, 58-59
- 查找文本, 58
- 撤消操作, 48
- 打开, 42
- 打开其他用户的文件夹, 67-68
- 打印, 43
- 电子邮件简介, 39-42
- 定制编写窗口, 61
- 订阅文件夹, 68
- 发送, 44
- 复制, 52
- 格式, 47-48, 57-61
- 更改文本大小, 56
- 更改文件夹的格式, 68-69
- 更改显示, 56
- 国际
 - 更改字符编码, 62
 - 简介, 61-62
- 过滤器
 - 编辑, 73
 - 从邮件创建, 74
 - 更改位置, 74
 - 简介, 72-75
 - 删除, 74
 - 添加, 72-73
 - 应用于选定邮件, 75
- 回复, 44-45
- 检查拼写, 48
- 将发件人添加到联系人中, 55
- 接收, 42
- 联机模式, 62
- 排序, 22

邮件 (续)

- 清除口令, 55-56
- 清空废纸篓, 49
- 取消删除, 49
- 删除, 49
- 设置 HTML 格式首选项, 132-133
- 设置编写首选项, 134-136
- 设置标签首选项, 133
- 设置拼写检查器首选项, 136
- 设置签名首选项, 135-136
- 设置首选项, 131-133
- 搜索文件夹, 53
- 搜索邮件, 53
- 替换文本, 58-59
- 添加附件, 44, 57
- 脱机模式, 62
- 文件夹: 使用, 51-52, 67-69
- 显示, 42-43, 56
- 虚拟文件夹
 - 编辑, 77
 - 从搜索创建, 78
 - 从邮件创建, 78
 - 更改位置, 78
 - 简介, 75-78
 - 删除, 77
 - 添加, 76-77
 - 显示, 75-78
- 选择, 50-51
- 选择接收邮件的联系人, 46-47
- 选择要发送至的联系人, 111
- 移动, 51-52
- 以 HTML 格式创建, 59
- 隐藏, 67
- 应用段落格式设置, 60
- 应用页面格式设置, 60-61
- 应用字体格式设置, 59-60
- 用正则表达式查找文本, 58
- 邮寄到文件夹, 57
- 执行高级搜索, 70
- 重新发送, 57
- 转发, 45-46
- 撰写, 47-48
- 浏览, 50
- 邮件服务器
 - 发送电子邮件: 配置, 31-32
 - 接收电子邮件: 配置, 28-29
 - 接收电子邮件: 选项, 30-31

邮件帐户

编辑, 126-129

配置, 126-129

设置安全首选项, 128-129

设置默认设置首选项, 127-128

预

预览部分, 说明, 87

摘

摘要

打印, 37

更新任务, 37

更新日程, 37

简介, 35-37

任务, 36

日程, 36

设置任务首选项, 144

设置日历首选项, 144

设置天气首选项, 144

设置新闻转发首选项, 143-144

设置邮件首选项, 142-143

天气, 36

新闻转发, 36

邮件, 36

帐

帐户管理, 配置, 32

字

字符编码

更改, 62

简介, 61-62

