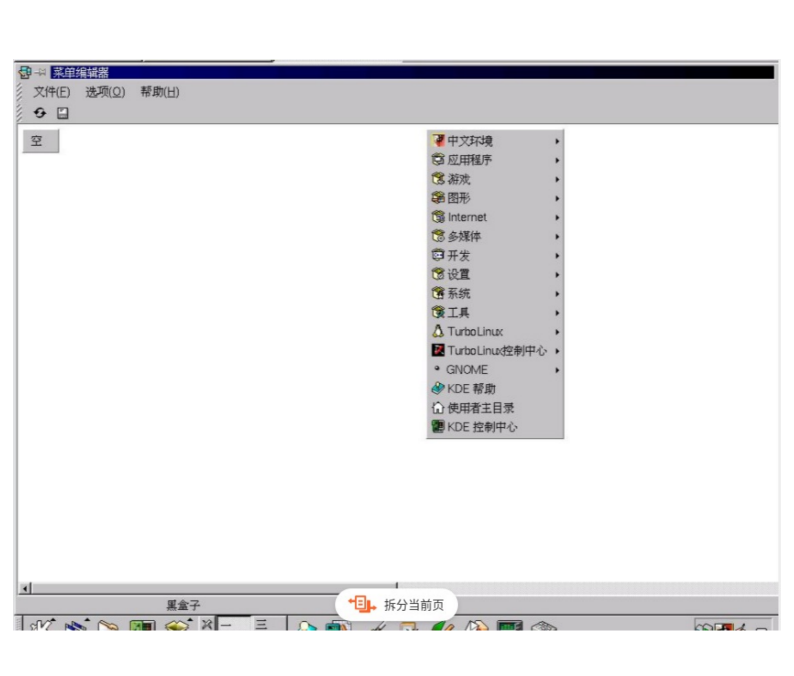
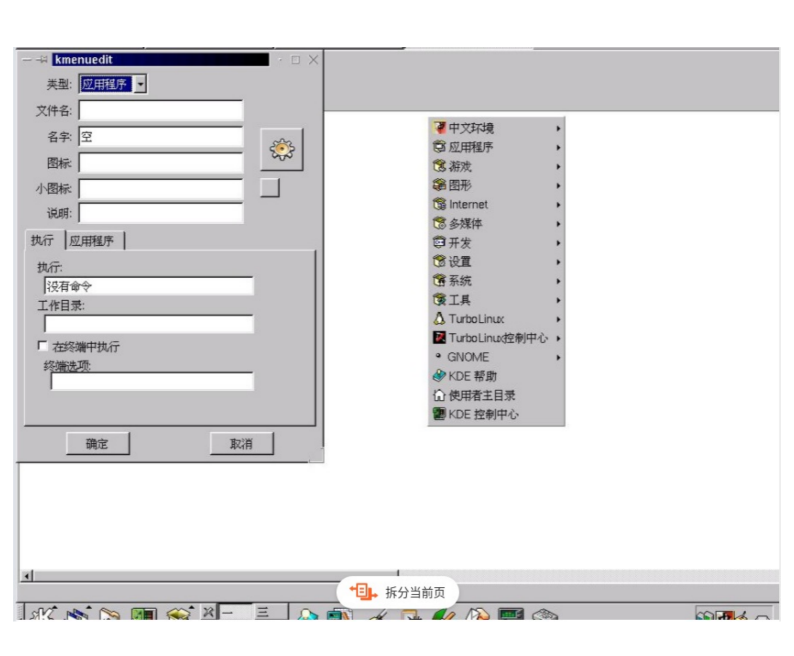
