



ZLauncher用户手册

English

Chinese GB

Chinese BIG5

简体中文

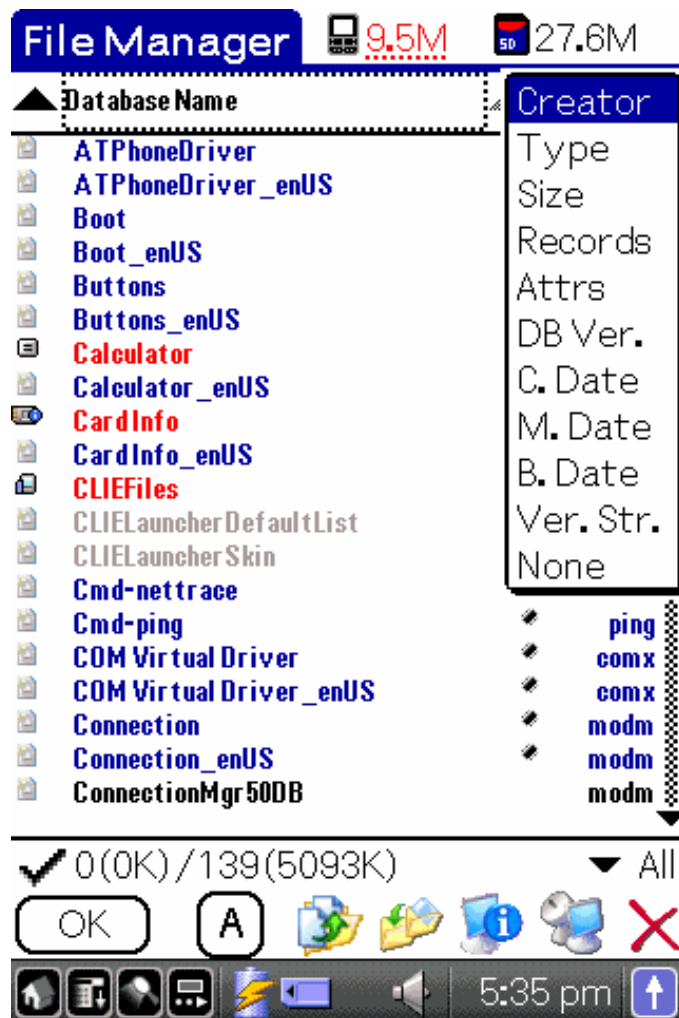
繁體中文

感谢您使用ZLauncher，请先阅读以下使用说明：

请随时到我们的网站(<http://www.zztechs.com>) 获取最新产品信息和升级版本。

目录

1. 系统简介
2. 系统需求
3. 安装说明
4. 操作界面
 - 界面说明
 - 弹出面板
 - 系统选单
 - ZL选项
 - 一般设定
 - 显示设定
 - 分页标题
 - 快速启动
 - 上/下工具栏
 - 插件
 - 高级设定
 - 对话框设定
 - 分类设定
 - 分页属性设置
 - 分页保护
 - 快速启动Anywhere
 - 界面主题管理器
 - 文件管理器
 - Profile管理器
5. 使用说明
 - 启动
 - 快速查找
 - JogDial
 - 5方向导航键
 - 创建分类
 - 删除分类



- [分类](#)
 - [传送](#)
 - [查看信息](#)
 - [删除](#)
 - [改变路径](#)
 - [创建目录](#)
 - [复制](#)
 - [移动](#)
 - [复制/移动到卡](#)
 - [设置背景](#)
 - [调整详细信息列表视图](#)
 - [隐藏](#)
 - [重新排列分页](#)
 - [创建快捷方式](#)
 - [改变日期/时间格式](#)
 - [声音管理](#)
 - [卸载 ZLauncher](#)
6. [ZLauncher资源](#)
 7. [购买注册](#)
 8. [发布历史](#)
 9. [许可声明](#)
 10. [联络方式](#)

► 系统简介

ZLauncher是集应用程序和数据库管理、系统监控、扩展卡管理于一身的系统管理程序。除了具有标准Launcher的全部功能以外，还有以下特点：

色彩支持：[支持多种显示颜色深度](#)，从单色到16位（65,536）色颜色深度。可以在程序中自由设置为掌上电脑所支持的颜色深度。

声音支持:不同的动作可以发出不同的声音,还支持自定义的声音.

高分辨率/高密度支持：

- 完全支持显示Sony的高分辨率(320 X 320) / 高分辨(320 X 480) / 模向显示 (480 X 320)。还支持在PalmOS5以前的Sony高分辨率机器上显示高密度图标。
- 完全支持PalmOS5高密度(320X320)显示，如Palm Tungsten|T3，TapWave Zodiac(320X480/480X320)等。
- ZLauncher可以显示低密度/高密度的图标和字体。

个性化的用户界面:

- 支持 [界面主题\(theme\)&图标集\(Icon Set\)](#)功能。改变界面主题可以使您的机器有焕然一新的感觉。图标集可以替换任意程序的图标，设置可以改变保存在扩展卡目录/Palm/Launcher/下的所有程序的图标。
- 可以直接把一个BMP/PGP/JPG文件转换成[背景图片](#)。您可以跟据您自己的个人喜好来改变 [背景图片](#)。您也可以在转换这些已支持的图片前预览它们。
- 每一个分类都有它自己的[独立设定](#)。您可以为不同的分页设置不同的图标设定、颜色、背景图片。
- [界面主题管理器](#) 使管理界面主题、图标集和背景图片变得更方便、容易。
- 您可以改变用户界面各种各样的[颜色](#)，例如图标字体颜色、分页标题字体颜色、分页背景颜色等。

- 您可以改变用户界面各种各样的字体，例如 [图标字体](#)、[分页标题字体](#)。
- 您可为不同的分页设置[不同的图标](#)。可以通过隐藏分页的标题来节省更多的空间在来显示更多的分标题。分页标题可以[手动](#)或[自动](#)隐藏。
- 提供超过15种 [用户界面结合](#)和3种[图标显示模式](#)(图标显示、列表显示、详细资料显示)。[透明用户界面](#)能使背景图片更多的显示出来。

灵活的管理形式：ZLauncher提供最大的灵活性给不同的用户。您可以在分页模式中组织掌上电脑中的程序/数据库/文件，您也可以按照您的喜好很容易和快速的重组或隐藏分页。

- 每一个应用程序分页都对应一个系统分类。您可以快速简单地[管理分类](#)。您还可以用ZLauncher的分类信息[覆盖](#)系统的分类信息，或用系统的分类信息来初始化ZLauncher的分类。
- 在机器上的每一个扩展卡都对应一个独立的分页。大多数在文件/目录下的操作都可以通过拖拉来完成。
- 支持[特定的分类](#)。您可以通过从多个预设设定中选择或指定数据库的CreatorID和/或TypeID来创建特定分页。
- 支持[回收站](#)，类似于MS Windows中的回收站。如果有需要您可以把无用的程序或数据库移到回收站，或把这些程序或数据库从回收站中恢复过来。多个删除选项使您容易、快捷、安全和完整的把程序删除。
- 支持手动或自动地为扩展卡上的程序创建[快捷方式](#)。您可以把快捷方式分类到任意应用程序分类中去。快捷方式可以使得即使程序不在内存中，其相应的管道程序仍能正常的工作。您也可以用硬按钮键启动快捷方式。
- 保存程序和它们相关的数据库到扩展卡上可以为您的机器节省更多宝贵的RAM，比用于ZLauncher的RAM还要多得多。您可以通过快捷方式很容易的启动程序和相关的数据库。
- 全功能的[文件管理器](#)，使您很容易和快捷的管理您好机器上的所有数据（内存和扩展卡）。您可以对文件进行批操作。

便捷的操作方式：

- 支持拖拉操作。大多数程序、数据库和文件的操作（如分类、查看信息、发送、删除等）都可以通过拖拉来完成。
- 支持弹出选单。在一个程序图标上点选着一秒左右，即会弹出一个操作选单。您也可以通过 [JogDial](#) 或 [5方向导航键](#)来控制该操作选单。
- 您可以定制[传送](#)和[删除](#)操作。如果被操作的文件是应用程序，您可以单独操作程序本身或连同相关数据库一起操作。
- 您也可以同时[传送](#)一个分页中所有的程序/数据库/文件。
- 支持[滚轮](#)（如Sony的JogDial和 Handspring Treo的RockerSwitch）和[5方向导航键](#)。您可以用单手来完成大多数的操作。
- 支持通过Bluetooth/SMS/EMail来发送应用程序/数据库/文件。
- 对左手习惯的用户提供特殊支持，您可以指定滚动条显示在屏幕的左边。

完备的扩展卡支持：

- 您可以在扩展卡文件上直接执行移动、复制、查看信息、发送、删除等操作。您甚至可以操作整个目录树，如同在MS Windows中操作一样的简单。
- 您可以从内存（ROM或RAM）中把程序和数据库[导出](#)到扩展卡，或把扩展卡上的文件[导入](#)RAM。被导入的文件必需是PalmOS格式的文件（PRC、PDB 或 PQA）。
- 您可以启动扩展卡中任意位置上的任意程序。
- 支持多种扩展卡。您可以复制或移动同一掌上电脑中不同扩展卡上的文件/目录。
- [路径树](#)可以让您浏览整个扩展卡。

快速方便的执行程序：

- [快速启动+列表](#) 记录了喜爱的/常用的/最近启动过的程序。通过快速启动+列表的帮助，您可以快捷地启动大部分常用程序。
- [快速启动Anywhere](#) 让您在任何地方启动您喜爱的程序，即使不在ZLauncher中。
- [快速定位](#)可帮您很快的找到某一程序/数据库/文件。只要在预设的时间间隔内输入字符，则可定位于图标名与所输入字符串最大匹配的图标上，并显示为高亮度。在高亮度期间输入换行字符即可执行/打开该应用程序/数据库/文件。
- 您可以通过点击一个应用程序的相关的数据库来启动一个应用程序。

高级的信息管理功能：

- 查看系统[信息](#)的详细资料。您可以在任何时候清楚地了解到您机器的情况。
- 您也可以查看应用程序/数据库/文件的信息，或修改它们的属性。

简易功能扩充：

- 支持 Profile 功能。可以让你快速得到你想要的界面，不用再烦因为更换主题所带来的麻烦。
- 支持插件系统。你只需简单的安装一个你喜欢的ZL插件来增大ZLauncher的功能性，而且对于你不用的插件它不会浪费你RAM中的任何的字节。
- 支持文件关联技术。只要安装了与选定的数据库/文件有关联的应用程序，即可直接执行选定的数据库/文件，实现功能扩充。（例如，当安装了ZLauncher附带的ZReader后，您可以直接点击打开阅读PalmOS格式的文档。）
- 您可以选择任意程序作为您喜爱的[文本阅读器](#)来打开标准的PalmOS DOC。（指定的程序必需响应sysAppLaunchCmdOpenDB 启动码来打开Docs）
- 您可以选择AcidImage / AcidImage Pro / Rescro Viewer / Splash Photo / GrxView / GrxView Pro为[默认图片显示器](#)来打开图片。
- 整合FlyZip的压缩/解压功能。
- 支持通过PocketTunes来播放MP3/WMA。

- 支持通过HanDBase来直接打开HanDBase的数据库。
- 支持通过ISilo来直接打开ISilo文件。
- 支持通过WordSmith来直接打开WordSmith文件。
- 支持通过由相应的应用程序来打开可启动的数据库。
- 支持通过由SmartListToGo来打开SmartListToGo的文件。
- 支持通过由TealMaster/YAHM/XMaster来打开hacks。
- 支持通过相应的应用程序打开可启用的数据库。

► 系统需求

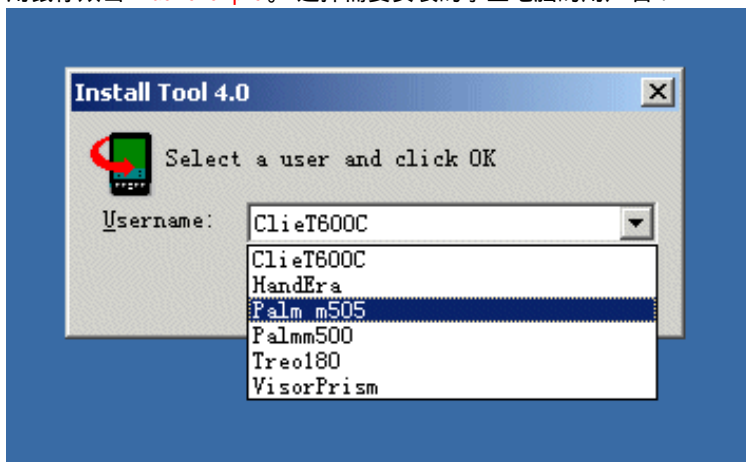
硬件： 适用于使用操作系统为Palm OS3.5及以上版本之手持装置及兼容机种。（暂不支持HandEra330）

内存： 运行时至少需要800K的剩余内存空间。

► 安装说明

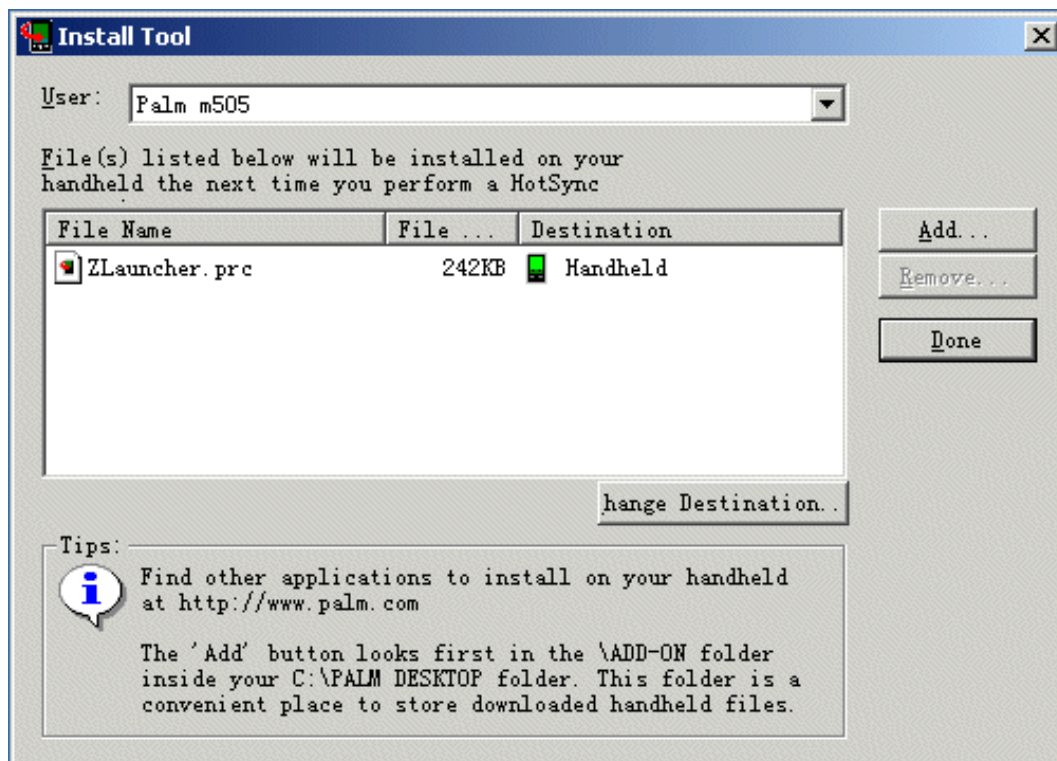
在安装ZLauncher前，请确定是否已安装Palm Desktop软件，如果不确定是否已安装，请查阅手持装置的使用手册关于Palm Desktop部分。

1. 从我们的网站(<http://www.zztechs.com>)下载ZLauncher：
2. 使用可以解压ZIP文件的软件把ZLauncher.prc 解压出来。
3. 用鼠标双击ZLauncher.prc。 选择需要安装的掌上电脑的用户名：

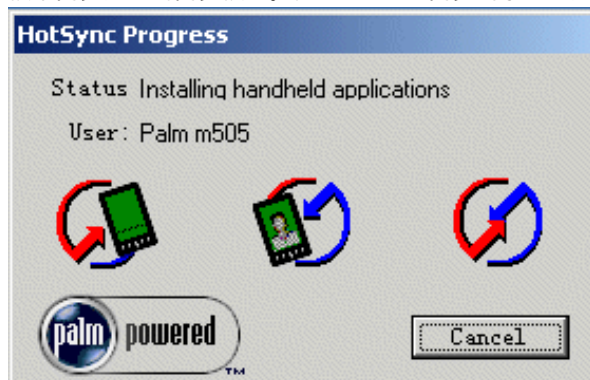


接着为您的机器安装一个界面主题。* 想得到该方面的详细资料请阅读[ZLauncher 安装指南](#)。

4. 按确定按钮：



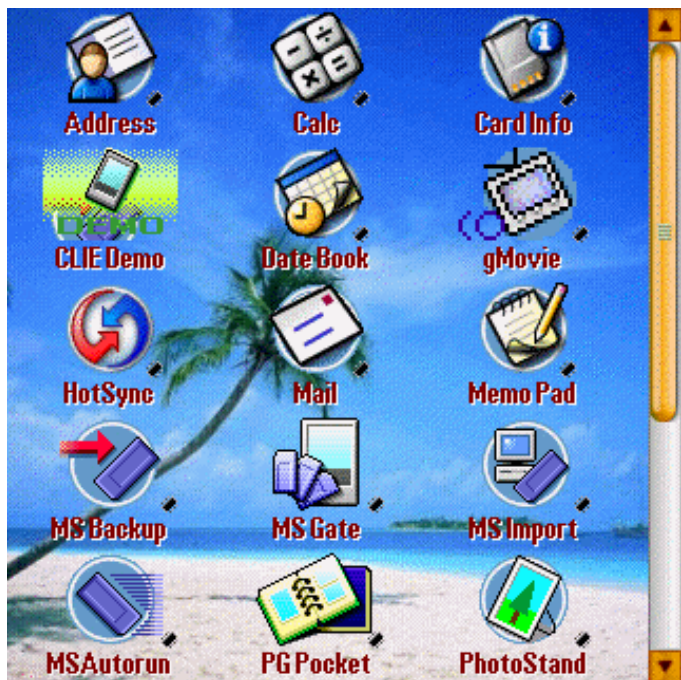
5. 按下同步座上的同步按钮。把 ZLauncher 同步到掌上电脑中：



► 操作界面

总述：

ZLauncher为不同的用户提供了最大的灵活性。您可把机器中的应用程序/数据库/文件划分到分页中去。分页可以分布在屏幕的四个边上。或选择不使用分页。



您可以在[ZL选项](#)中改变分页模式。

ZLauncher 提供了 3 种查看视图来显示图标：图标视图、列表视图和详细资料视图。

图标视图：

图标视图的形式与系统Launcher的类似，它以大图标显示，图标默认是以图标名排序。

列表视图：

列表视图的形式与Palm OS 系统launcher的类似，以小图标显示，图标默认是以图标名排序。

详细资料视图：

详细信息视图中每一行为对应图标的详细信息，在该视图下所有图标可以根据某一项信息进行排序。也可以通过改变标题按钮的宽度来调节对应列的宽度。



	分类分页标题	点击分页标题即可激活相应的分类，并显示该分类下的图标。如点击的分页是已激活的分页，那么您就会进入分页选项。
	分类分页前翻按钮	点击该按钮可激活当前分类分页的前一页。
	分类分页后翻按钮	点击该按钮可激活当前分类分页的后一页。
	分类列表弹出按钮	点击该按钮会弹出分类列表，选择其中的分类即可转到对应的分类分页。
	视图显示滚动栏	如果当前分页中图标个数超过了屏幕可显示的个数，可以使用滚动栏滚动显示同一分页中其他没有被显示的图标。使用PageUp和PageDown按钮也可以实现滚屏。
	上/下工具栏显示/隐藏按钮	点击该按钮来显示/隐藏上/下工具栏。
	列标题按钮	在详细资料视图上点击相应的按钮，您可以把图标重新分类。您也可以改变相应列按钮的宽度来调整每一列的宽度。
	工具面板显示/隐藏按钮	显示/隐藏弹出工具面板
	时间/日期按钮	显示当前系统时间。在按钮上点按2秒就会弹出一个列表。您可改变显示为时间/日期/每周的日期。如果您不想显示这个按钮，那么就在ZL选项中免选上/下工具栏里的时间选项。

 	电池信息按钮	以10个等级来显示当前电池伏特量。点按该按钮2秒就会弹出一个列表。您可以改变显示该按钮。如果您不想显示该按钮，那么就在 ZL选项 中免选上/下工具栏里的电池选项。
  	内存信息按钮	以10个等级来显示RAM的当前空间。点按该按钮2秒就会弹出一个列表。您可以改变显示该按钮。如果您不想显示该按钮，那么就在 ZL选项 中免选上/下工具栏里的内存选项。
	扩展卡信息按钮	显示扩展卡上的可用空间。点按该按钮2秒就会弹出一个列表。您可以改变显示该按钮。如果您不想显示该按钮，那么就在 ZL选项 中免选上/下工具栏里的扩展卡1/扩展卡2的选项。
	全屏转换按钮	点击该按钮可以转换开/关虚拟手写区。如果您不想显示该按钮，那么就在 ZL选项 中免选上工具栏页面里的全屏选项。（该项只限使用于Sony Clie NR/NX/NZ/UX系列的机器）
	选单按钮	点击该按钮就会弹出系统选单。
	分类标签按钮	显示当前分类。点击该按钮就会弹出分类列表。如果您不想显示该按钮，那么就在 ZL选项 中免选上工具栏页面里的分类选项。




弹出面板



弹出面板能充分利用PDA上有限屏幕显示资源，并使用简便，在主界面中可随意显示或隐藏。
弹出面板细分为2种：内存工具面板、扩展卡工具面板。









内存工具面板：只有当前显示的分类为应用程序分类或特定分类，内存工具面板才会出现。



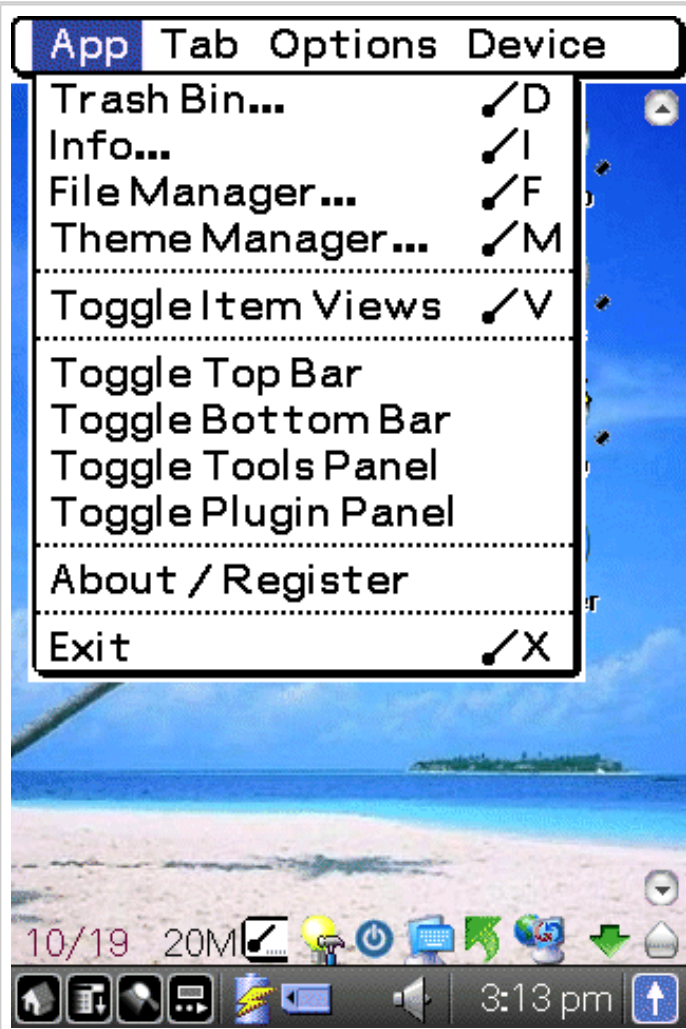
	应用程序分类按钮	改变应用程序/可启动的数据库的分类。
	创建新分类按钮	创建新的分类分页。
	传送应用程序/数据库按钮	传送应用程序 / 数据库。
	查看应用程序	显示当前系统信息或应用程序 / 数据库信息。
	回收站按钮	保存或直接删除无用的应用程序/数据库。

扩展卡工具面板：只有当前显示的分类为扩展卡分类，扩展卡工具面板才会出现。



	创建背景图片/快捷方式	把一个图片文件拖到该按钮上，即可转换成背景图片数据库，并自动设置为当前的背景图片。 把扩展卡上的程序拖到该按钮上，即可自动创建该程序的快捷方式数据库。
	创建目录按钮	在当前路径创建一个新目录。
	复制文件按钮	把文件复制到指定的位置。
	移动文件按钮	把文件移动到指定的位置。
	传送文件按钮	传送扩展卡上的文件。
	文件信息按钮	显示当前系统信息或扩展卡上的文件信息。
	删除文件按钮	删除文件/目录。
	更改路径按钮	转向到一个特定的位置，按钮内文字为当前路径。





回收站：显示回收站内容。开启此功能的快捷键为：“D”。

信息：显示当前系统信息。开启此功能的快捷键为：“I”。

文件管理器：打开 [文件管理器](#)。开启此功能的快捷键为“F”。

界面主题管理器：进入 [界面主题管理器](#)。开启此功能的快捷键为“M”。

转换图标视图：从图标视图、列表视图、详细资料视图转换到当前视图。开启此功能的快捷键为“V”。

显示/隐藏上工具栏：显示或隐藏[上工具栏](#)。

显示/隐藏下工具栏：显示或隐藏[下工具栏](#)。

显示/隐藏工具面板：显示或隐藏[工具面板](#)。

显示隐藏插件面板：显示或隐藏插件面板。

关于/注册：激活关于ZLauncher 页面。在右下角点击现在注册按钮 那么您可以激活[注册页面](#)，并注册ZLauncher。开启此功能的快捷键为“A”。

退出：退出到系统Launcher。并把系统 Launcher设为默认Launcher。如果[ZL选项](#) 里的“默认Launcher”已被点选，那么当机器软启动时，它就会自动把 ZLauncher 设为默认Launcher。开启此功能的快捷键为“X”。