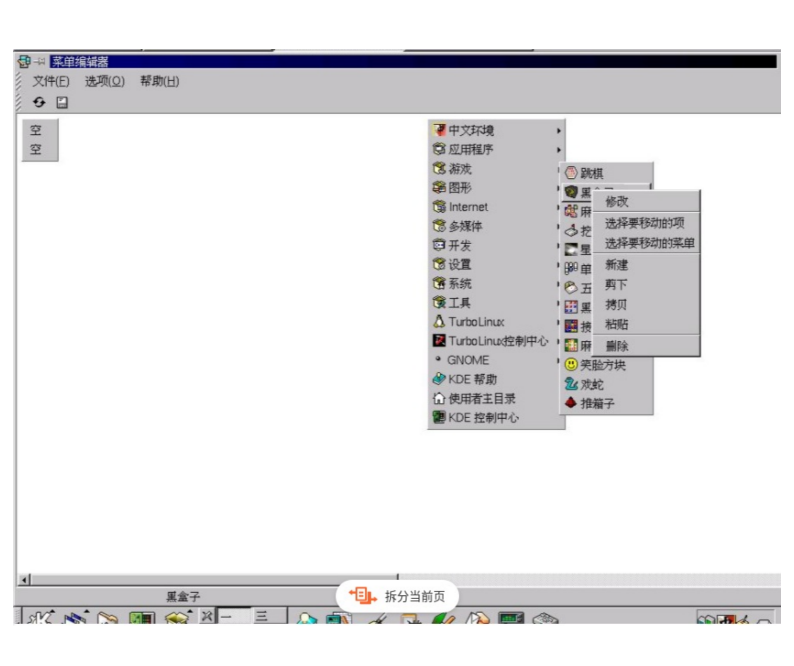
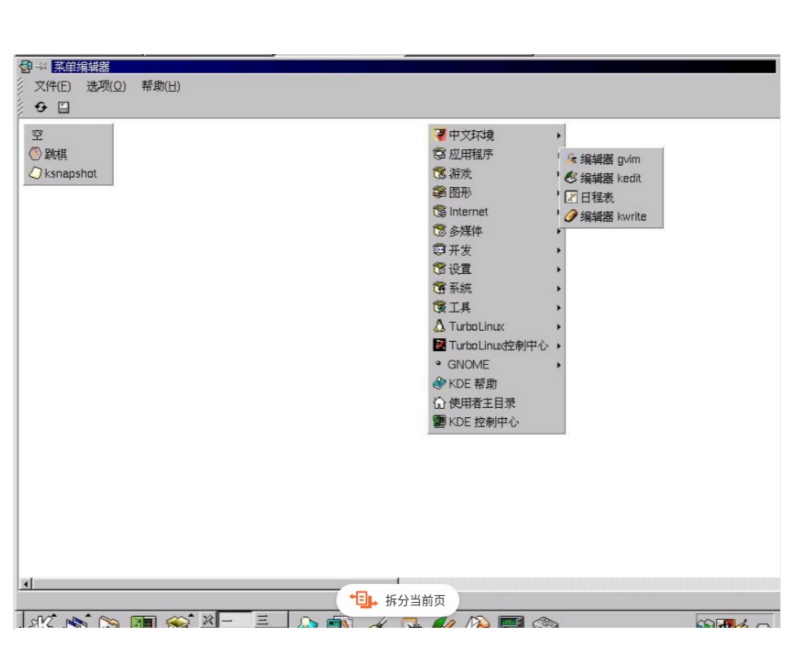
8.4.7 菜单编辑器(Kmenuedit)