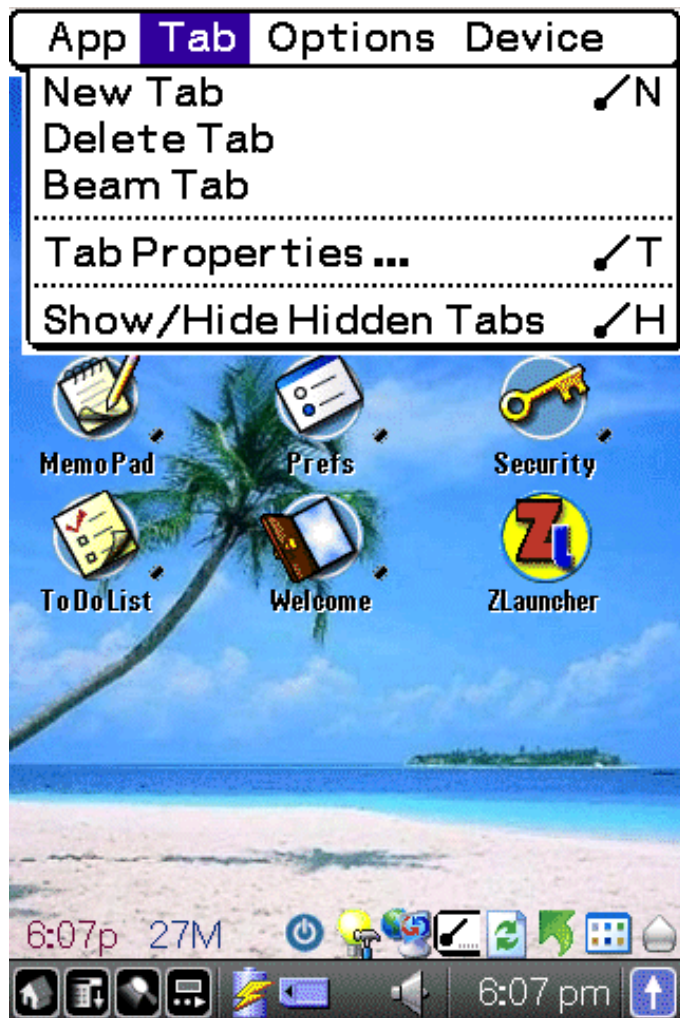
创建新分类分页：创建新的分类分页。开启此功能的快捷键为“N”。

删除分页：删除当前的分类分页。此操作只删除分页，并不删除分页上的应用程序/数据库或文件。

传送分页：传送当前分类分页中的所有可视的应用程序/数据库或文件。如果当前分页中被传送的含有应用程序，则按照前面有关[传送应用程序规则](#) 来进行。开启此功能的快捷键为“B”。

分页属性设置：显示当前分类分页的信息。开启此功能的快捷键为“T”。

显示/隐藏分页：显示或隐藏已标签隐藏的分页。开启此功能的快捷键为“H”。

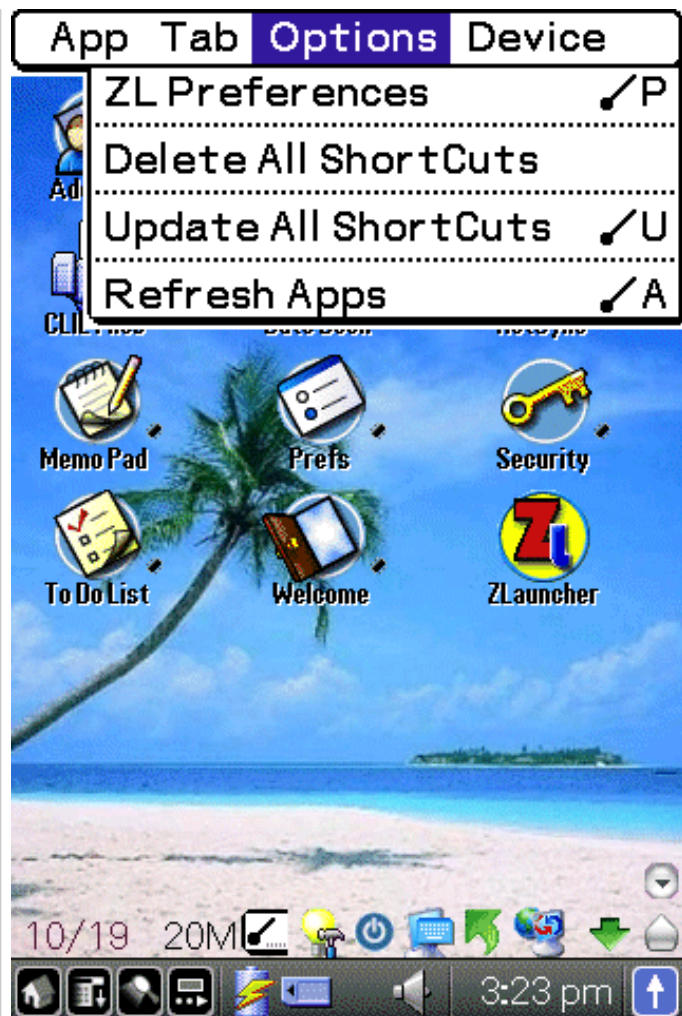


ZL选项：到[ZL选项](#)去设置Zlauncher。

删除所有快捷方式：删除所有扩展卡程序的快捷方式。

升级所有快捷方式：在目录 /Palm/Programs/ZLauncher/Apps/ 下为所有程序升级/创建所有快捷方式。

刷新应用程序：手动刷新应用程序信息隐藏的数据库。它也会扫描目录/Palm/Launcher/，并为所有在该目录下的应用程序创建虚拟快捷方式。



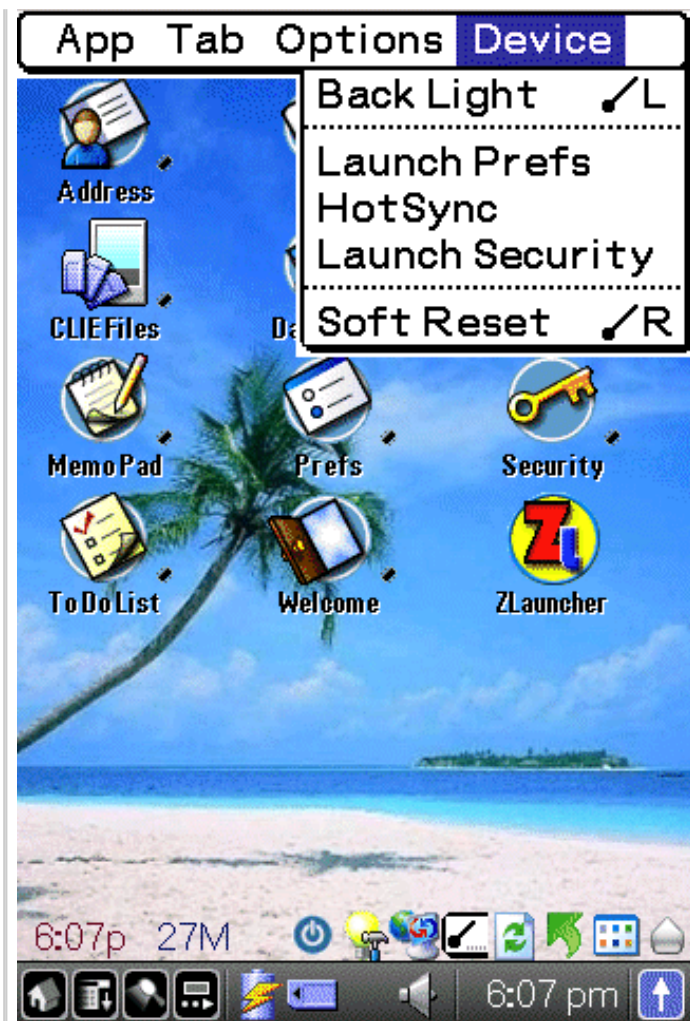
背光：调节背光。在某些型号(如Palm m505)掌上电脑中打开/关闭背光。开启此功能的快捷键为“L”。

启动Prefs：启动 Prefs 应用程序。

同步：直接通过cabel/cradle进行同步。

启动Security：启动Security应用程序。

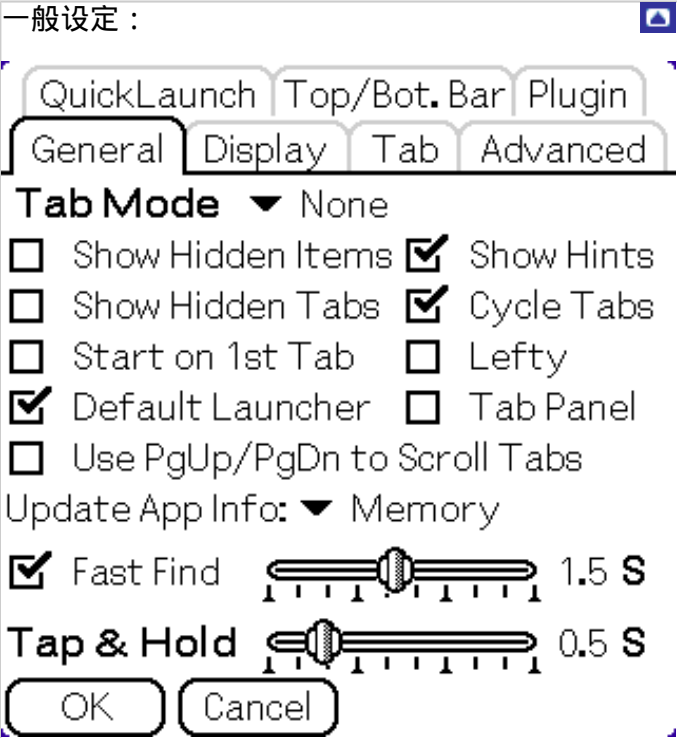
软重启：重启掌上电脑。此操作将不会保存最近进入ZLauncher 以来所作的调整。开启此功能的快捷键为“R”。



ZL选项



一般设定：



分页模式：指定分页标题的[分页模式](#) 或不使用分页。

显示隐藏项目：如该项被点选，所有隐藏的项目就会在主界面中显示出来。

显示提示：如该项被点选，按钮提示就会被启用。

显示隐藏分页：如该项被点选，所有隐藏的分页将会在主界面上显示出来。

滚动分页：如该项被点选，您可以循环的滚动分页。

在第一个分页开始：每次进入ZLauncher时当前分页都是第一页分页。

左手习惯：支持左手习惯。选中此选项后，滚动条会列在左边。

分页面板：如该项被点选，当您点击分类按钮，ZLauncher就会弹出一个多行的分页面板来代替一个分页。

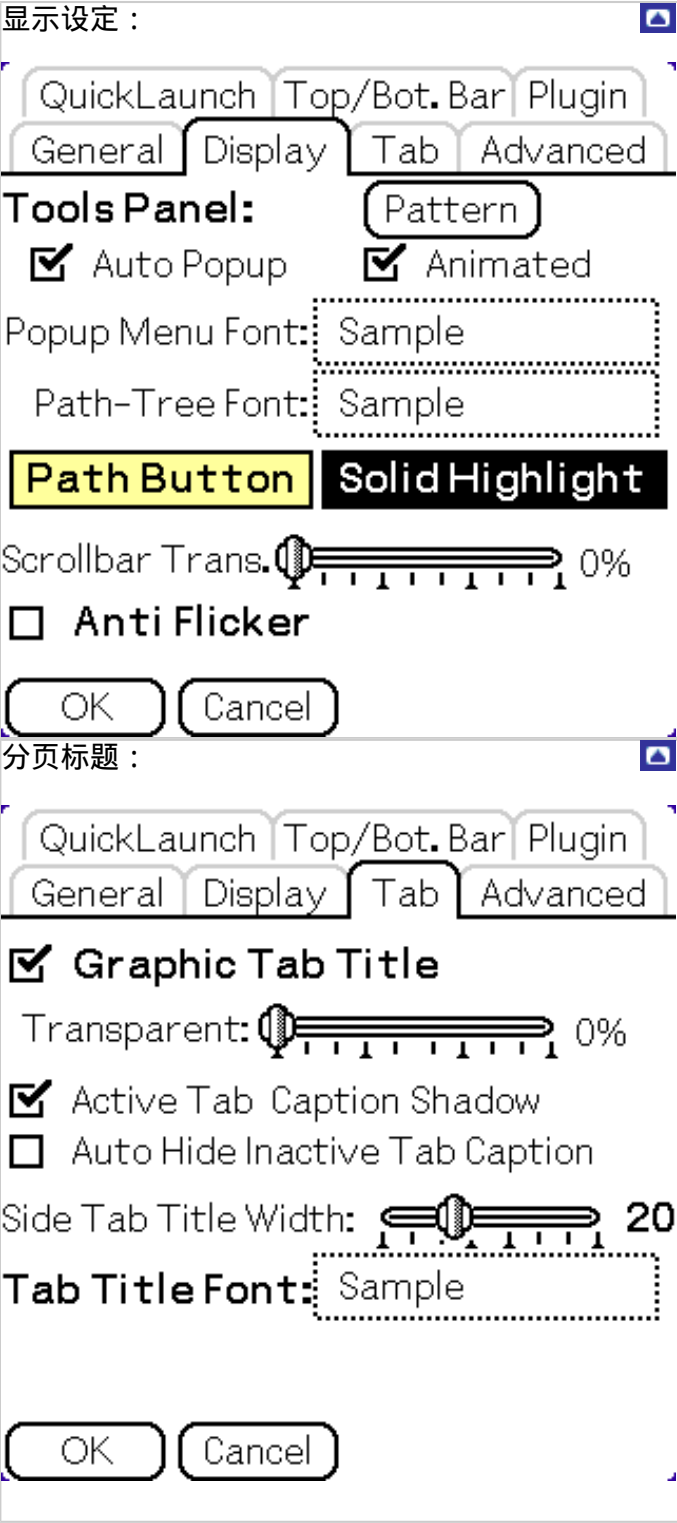
默认Launcher：如该项被点选，ZLauncher 就会设为默认Launcher，甚至在软重启之后。点击机器上的Home 按钮就会激活下一个分页。相反，就会退出ZLauncher 并回到系统Launcher。

使用上页/下页来滚动分页：如果在一个分页中再没有其它图标可滚动，按下上页或下页按键就可以激活下一个分页。这一功能也可通过JogDial、RockerSwitch、Thumb Wheel和5方向导航键来完成。

升级程序信息：如果该选项设置于内存/扩展卡，每一次当ZLauncher启动，它就会扫描目录 /Palm/Launcher/，并自动使目录中的虚拟快捷方式代入所有应用程序。当扩展卡被移除，ZL就会自动删除所有虚拟快捷方式，如扩展卡重新被插入，那么它就会重新创建虚拟方式。无论如何，这一选项会减慢ZLauncher的启动。我们推荐把该选项设置为内存，当文件的目录有所改变,您需要[手动刷新应用程序缓存](#)。

快速查找：如该项被点选，那么[快速查找](#) 功能就会启动。您可以调节右手边的滚动条来设置亮亮部分的显示时间。

点按：调节在一个图标上的点按时间来弹出一个文字选单。



显示模式：设置工具面板的显示模式

自动弹出面板：如该项被点选，当您拖一个图标或分页到图标的最底下的一行，那么工具面板就会自动弹出。

动画效果弹出面板：当显示/隐藏工具面板时产生动画效果。如选择该项那么就会以效慢的速度弹出面板。

弹出选单字体：指定弹出选单（点按文字选单/分类列表/快速启动列表）的字体。

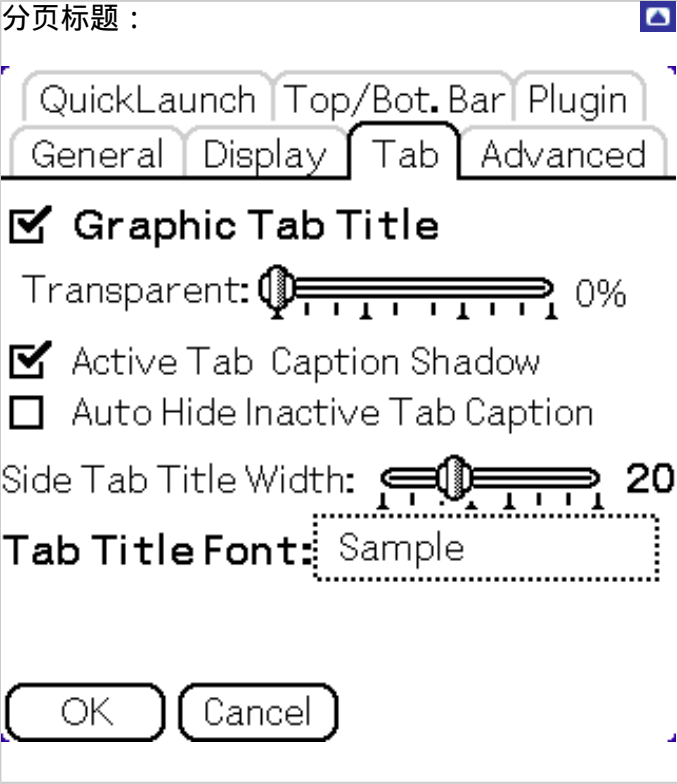
路径树字体：指定路径树的字体。

路径按钮颜色：更改路径按钮的颜色。

加亮图标颜色：更改加亮图标的颜色。

滚动条透明：指定滚动条的透明程度。

防闪烁：如该项被点选，ZL就会显示得更顺畅。该功能要求软高级的机器速度。



图形分页标题：如该项被点选，分页标题将会以图形来显示。相反，只会显示分页标题的框架并且分页标题将会是透明的。

透明：指定分页标题的透明度。

激活分页字体阴影：如该项被点选，该分页标题的字体将会有阴影显示。

自动隐藏未被激活分页的标题：如该项被点选，所有未被激活分页的标题就会自动被隐藏，只有被激活的分页才会显示出来。

分页标题字体：指定分页标题的字体。该字体设置也可在“分类标签”按键中设置。

两旁分页标题的宽度：当分页设置在左、右两旁时，该项可指定两旁分页标题的宽度。

快速启动设定：

快速启动+ 列表为您提供了一个可以很快启动您喜爱应用程序的方法。

快速启动+ 列表是由喜爱列表、常用列表和最近启用列表组成。

要把一个应用程序设为喜爱程序，您只需要简单的把该程序拖到快速启动 按钮上，或在该图标上点按一秒并在弹出选单中选择加入到QL，然后该程序就会加入到您的喜爱列表中。

快速启动Anywhere是快速启动+列表的延伸，它可以让您在ZLauncher以外快速启动您喜爱的应用程序，增加了很多有用的功能。阅读快速启动Anywhere来获取更多相关的资料。



喜爱的：指定喜爱列表中的程序数目。

编辑按钮：管理喜爱列表中的项目。请查看以下的详细资料。

清除按钮：删除所有在喜爱列表中的项目。

计数器清零：应用程序启动的计数器清零。

常用的：指定常用列表中的程序数目。

最近的：指定最近启动列表中的程序数目。

清除最近列表：删除所有在最近启动列表中的程序数目。

允许重复项目：如该项被点选，它就允许在快速启动+列表中重复出现。

快速启动Anywhere：如该项被点选，快速启动Anywhere就会在您的机器上运行。(在OS5或以下的机器上使用时，您需要安装ZLQuickLaunchHack.prc并在您的hack manager激活它。) 注意，在OS5机器上启用快速启动Anywhere会减慢系统的速度。它也可能和其它软件产生冲突。在这里阅读快速启动Anywhere的更多相关资料。

显示图标：如果该项被点选，快速启动Anywhere列表就会和图标名称一起显示图标。

设置按钮：在这里设置快速启动Anywhere的功能选项，请阅读以下相关详细资料。

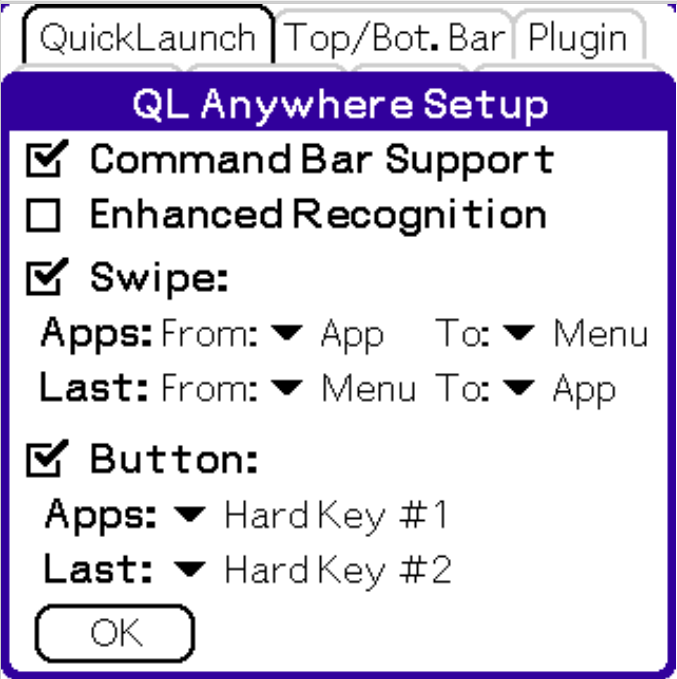
扩展按键：设置在快速启动Anywhere扩展列表，详情请看以下的详细资料。



编辑喜爱的列表：

您可以重新设置喜爱列表中的程序位置。

您也可以删除列表中的任何一个项目。



设置快速启动Anywhere的激活方式：

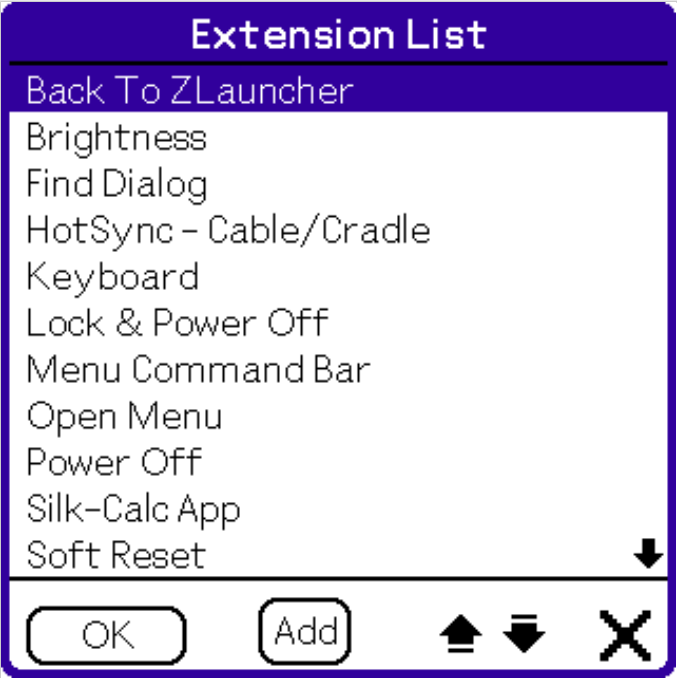
您可以通过用手写笔在屏幕上点划或者按硬键按钮来激活快速启动Anywhere（QLA）。

点划：

- * Apps:指定手写笔点划的开始端到最终端来激活QLA。
- * Last:指定手写笔点划的开始端到最终端来启动最近启动过的应用程序。

按钮：

- * Apps:指定一个特定的QLA按钮。你可通过该特定的按钮来激活QLA。
- * Last:指定一个特定的按钮来启动最近启动过的程序。当该按钮指定后你可以通过按下该按钮来启动最近启动过的应用程序。



编辑扩展列表：
设置或重新排列扩展列表。

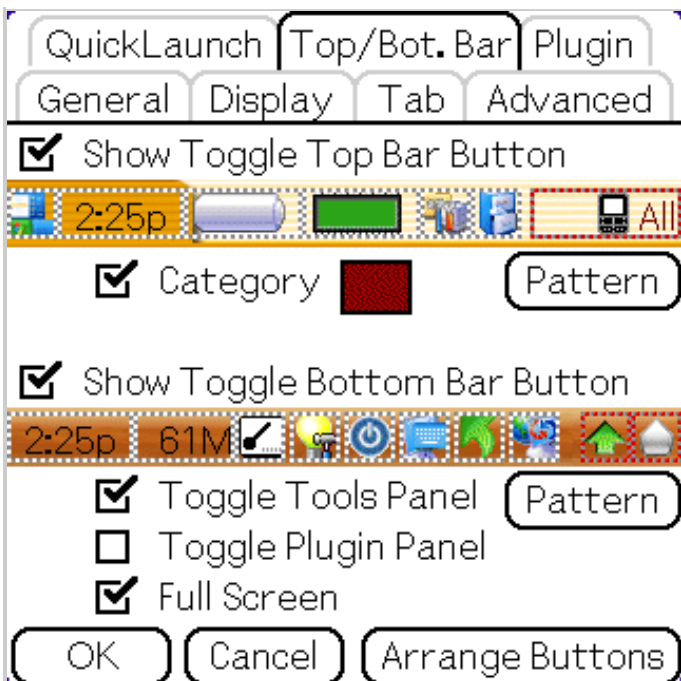
上/下工具栏设定：
您可以很容易的设定上/下工具栏。

你只需在上/下工具栏上点击，就可以设置上/工具栏。

如要调节按钮的位置，你只需简单的点击该按钮，然后从弹出菜单中选择移动，然后拖拉该按钮移向左或右。你也可以使用上页/下页按钮来移动按钮。

功能按键：

-  弹出系统选单。
-  打开选单控制工具栏。
-  激活下一个分页。如果[ZL选项>一般](#)中的默认Launcher没有点选，点击该按钮就会退出ZLauncher。
-  弹出 查找 对话框。
-  关闭电源。
-  软启动。
-  转换背光状态。
-  弹出背光对话框。
-  弹出对照对话框。
-  转换视图。
-  弹出[快速启动+列表](#)。



显示转换上工具栏按钮：在屏幕的上工具栏上显示该按钮来转换上工具栏。

显示转换下工具栏按钮：在屏幕的下工具栏上显示该按钮来转换下工具栏。

显示转换插件面板按钮：在屏幕的插件面板上显示该按钮来转换插件面板。

分类：如该项被点选，该分类标签按钮就会在上工具栏的左上角消失。

全屏：如该项被点选，该全屏转换按键就会在下工具栏的最右边第二个位置上出现。它将会转换虚拟手写区和/或Clie上屏幕模式中的工具栏。该项只可以在有虚拟手写区的Clie机器上使用。如，NR/NX/NZ系列的机器。