- 进入:主程序 —— 工具 ——菜单编辑器(启动 Kmenuedit程序)
- 窗口:如p151图8-20所示
- ■功能:用户可根据自己的需要增加或删除"主程序"及其下属各级菜单中的内容,或改变位置
 - ■可按住shift键和鼠标中间的按钮,将某个菜单项移动到 别的位置
- 可将在kfm中的某个kdeInk文件或任意的可执行文件拖到菜 单中
 - ■按鼠标右键可在弹出菜单中选"new"来创建新的项



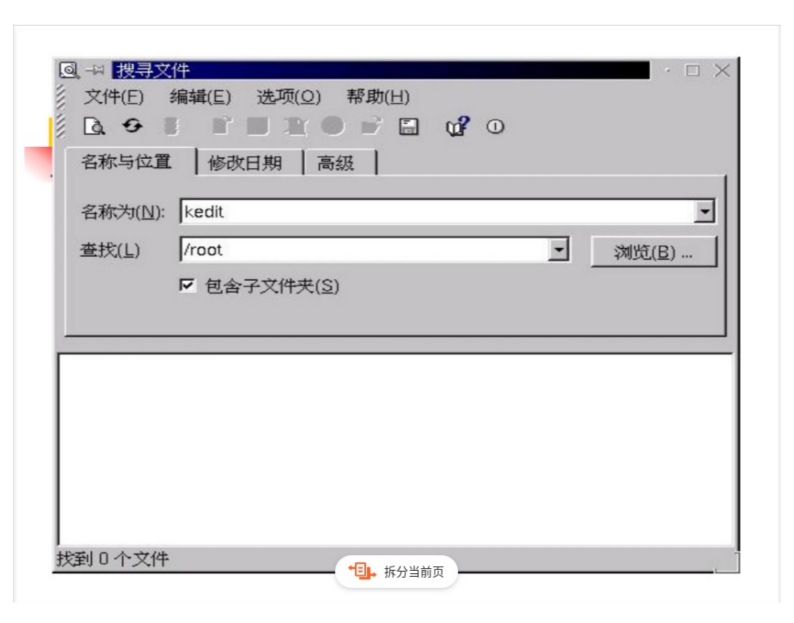






文件搜索kfind

- Kfind用来在一层层的目录中查找文件,它可以帮你确定一个文件的具体位置。你还可以用Kfind对找到的文件进行存取、删除、改变属性等操作,或者用 kfm 打开包含此文件的目录。
- Kfind窗口被分成四块:工具条,搜索参数对话框, 结果区,状态条。结果区和状态条仅当 有查询结果时 出现。





开始查找: 用对话框中的参数开始新的查找

■ 停止查找: 停止查找过程

■打开:用kfm缺省的方式打开文件.

■ 加入归档文件:将找到的文件假如指定的归档文件

■删除:删除找到的文件并用kfm刷新目录

■ 属性: 属性显示找到的文件的属性

■打开包含文件的文件夹:用kfm打开找到的文件的文件夹

保存查询结果:将结果保存到在参数对话框说明的 文件中



Kfind 参数

- 在参数对话框说明要找的文件
 - ■名字和位置 (可包含通配符)
- 修改日期 (允许按文件的创建时间查询)
 - ■高级 (按特定类型的文件查找,也可以定义 文件大小的上限、下限查找)



kfind 结果区

■包含了查询结果,这时"打开"、"添入 归档文件"、"删除"等功能就都能用了。 双点某一项,则用缺省的方式打开。



kfind 菜单项说明

- 文件
- 打开:通过用kfm打开被选中的文件,以缺省的方式,例如:程序将被执行,文本文件将打开文本编辑器等。(也可在文件下拉框中以双击实现)
- ■添加到压缩文件:将选中的文件加入一个归档文件。
- 删除:删除选中的文件
- 特性: 允许被选中的文件的属性变化。
- 打开包含文件的文件夹: 在kfm窗口中打开包含选中的文件的目录
- ■保存查找结果:保存查询的结果





Kfind 菜单项说明

■编辑:缓冲区操作





Kfind 菜单项说明

选项

- 偏好设定-保存: 这个对话框让用户说明存储查询结果的文件。文件格式按钮可以让用户选择查询的结果存为纯文本或HTML文本。"保存结果到文件"按钮决定是否查询结果保存为缺省的文件,或用户定义文件。按下文件格式下拉框, 匹配的文件参数被输出。当前只支持文本(.txt)格式和HTML格式。
- ■偏好设定-文件格式:只显示(未来可能会编辑)文件和相关的文件名。左边的列表框显示了所有可能的文件类型。
- 偏好设定-压缩文件:这个对话框显示(未来可能会编辑) 归档的定义方法。
- ■帮助:获得KFind的帮助。





即时贴 knotes

- 主程序按钮 → 工具 → 即时贴
- ■直接在kpanel 上的程序启动区或后台程序显示区点 击

Knotes的功能

- ■接受拖放操作(甚至可以是远端的FTP站点)
- 将你的note作为邮件发送
- ■打印你的note(试一试,看起来是非常棒)
- 插入日期或当月的日历
- ■将定时器与note关联起来,时间到了会通知你.
- 可以为背景和文本选择任意的颜色
- ■可以编写任意大小的note
- 在note中可以使用任意的字体。
- ■自动缩进
- 有两种不同的框架风格
- ■双击来打开kfm浏览器窗口中的URL



使用knotes

- ■拖放: KNotes使用了KDE的拖放协议. 允许将桌面上、kfm 或者远程ftp站点上的文件直间拖入KNotes 。
- 双击URL:双击URL, knotes会打开一个kfm的浏览器窗口, 然后试图去打开该URL。
- ■缩放Knotes: 按住ALT键的同时按鼠标右键, 然后移动鼠标 就可以改变KNotes的窗口大小。
- 打印: KNotes支持打印. 你可以根据需要在"改变默认值"对 话框中输入打印命令。