模式显示：设置上/下工具栏的模式显示。

调配按钮：把上/下工具栏的按钮调配到一个特定的距离。



刷新隐藏的应用程序数据库。



弹出 [路径树](#)。



退回到系统Launcher。



弹出手写选项对话框。



应用程序 [分类](#)。



创建一个 [新建分类](#)。



在系统或一个特定应用程序/数据库/文件中 [查看信息](#)。



[删除](#) 一个特定的应用程序/数据库/文件。



弹出设置列表。



激活 [分页属性设置](#)。



[删除](#) 激活的分页。/td>



[传送](#) 所有激活分页中的项目。



启动与Silk-计算器组合而成的应用程序。



启动Prefs应用程序。



启动同步应用程序。



启动资料保密应用程序。



锁上机器并关闭电源。



显示或隐藏 [已隐藏的分页](#)。



传送一个项目。



通过蓝牙/SMS/EMail传送一个项目。

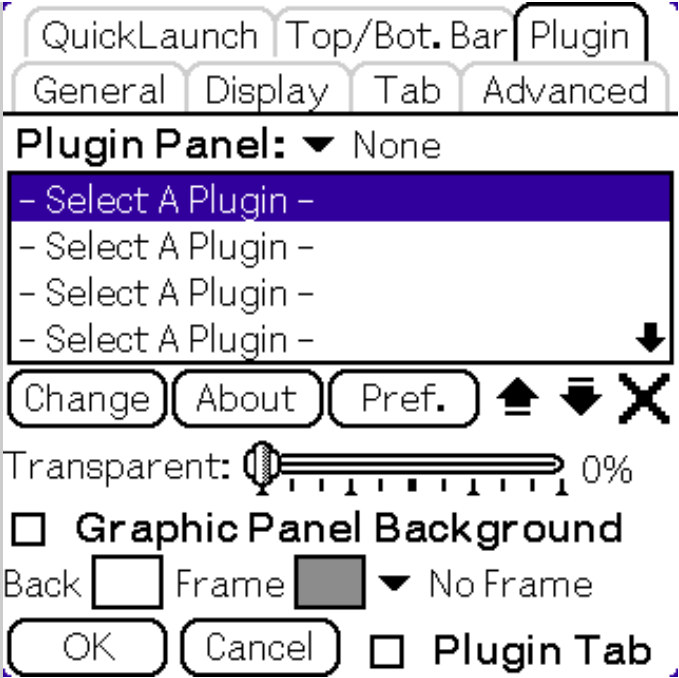


打开界面主题管理器。

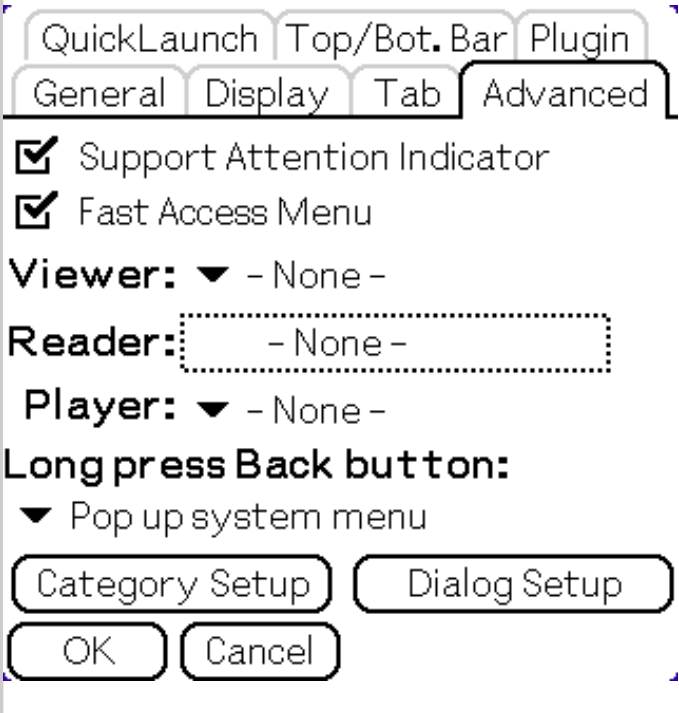


打开文件管理器。

	<div></div> <div>弹出所有按钮面板。</div>
	<div>信息按钮：</div> <div><div>时间：如该项被点选，那么日期时间按钮就会在上/下工具栏中显示出来。</div><div>电池：如该项被点选，那么电池按钮就会在上/下工具栏中显示出来。</div><div>内存：如该项被点选，那么内存按钮就会在上/下工具栏中显示出来。</div><div>扩展卡1：如该项被点选，那么第一张扩展卡的按钮就会在上/下工具栏中显示出来。</div><div>扩展卡2：如该项被点选，那么第二张扩展卡的按钮就会在上/下工具栏中显示出来。</div><div>信号: 如该项被点选，那么无线信号强度按钮就会在上/下工具栏中显示出来。现在只支持PalmOne Tungsten C和Treo600.</div></div>
	<div>插件面板列表：指定插件面板的位置。</div> <div>面板的图片背景：如该项被点选，该插件面板就会显示其背景图片。该功能只会在当前背景主题包含一个插件面板时才可生效。</div> <div>背景：为插件面板选择背景颜色。</div> <div>框架：为插件面板的框架选择颜色。</div>
插件：	<div>插件分页：如该项被点选，该插件分页就会出现，并且你可以通过它的分页设置来设置该分页。</div> <div>你可以在我们的网站上查询更多关于ZL插件：</div> <div>http://www.zztechs.com</div>



高级选项：



支持提示器：如该项被点选，ZLauncher的主界面支持提示器。启动该功能后，开始运行ZLauncher时会有闪烁。

快速访问选单：如该项被点选，您可以点击分页标题以外的边沿部分您可以激活倒下系统选单。

浏览器：为ZLauncher选择一个默认的图片浏览器。

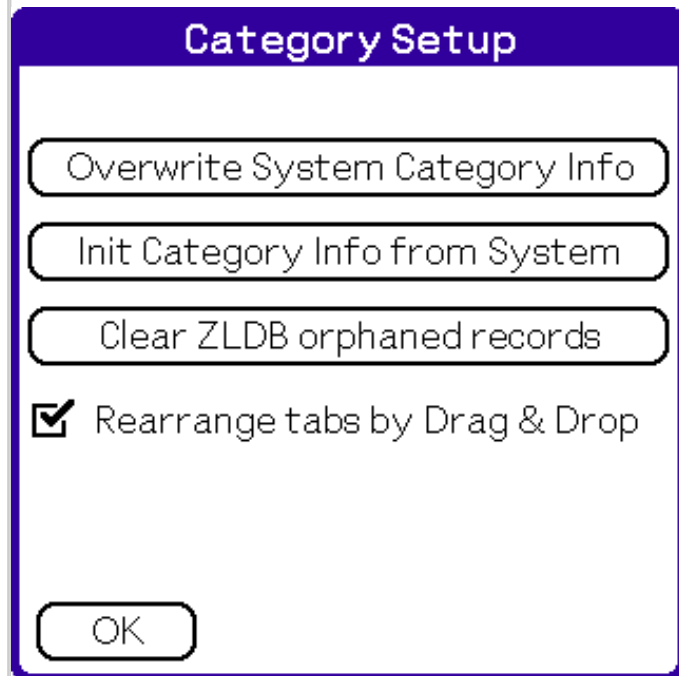
为ZLauncher选择一个默认的阅读器来阅读DOC程序。

阅读器：注意：该功能只有在选定的程序呼应 `sysAppLaunchCmdOpenDB` 启动码的情况下才可打开 Docs。
只有ZReader Lite 支持在扩展卡上直接打开TXT文件。

在ZLauncher中选择一个播放器来作为默认播放器。
播放器：当长按JogDial的后键或五方向导航键选择/中间键的时候你可以启用播放器。

该功能只可以在有JogDial/Thumb Wheel/5方向导航键的机器上使用，例如 Sony Clie系列， PalmOne
长按后键按钮： Tungsten系列/ Treo600， Garmin IQue3600/Tapwave Zodiac系列。

分类设定：



覆盖系统分类信息：一旦您点选了该按钮，ZLauncher就会以自己的分类信息覆盖系统Launcher的分类信息。

如果您想卸载ZLauncher, 并想保持分类信息，您可以首先覆盖系统的分类信息，然后再卸载 Zlauncher。

来自系统的初始化分类信息：一旦您点选了该按钮，ZLauncher的分类信息就会覆盖系统Launcher的。而且所有应用程序的分类的分类设置将会失去。

清除ZLDB冗余记录：一旦您点选了该按钮，所有在ZLauncherDB中的冗余记录就会被移除，它也会相应地减少ZLauncherDB的空间。如果扩展卡没有插入，所有保存在/Palm/Launcher/中的应用程序分类信息将会失去。如果您也使用PiDirect或MSMount，那么请确保在清除冗余记录之前启用该功能，不然，所有在PiDirect/MSMount程序的分类资料将会被移除。

对话框设定：

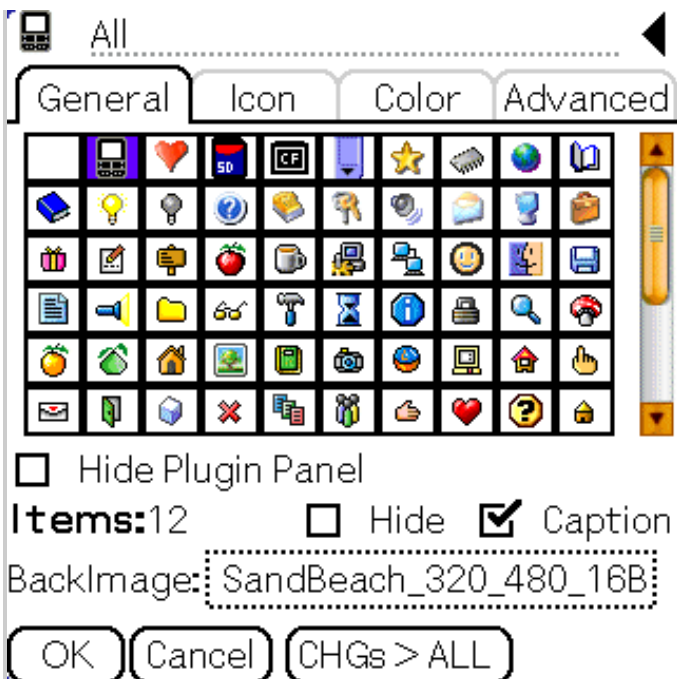


- 确认删除对话框显示开关：当您[删除应用程序/数据库](#)时不想看到确认删除对话框，并且接下来的删除规则将会跟随目前的设定。
- 确认传送对话框显示开关：当您[传送应用程序](#)时不想看到确认传送对话框，并且接下来的删除规则将会跟随目前的设定。
- 确认复制/移动对话框显示开关：当您通过[移到扩展卡](#)功能复制/移动应用程序到扩展卡上时不想看到确认复制/移动对话框，并且接下来复制/移动到扩展卡的操作将会跟随目前的设定。

分页属性设置



- 隐藏插件面板：如该项被点选，插件面板将会在当前分页中被隐藏起来。
- 隐藏：如该项被点选，当前的分页将会被隐藏。
- 标题：如该项被点选，当前分页的标题将会显示标题。
- 背景图片：当前分页的背景图片。点击该灰钜形会进入界面管理器来选择背景图片。
- 分页图标：为当前的分页在图标集中选择一个图标。
- 右上角的箭头：您可以在 分页属性设置的界面通过点击右上角的箭头更改该设置到其它分页。



改变 > 全部：点击该按钮就会保存当前分页中已改变的设置，并会把这些设置保存到其它的分页中去。

Assign Changes to All Tabs

Do you want to save the following changes of the current tab and assign them to the rest of all tabs?

Show Caption

Icon View - Name Shadow
Icon View - Zoon Icon
Icon View - Font(Zoom)

OK

Cancel

视图：通过[图标视](#)、[列表视图](#)和[详细资料视图](#)来改变图标的显示。

列：指定显示当前分页图标列数量。

行：指定显示当前分页图标行数量。

标签：选择以下其中一个选项，相当的标签就会在对应的图标中显示出来，这使图标更容易的辨认出来。

ROM：该项目保存在ROM中。

扩展卡：该项目保存在目录/Palm/Launcher/中。

快捷方式：该项目是ZLauncher的一个快捷方式。

显示名称：如该项被点选，图标的名称会和图标一起显示出来。该功能不可使用于[详细资料查看](#)。

名称阴影：如该项被点选，图标的名称会有阴影显示。

放大图标：如该项被点选，图标会以放大/高分显示，相反，图标会以缩小/低分显示。该功能不可用于低分机器。

固体加亮：如该项被点选，图标的加亮会以固体矩形加亮显示，相反，它会以空心矩形加亮显示。

Icon

General Icon Color Advanced

View: ▼ Icon ☐ Col:3 Row:4

Margin: T:0 B:0 L:0 R:0

Width: 82 ☐ Spacing: Auto

Height: 64 ☐ Spacing: Auto

Tag: ☒ ShortCut ☒ ROM ☒ Card

☒ Show Name ☒ Name Shadow

☒ Zoom Icon ☐ Solid Highlight

Font: Sample Sort: ▼ Auto

OK Cancel CHGs > ALL

高密度： 该功能只可在Clie OS5以下使用。如该项被点选，ZLauncher会把程序的图标显示为高密度/高分辨率显示出来。该功能使ClieOS4的机器看似OS5的机器。

下划线： 如该项被点选，那么图标和字体的底部就会出现一条下划线。该功能只可用于[详细资料视图](#)。

字体： 改变图标的字体。

类别： 指定图标的类别方式。如该选项设为自动，所有图标会以名称来分类。相反，您可以在分页中以拖拉的方式来排列图标。

图标设置高级选项： 该选项在View和Col之间。如该项被点选，您可以把图标对齐设置得十分详细。

页边： 设置图标与分页边之间的页边宽度（上/下/左/右），不包括分页标题。

宽度： 指定图标列的宽度。

间隔： 指定图标列之间的间隔。如您选择自动，图标列会以平均的间隔分布在界面上。

高度： 指定图标行的高度。

高度： 指定图标行之间的间隔。如您选择了自动，图标行会以平均的间隔分布在界面上。

排序： 图标的排序有四种方式：

- 1.手动排序:用户可以按照自己的喜好随意排放图标的位置。
- 2.自动排序:这种排序方式由程序自动计算图标的位置（按照字母的顺序）。
- 3.使用次数:按照程序的使用次数来排序，越常用的就排得越前面。
- 4.不排序:按照历史记录放置图标，不做任何排序动作。

文字： 改变图标文字的颜色。

背景： 改变当前分页的背景颜色。

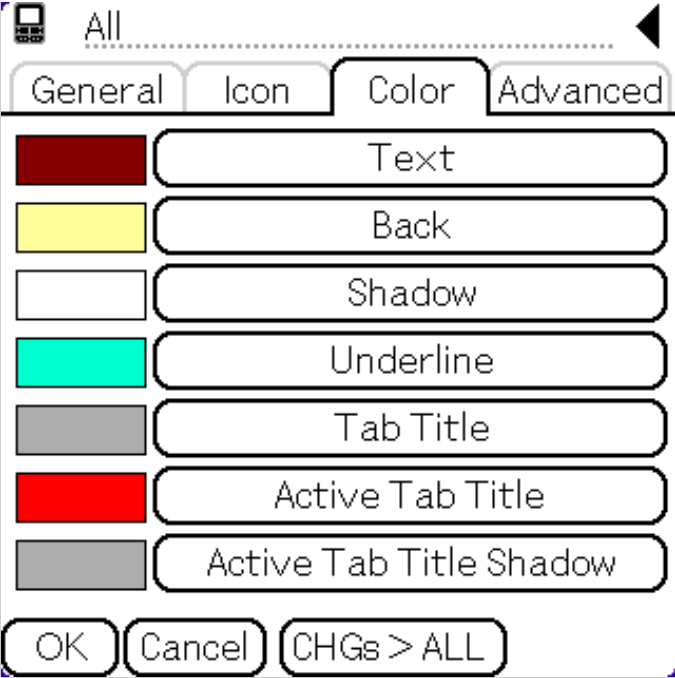
阴影： 改变图标文字阴影的颜色。

下划线： 改变详细资料视图下划线的颜色。

分页标题： 改变分页文字的颜色。

激活分页标题： 当激活当前分页时改变分页标题的文字颜色。

激活分页标题阴影： 当激活当前分页时改变分页标题文字的阴影颜色。



点击标题进入到分页属性设置：如该项被点选，您可以直接以点击 分页标题 进入到当前分页属性设置。

使用滚动条：如该项被点选，当没有足够的空间 在当前分页来显示所有的图标，那么 滚动条就会出现让您滚动查看图标。
相反，只有两个滚动按钮会在界面的右下角显示出来，让您去滚动图标。

快速滚动：如该项被点选，图标就不会再滚动，直至到您的手写笔不再滚动滚动条。

用户界面透明：如该项被点选，用户界面的大部分会显示为透明并显示出更多的背景图片。
该功能只会在背景图片被激活后才可使用。

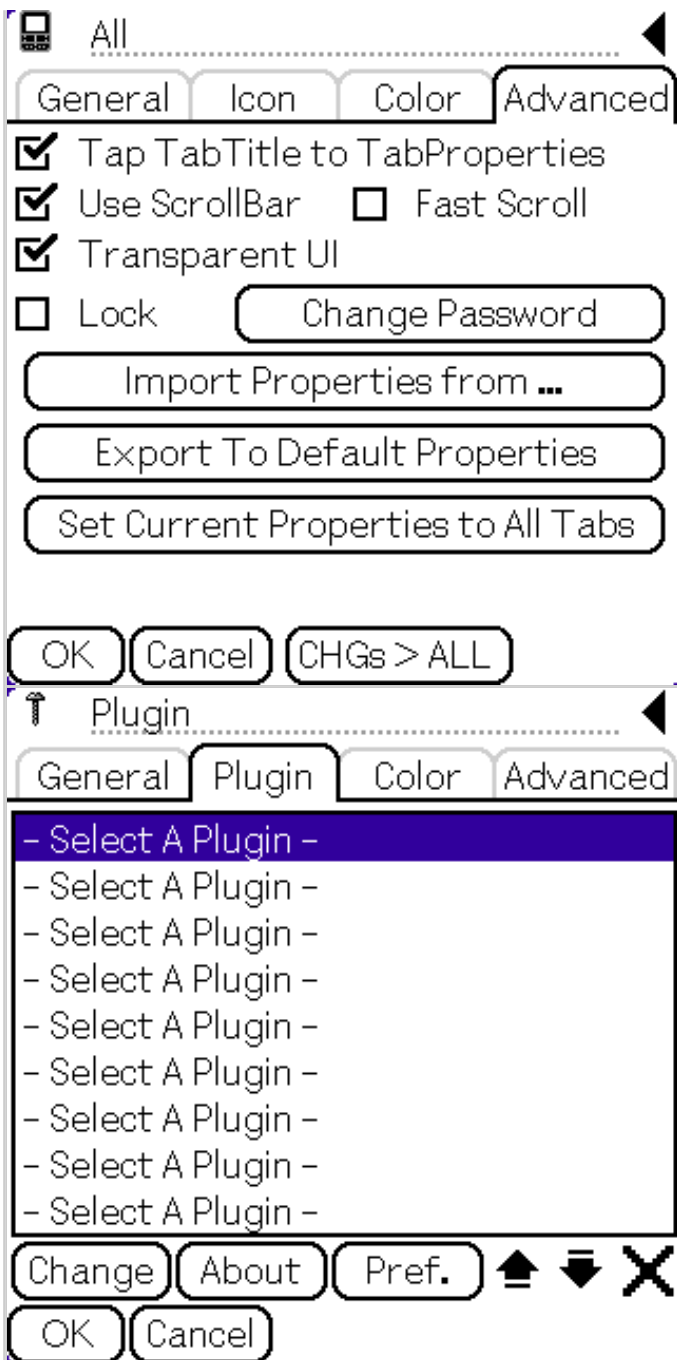
锁定分页：如该项被点选，当前分页会被上锁，您需要输入密码来进入该被除上锁的分页。如想查询更多的资料请查看[分页保护](#)。

更改密码：为当前分页设置密码。如想查询更多的资料请查看[分页保护](#)。

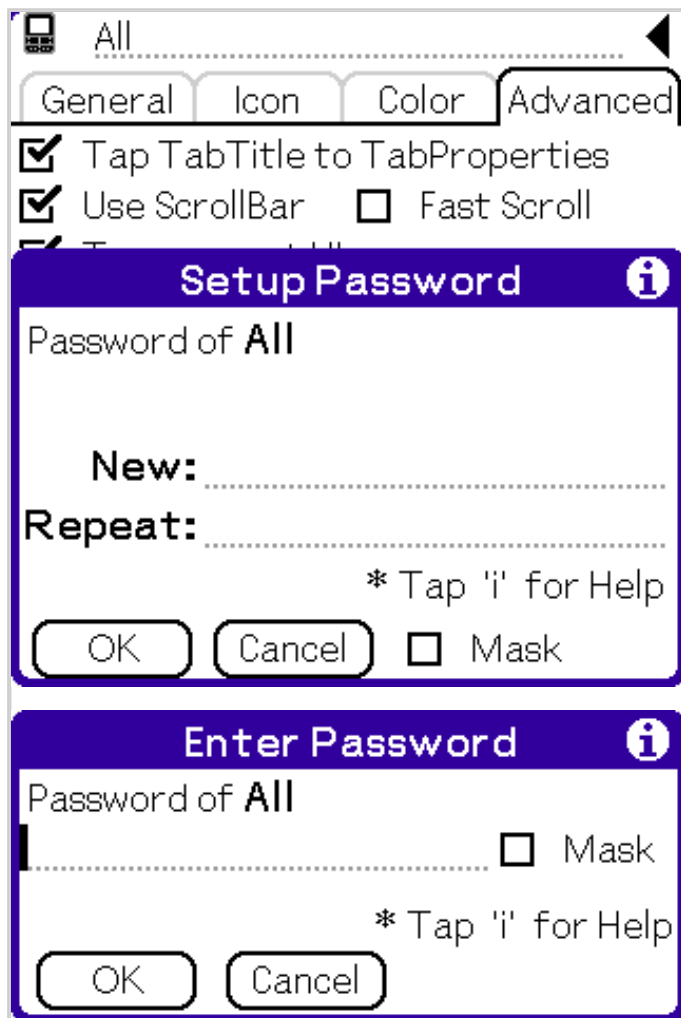
从...导入选项：从某一分类或默认分类中导入大部分的设定。

导出默认选项：把当前分页中的大部分分类设定导出到某一分类中，或导出到一个默认的分类的设定。

把当前分页的设定设置到所有分页 把当前分页中的大部分的分类设定导出到所有的分页中。
中：



在插件分页中设置插件。



ZLauncher的注册码是管理员密码。

你可以用它来解开所有被上锁的分页，或改变任何分页的密码。

如果你忘记了某个分页的密码，那么就用你的注册码来解锁并更改它的密码，或你需要在系统Launcher中把ZLauncher删除并要重新安装。

分页“全部”的密码也是一个通用密码。你可以用该密码来解开任何已上锁的分页,但不能更改分页“全部”以外的其它分页的密码。

一但你对分页“全部”指定了密码，当你需要退回到系统Launcher时，那么你需要输入分页“全部”的密码或ZLauncher的注册码。

而且，ZLauncher会自动设为默认launcher。

快速启动Anywhere





快速启动Anywhere是快速启动+ 列表的扩展，它可让您在（几乎）任意程序中启动您常用的程序，并提供了多种有用的功能。

您可以在不退出当前应用程序的情况下启动任何的程序。您可以通过手写笔点划或按硬键按钮来激活QLA。您可在PalmOne Tungsten T系列，不用打开滑盖来激活QLA。

在OS5或以下的机器，您需要安装ZLQuickLaunchHack.prc并在您的HACK管理器里启动它。

注意，在OS5机器运行快速启动Anywhere会减慢系统的速度。它也可能会使您的机器和其它软件产生冲突。

界面主题管理器：



界面主题管理器是一个可以管理界面主题、图标集和背景图片的一个很有用的工具。您可以很容易、快捷的去管理界面主题、图标集和背景图片。您可以在路径颜色倒下列表改变路径的颜色。 路径颜色列表中的颜色选择在于界面主题所提供的选择和机器本身所提供的。

Theme	Icon Set	Back Image	Sound
ZLT_AquawoodXP_Hi_64K		274K	
ZLT_AquawoodXP_SonyHR_16		75K	
ZLT_AquawoodXP_SonyHR_...		111K	
ZLT_AquawoodXP_Son...		249K	
ZLT_AquawoodXP_SonyHR_...		244K	
ZLT_AquawoodXP_Std_16		38K	
ZLT_AquawoodXP_Std_256		46K	
ZLT_AquawoodXP_Std_64K		102K	
ZLT_BlueHiCon_Hi_256		127K	
ZLT_BlueHiCon_Hi_256		122K	

Color Depth: ▼ 64K colors

OK

Cancel

9.4M

27.6M

界面主题页面列出了机器中所有的界面主题。如果界面主题保存在扩展卡，那么界面主题的名称就会跟随在扩展卡图标后面。

保存界面主题的路径：
/Palm/Programs/ZLauncher/Theme/

一但您打开界面主题，ZLauncher就会为保存的界面主题创建目录。

要管理好界面主题，首先选择好界面主题，然后在 弹出操作对话框选择操作。

图标集页面列出您机器上所有的图标集，如果该图标集保存在扩展卡上，那么图标集的名称会跟随在扩展卡图标后面。

保存图标集的路径：
/Palm/Programs/ZLauncher/Iconsets/

一但您打开界面主题管理器，ZLauncher就会为图标集自动创建目录。

要管理好图标集，首先选择好图标集，然后在弹出操作对话框中选择操作。

Theme

Icon Set

Back Image

Sound

ZLI_PalmOS5_Sony

118K

ZLI_PalmOS5_Sony

116K

ZLI_WinXP_Sony

125K

ZLI_WinXP_Sony

124K

ZLThemes_Cobalt_DBG

187K

- No Icon Set -

Color Depth: ▼ 64K colors

OK

Cancel

9.4M

27.6M

Theme

Icon Set

Back Image

Sound

ZLS_DefaultWave

97K

-No Sound-

☒ Start ZL

4k

☒ Launch App

2k

☐ Power On

2k

☐ Power Off

6k↓

Play

Delete

Import

Export

☒ Sys volume

Color Depth: ▼ 64K colors

OK

Cancel

12.3M

3.9M

背景图片页面列出您机器上所有的背景图片，如果没有图标在文件名前面 那么该文件是一个已转换的背景图片数据库，相反这是一个图片文件，那么必需在使用该图片前先把它转换。如果该背景图片保存在扩展卡上，那么背景图片的名称就会跟随在扩展卡图标后面。

保存背景图片的路径：
/Palm/Programs/ZLauncher/BackImage/

—但您好打开界面主题管理器，ZLauncher就会为背景图片自动创建目录。

要管理好背景图片，首先选择背景图片，然后在弹出操作对话框选择操作。

Theme


Icon Set

Back Image

Sound

ZLS_DefaultWave

97K



-No Sound-

☒ Start ZL

4k

☒ Launch App

2k

☐ Power On

2k

☐ Power Off

6k

Play

Delete

Import


Export


☒ Sys volume

Color Depth: ▼ 64K colors

OK

Cancel

 12.3M

 3.9M

声音页面列出你机器上的所有声音资源。你可以通过导入/导出 (.WAV)文件来定制你自己喜欢的声音。

保存声音的路径：
/Palm/Programs/ZLauncher/Sound/
保存(.WAV)文件的路径：
/Palm/Programs/ZLauncher/Sound/WAV/

—但您好打开界面主题管理器， ZLauncher就会自动创建这两个目录。

注意: The Sound function requires SoundMgr-based device above OS5.