Knotes 菜单项说明

■插入日期:将当前日期和时间插入当前KNotes的notes中

■ 清除:清除当前KNotes的note中的内容。

■新建KNote:建立一个新的KNotes

- 退出:退出KNotes应用程序. 所有的notes, 定时器和选项都得到保存
- ■删除Knote:永久性地删除当前KNotes的note,取消与该note相关的定时器。 如果你仅仅要关闭note,选择弹出式菜单窗口的退出选项即可。
- 重新命名Knote: 重新命名当前KNotes的note. 必须选择一个唯一的名字。





Knotes 菜单项说明

- ■闹钟:为当前KNotes的 note设置定时闹钟. 可以设置也可以 取消KNotes的定时闹钟。
- 日历:在系统上执行cal命令,将输出插入当前的KNotes. 结果是在当前的note中显示当月的日历。
- ■邮寄Note: 显示一对话框用于将当前note内容作为邮件进行 邮寄。 你可以指定Knotes 用于发送当前note的邮件命令,可 以在设置默认值对话框中设置缺省的命令。
- 打印Note:使用print命令打印当前note, 可以在设置默认 值对话框中指定缺省的命令, 当前缺省是 a2ps





Knotes 菜单项说明

- ■3D框架: 将当前note的显示方式在3D框架和平面框架之间进行切换。 这个选项只对当前选项起作用,退出后会保存下来。
- 自动缩进: 使KNotes的当前note在自动缩进和非自动缩进模式之间切换。 在自动缩进模式下,光标放在当前行的位置是在离当前行最近的非空行的第一个可见字符的同一列。 该模式在退出时会被保存。
- ■字体: 用于改变当前KNotes的字体, 该选项在退出时会被保存。
- **颜色:** 于更改当前KNotes的文本和背景色,该选项在退出时会被保存。
- ■设置默认值:允许指定所有可选项的默认值。所有新建的 note都会使用这些默认值。_{据分当前页}



功能键

Left Arrow: 光标左移一个字符

Right Arrow: 光标右移一个字符

■Up Arrow: 光标上移一行

■ Down Arrow: 光标下移一行

■Page Up: 光标上移一页

•.....

8.5 KDE的文件管理器kfm

文件管理器有很强的功能:

- 能浏览和访问文件及目录
- ■将web站点呈现给用户使用(做浏览器)
- 从ftp站点上传或下传文件
- ■把tar文档象普通文件一样呈现给用户使用.
- kfm还可作为其他应用程序的服务程序,为其提供访问系统资源的能力.





8.5.1 文件管理功能

- •进入有三种方法:
 - ■点击K面板的"用户主目录";
- 主程序

- **一**文件管理器

- ■KDE控制中心 → 应用程序 → 文件管理器
- •kfm有几个特点:
- 用不同的图标表示不同的文件类型
- ■具有浏览器的风格,输入窗口"位置"文本框的内容,既可是 磁盘目录的路径,也可是访问internet的URL.
- 拥有文件操作的一切功能,并提供更多技术手段

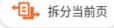


图8-21



- •对文件的操作有:
 - •打开文件夹
 - ■用鼠标点击文件夹,文件列表窗口可显示出它下面的 文件和子文件夹
- 还可选择"查看"下的显示树状目录,改变显示方式
 - ■打开文件
 - ■用鼠标点击代表文件的图标
- 如果没有给出关联程序,则kfm会向用户询问
 - •执行程序
 - ■用鼠标点击可执行程序的图标,就激活程序运行起来





8.5.1 文件管理功能(续)

- ■拖拽图标
 - •可复制或移动一个文件
- 拖拽目的地可是桌面、另一个kfm窗口、某个文件夹
 - ■复制还是移动是松开鼠标时可选择的: 拷贝、移动、连接
- 选连接则创建一个"符号连接"文件
 - •设置文件的属性
 - ■用右键点击代表文件的图标,弹出上下文菜单,选择"特性"
 - ·浏览tar压缩文件的内容
 - ■可在不解压缩的情况下浏览tar压缩文件包的内容