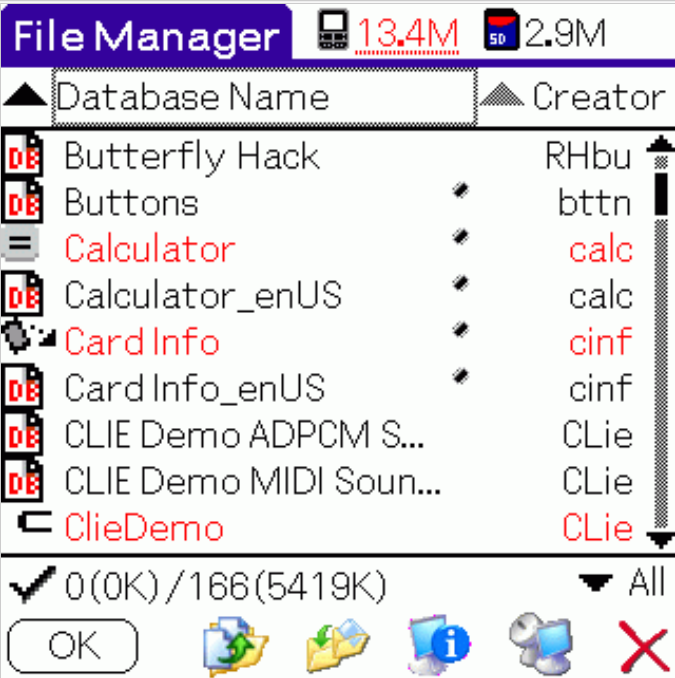
注意：

使用中的数据库的不可以修改或删除。换句话说，您不可以删除一个使用中的界面主题或覆盖使用中的背景图片。
只有第一张扩展卡才可以在界面主题中使用。

文件管理器



文件管理器是一个分有用的功能它可帮您管理内存中的应用程序/文件，甚至扩展卡中的文件。您可以同时多个已选的项目中执行一个操作。文件管理器也可完全支持使用高密度/横屏显示模式，它可把屏幕充分的动用。它也可以支持使用多张扩展卡。您可在内存和扩展卡之间使用JogDial或5方向导航键。



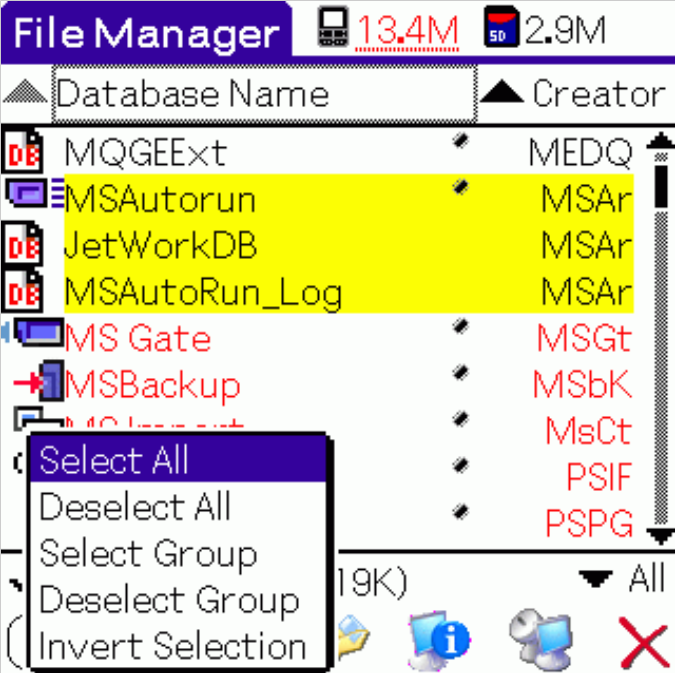
内存中的所有项目：

点击右上角的按钮可在内存和扩展卡之间快速转换。



浏览扩展卡：

点击界面下面的灰色矩形可以弹出路径树。

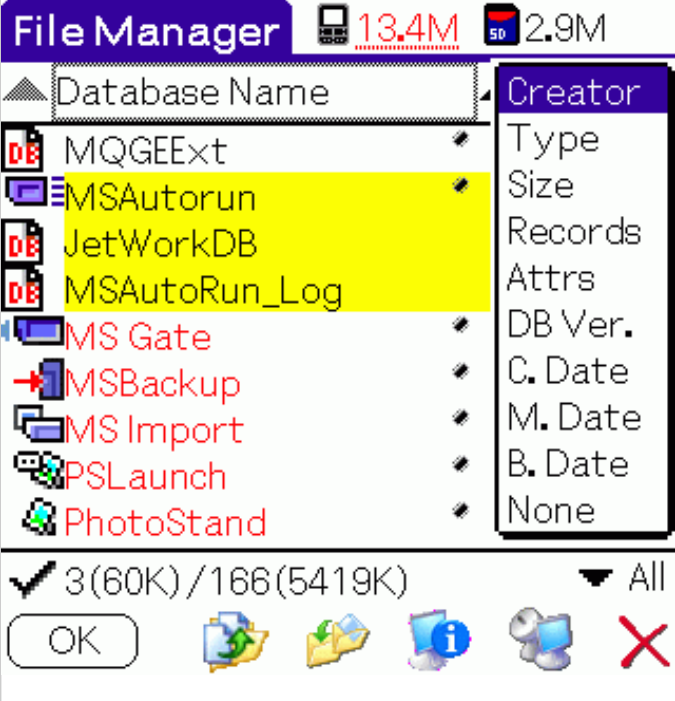


选项选择：

文件管理器提供了一些选择项目的操作。

成批选择操作是基于已选择的项目的右列资料。如左 图，成批选择的项目是由创建者 MSAr组成的。

点击项目最左边的图标可以选择/删除该项目。



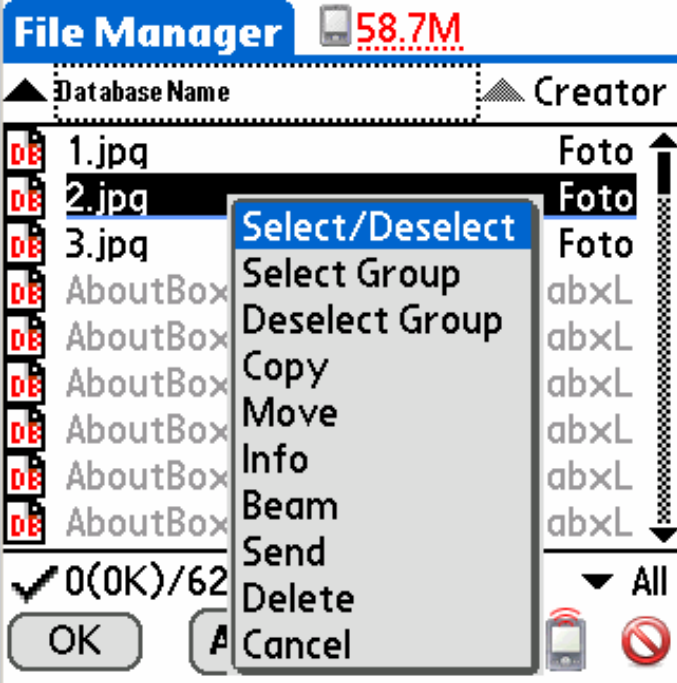
各种信息：

可以很方便的查看一个确定项目的信息。也可用于查看扩展卡上文件。



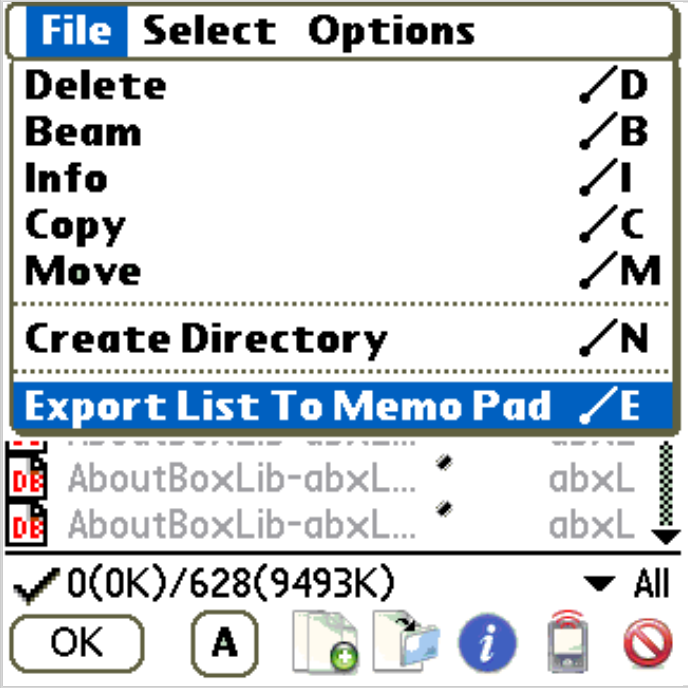
内存中的项目类型：

一个只可以显示ROM或RAM中项目的过滤器。



支持单手操作:

可以通过5方向键对单个文件操作



文件列表导出到MemoPad中:

可以将File Manager中列出的信息导出到Memo Pad中。

Profile管理器



Profile管理器是一个可以管理你的配置的工具，你可以对应不同的主题保存不同的配置，使得你在更换主题时可以毫不费力地得到你想要的效果。还可以把你的配置共享给你的朋友。



保存一个Profile:

1.把Profile保存到 正在使用的Theme中。
2.把Profile保存到Favorites。

注意:Save功能只对注册用户可用。

Profile Manager

Favorites:

Theme:

➡

Profile Name

Name: MacOS

* Save the current profile into the current Theme.

OK

Cancel

Profile Manager

Load Profile

What parts of the profile do you want to load?

Basic UI

Top/Bottom Bar Settings

Icon Settings

Others

Note: The current settings will be replaced by the loaded settings.

OK

Cancel

加载Profile:

Basic UI: 加载一些最基本的用户界面的设置。
如：时间显示的颜色、背景图、IconSet等等。

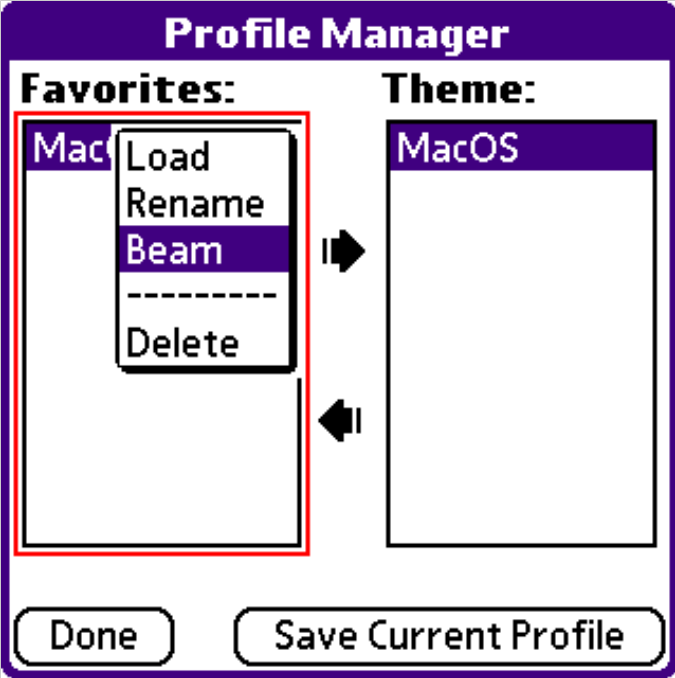
Top/Bottom Bar Setting: 加载上/下工具条的设置。

Icon Setting: 加载图标的设置。
如：是用大图标还是小图标，图标名字体大小，颜色等等。

Others: 其它：包括各分页属性、插件分页的设置等等。

注意:当加载一个Profile后，之前的对应配置会被替换掉，建议在加载一个Profile 前保存当前的配置以防配置丢失。

file:///F:/ZL/zl_copy/DOC/用户手册/其它/Help/indexgb.htm (第 37 / 70 页) 2007-8-27 18:35:35



发送Profile:
要发送一个 Profile 在把 Profile 保存到 Favorites 中,或把Profile从 Theme 中导出到 Favorites。

►使用说明

执行程序：

执行程序有3种方法：

- 用笔点一下要执行的程序的图标。
- 通过输入要执行程序名中的前面部分字符来高亮度 该图标，然后输入换行字符。
- 如果掌上电脑带有滚轮/5方向导航建，也可以在先用滚轮选定要被执行的程序，然后按一下滚轮。

您可以直接运行扩展卡上任何位置的应用程序（和其相关的数据库，除了在扩展卡目录/Palm/Launcher/中的程序）。

快速查找：



在掌上电脑安装了大量的应用程序的情况下，要找某一个程序就会变得比较费时。快速查找图标功能就是针对这种情况，使得即使掌上电脑中的程序很多，也可以很快执行指定的程序。

在ZL选项画面中，选中Enable fast find选项即可使用快速查找图标功能。只要在预设的时间间隔（图标高亮度期间）内顺序输入图标名，则系统会自动查找到与所输入字符最匹配的图标，并使之高亮度。此操作也适用于数据库和文件。所输入字符可以是字母或者数字，字母不区分大小写。

应用举例：通过快速查找图标功能运行Memo Pad：

输入字母"M"



然后输入"E":



这时候已经找到Memo Pad的图标并显示为高亮度。这时候如果输入换行符（用手写笔是在字母手写区中从右上角画到左下角，如果是用键盘的就按回车键），就可以立刻执行高亮度的程序了。

JogDial使用说明：



ZLauncher 能很好的支持JogDial控制：

按一下滚轮： 连按滚轮两下就会弹出分类列表。长按它就会执行一个操作，该操作设定在[ZL选项](#)中。

按一下： 如该项目不是高亮显示项目，放开JogDial就会激活下一个分页。
如该项目是高亮显示项目，放开JogDial就会启动它。

滚轮往上滚动： 可以选中上一个图标。

滚轮往下滚动： 可以选中下一个图标。

按着滚轮往上滚 可以往上翻页。
动：

按着滚轮往下滚 可以往下翻页。
动：

5方向导航键的使用说明



ZLauncher能很好的支持5方向导航键控制：

选择： 如该项不是高亮显示项目，按下选择键就会激活屏幕中的第一个图标。
如该项是高亮显示项目，长按选择按钮就会启动该项目。

上按钮： 如该项不是高亮显示项目，按上按钮就会向上翻页。
如该项是高亮显示项目，按上按钮就会激活上一个项目

下按钮： 如该项不是高亮显示项目，按下按钮就会向下翻页。
如该项是高亮显示项目，按下按钮就会激活下一个项目。

左按钮： 如该项不是高亮显示项目，按左按钮就会打开前一个分页。
如该项是高亮显示项目，按左按钮就会激活之前一个项目。如果当前激活的项目是第一个项目，那么当前的项目就会重新激活一次。

右按钮： 如该项不是高亮显示项目，按右按钮就会打开下一个分页。
如该项是高亮显示项目，按右按钮就会激活下一个项目。

创建分类：



在ZLauncher中有三种分类：应用程序分类、特定分类 和扩展卡分类。

在应用程序分类 分页中，只显示内存中的应用程序和可被启动数据库的图标，也就是在系统Launcher中可以看得到的图标。应用程序分类与系统Launcher的分类相同。

在特定分类分页中，只显示内存中非应用程序数据库的图标，这些数据库是按其Creator（创建者ID）或者Type（数据库类型ID）归成一类的。特定分类分页的标题上显示有心形图案。

扩展卡分类分页不能由用户创建，每一页扩展卡分页唯一对应着掌上电脑中的一块扩展卡，扩展卡分页上显示的图标为卡上的文件和目录。特定分类分页的标题上显示有扩展卡图案。扩展卡分类只在ZLauncher中存在，在系统Launcher中不存在。

特定分类和扩展卡分类只在ZLauncher中存在，在系统Launcher中不存在。

点击 **创建分类** 按钮，或在选单中选择选项 > 创建新分类，即可弹出创建分类对话框：

The image shows a 'New Tab' dialog box. It has a title bar 'New Tab'. Inside, there is a 'Preset:' dropdown menu set to 'Application'. Below it is a 'Name:' text field with 'New Tab' entered. Then 'Creator:' and 'Type:' text fields. At the bottom are 'OK' and 'Cancel' buttons.