8.5.2 web浏览器功能

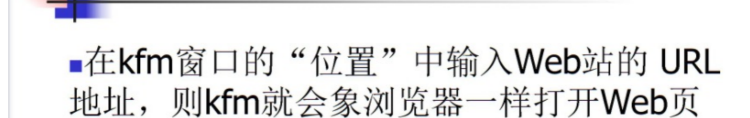


图8-24

8.5.3 ftp 功能

- ■在kfm窗口的"位置"中输入ftp 站点的 URL 地址,就可上传或下载文件
- ■操作:同时打开二个kfm 窗口,其中一个是本地机的文件夹(如/root),另一个是fpt的站点(如fpt.TurbiLinux.com.cn),直接拖动fpt站的文件夹到本地机的文件夹,松开鼠标,从弹出菜单选"拷贝"就可完成下载文件的操作



图8-25



■KDE 中使用快捷键方式代表所要操作的对象,访问这些对象时,系统会根据访问对象的类型自动完成相关操作,使用户象使用本地硬盘一样使用特殊的系统资源.(例如使用光驱,必须用mount命令将光驱安装到系统中,方可使用,使用完毕必须用umount命令卸载光驱.)

■KDE桌面的"模板"文件夹有下列快击键的 模板:

- 设置打印机例
 - ■打开桌面的"模板"文件夹
- 拖动 "program" 图标到桌面
 - ■右键点击新图标,选"特性",打开配置窗口
- 在"一般"选项卡中,键入快捷键的名称:打印机. kdelnk
 - ■在"执行"选项卡输入执行命令: Ipr %f
- 点击"执行"选项卡的图形按钮,选择快捷键图标确认

- 安装设备例
 - ■打开桌面的"模板"文件夹
- 拖动"device "图标到桌面
 - ■右键点击新图标,选"特性",打开配置窗口
- 在"一般"选项卡中,键入快捷键的名称:光盘.kdelnk
 - ■在"设备"选项卡中,输入/dev/cdrom 作为设备
- 在"设备"选项卡中,点击"安装设备图标",选择安装态快捷键的图标
 - ■在"设备"选项卡中,点击"拆卸设备图标",选择拆卸态快 捷键的图标
- 确认





- ■访问Internet
 - ■用类似的方法,将"WWWURL"的图标拷贝到桌面。
- 将"特性"配置页中的文件名改为"TurboLinux. kdeInk"
 - 选项卡的URL输入"www. TurboLinux.com.cn" ■在"URL"
- 确认后,点击在桌面上的相关图标,就可访问TurboLinux公司
 - ■这是建立一个常要访问的某个主页时所用的方法

8.5.5 设置关联文件(Mime Type)

- ■关联文件:当打开一个文件时,系统会根据文件的类型,启动与之相关的应用程序.例如当文件的扩展名为txt时,打开它时,自动用编辑器kedit打开它。
- 在KDE 中要指定一类文件的关联程序,需要先建立一个记录关联信息的Mime Type文件,它是一个.kdelnk文件.
- ■设置方法:
 - ■在kfm中选择"编辑" ——Mime"类型, kfm便转到 "file:/root/.kde/share/mimelnk"(存放MimeType 文件的地方)
- 选择"文件" <u>*新</u>建" <u>*MimeType"</u>菜单,弹出新建MimeType的对话框,文件名中输入:Text.kdelnk后会弹出 如p157图8-26 所示的"特性"对话框
 - ■在"一般"选项卡上,文件名中输入:Text.kdelnk



图8-26





8.5.5 设置关联文件(Mime Type)

- ■在"关联"选项卡"中输入:
 - •模式:*.txt
- Mime 类型:text/plain(注意这里text是小写字母)
 - •说明:text文本文件
- 默认的应用程序:kedit
 - ■点击图标,选择自己喜爱的图标
- 确认后,在"file/.kde/share/mimelnk 下会出现名为Text 的 mimeType 文件
 - ■点击带后缀为txt的文件,就开始用kedit来编辑该文件



图8-27







8.5.5 设置关联文件(Mime Type)

- ■Mime 类型有
 - Application



¥35 新人专享 现金优惠点击领取



① 模板内所有元素均可修改,下载资源和展示一致,若部分包含公式及动画文件展示乱码,仍可放心使用,下载后无此问题

[版权声明] 本站所有资料由用户提供并上传,若内容存在侵权,请联系邮箱isharekefu@iask.cn。资料中的图片、字体、音乐等需版权方额外授权,请谨慎使用。网站中党政主题相关内容(国旗、国徽、党徽)仅限个人学习分享使用,禁止广告使用和商用。

2 2



¥10.8 VIP价¥8.64

立即下载