预设：为几种常见类型的分类预设参数，可通过选择其中的一种预设参数快速创建特定分类。

名称：为新创建的分类名称。

创建者和类型：如果不指定Creator和Type，则默认新创建的分类为应用程序分类；如果指定了创建者或类型其中一项，则新创建的分类为特定分类。通过指定创建者或类型，我们可以把内存中某一类数据库归成一页进行操作。

例如，PalmOS标准文档文件的创建者为REAd，类型为TEXTt，通过指定创建者和类型，我们就可以创建出一页新的分页，其中显示的为内存中所有PalmOS标准文档。如果要将与某一数据库具有相同创建者的非应用程序数据库归成一类，除了可以用上述方法外，还可以把该数据库的图标拖到创建分类按钮上，这时弹出的创建分类对话框将自动设置好各样必须的参数。

使用技巧举例：如果您买了一台新的掌上电脑，希望把原来旧掌上电脑上的电话通讯录复制到新的掌上电脑上。只需要先把Address应用程序的图标拖动到创建分类按钮上，选择OK后来创建一个Address相关数据库的分页，然后把其中的AddressDB数据库图标拖到传送按钮上，即可通过红外线**传送**到新的掌上电脑中：



删除分类：



把分页标题拖到回收站/删除文件按钮上即可删除指定的分类；或者选择选单命令选项 > 删除分页，即可删除当前的分类分页。此操作只删除分页，并不删除分页上的应用程序/数据库或文件。如果被删除的分页为应用程序分类分页，则原来在该分类中的应用程序将被移动到"Unfiled"分类中。

改变分类：



此操作只适用于应用程序。改变应用程序分类有三种方法：

- 。把被分类的应用程序拖到应用程序分类按钮上，然后在弹出的应用程序分类列表中选择目标分类：



- 。把应用程序图标拖到目标分类分页中标题处：

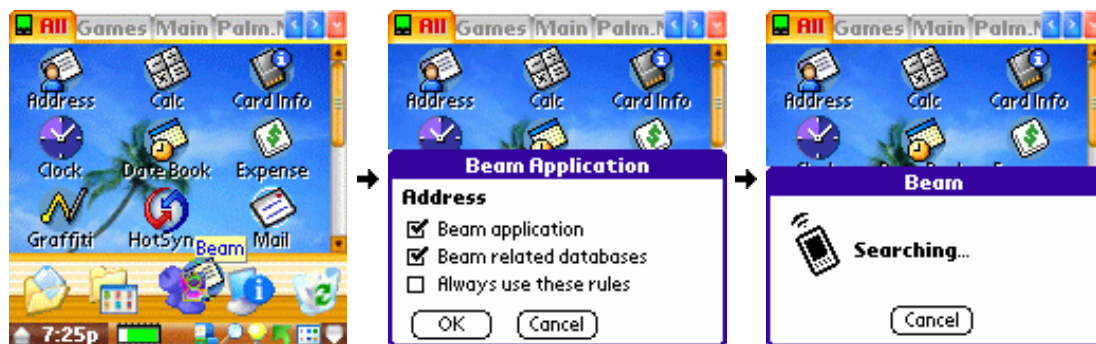


- 。把应用程序拖到信息按钮上，在弹出的应用程序的信息窗体中选择分类（分类）列表中的新的分类，然后按应用（应用）按钮确认。

传送：



数据库/文件都能通过红外线传送到其他掌上电脑上。只需要把要传送的数据库/文件图标拖动到传送按钮上即可完成传送操作。如果当前被传送的为内存中的应用程序，则在传送前会弹出传送操作定制对话框。



传送应用程序：传送应用程序本身。如果选中此选项，传送操作将会传送应用程序本身。

传送相关数据库：传送应用程序相关数据库。如果选中此选项，传送操作将会传送应用程序相关的数据库。

总是跟从这些规则：总是使用上述设定。如果选中此选项，则以后每次传送应用程序的时候都不会出现此对话框，传送规则按照本次设定进行操作。如果希望在传送应用程序之前可以显示此对话框，只要在[ZL选项](#)中的对话框设置中选中确认隐藏对话框选项即可。

传送分类：在ZLauncher中可以传送整个分类分页中的所有可视的数据库/文件。要传送分页，只需要把分页的标题拖到传送按钮即可传送分类。如果要传送隐藏的数据库/文件，可以先在系统设定中选中Show hidden items选项，把隐藏的数据库/文件显示出来，然后再传送即可。

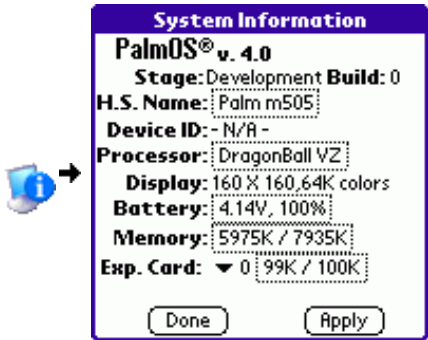
使用技巧举例：如果希望把一台掌上电脑内的电子书复制到另一台掌上电脑上，只需要传送电子书分类分页即可。如果还没创建电子书分类，可以通过前面叙述的[创建特定分类](#)方法创建电子书分类。如果只希望传送一部分的电子书，可以先把不需要传送的电子书隐藏起来，然后再传送电子书，此时被隐藏的电子书将不会被传送。传送完毕后再把之前隐藏的电子书去掉隐藏属性，使其能被显示。

查看信息：

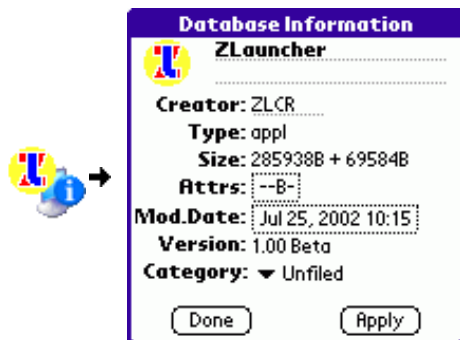


通过ZLauncher的信息功能，您可以最大程度地了解您的掌上电脑的现状，最大程度地利用您的掌上电脑。

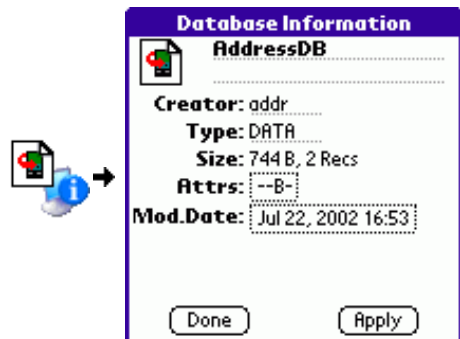
查看系统信息：点击信息按钮，即可显示当前掌上电脑的情况。



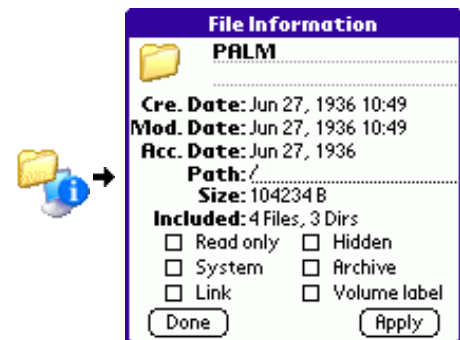
查看应用程序信息：把应用程序图标拖到信息按钮上，即可显示应用程序的信息。



查看数据库信息：把数据库图标拖到信息按钮上，即可显示数据库的信息。



查看目录信息：把目录图标拖到信息按钮上，即可显示目录的信息。因为查看目录信息会先搜索该目录下所有子目录和文件，所以此操作会相对缓慢，请耐心等待。



注意：在搜索过程中请勿插拔扩展卡，以免对扩展卡造成伤害！

查看文件信息：把文件图标拖到信息按钮上，即可显示文件的信息。



注意：

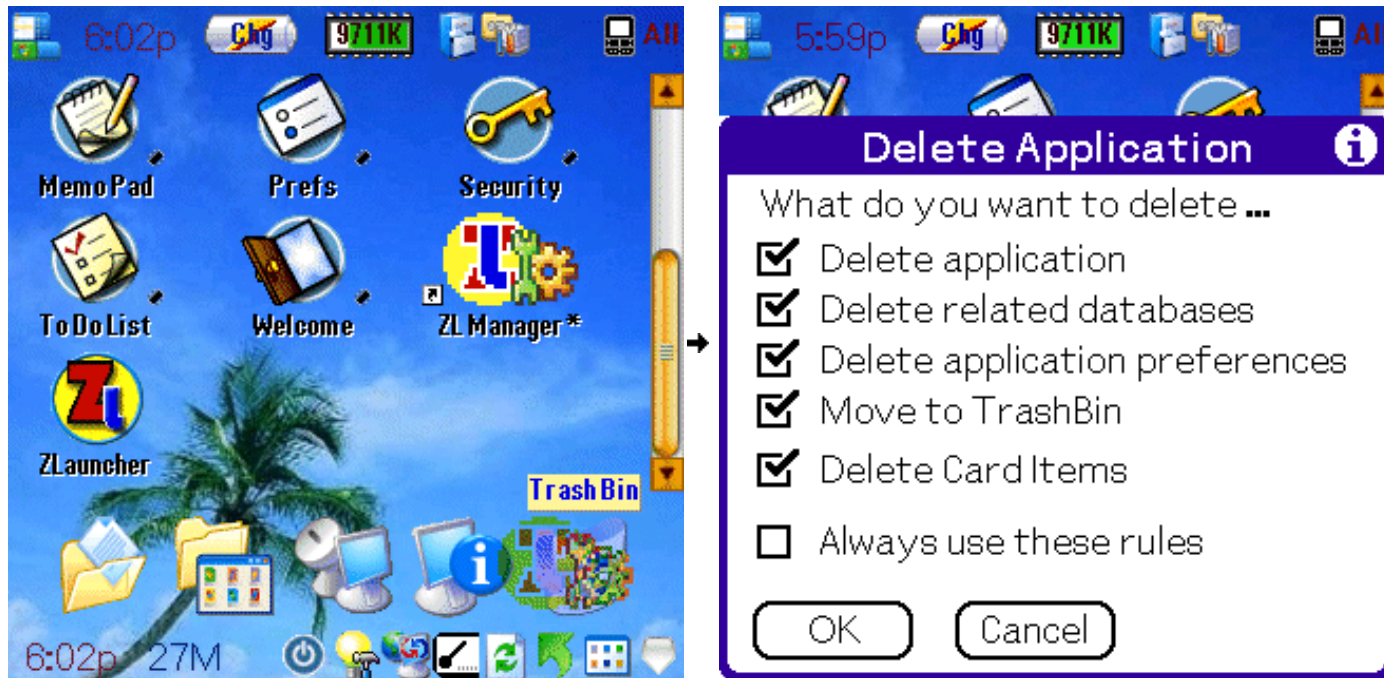
- 您可以通过在图标上点按一秒在弹出选单选择信息来查看项目的信息。
- 对于扩展卡分类分页，Name就是扩展卡的卷标名，改变扩展卡的分类名，扩展卡的卷标名也会相应改变。
- 您可以点击重新扫描按钮来重新扫描。

删除：



ZLauncher实现了类似于Windows操作系统的回收站机制，可以把无用的应用程序/数据库放到回收站中，有必要的时候可以从回收站中恢复过来（此功能不适用于文件/目录）。

删除应用程序：把要删除的应用程序图标移动到回收站按钮，便会出现 确认删除操作对话框。



删除应用程序：如果该项被点选该程序就会删除该应用程序。如果删除的项目是保存在If / Palm/Launcher/中的应用程序的虚拟快捷方式，当您删除该快捷方式，相应的应用程序就会一起被删除，而且不能再恢复过来。

删除有关的数据词库：删除应用程序相关数据库。如果选中此选项，删除操作将会删除应用程序相关的数据库。

删除应用程序配置记录：删除该应用程序在系统中保存的配置记录。

移动回收站：如选中此选项后，被删除的应用程序/数据库并不真正删除，而只是移动到回收站中。The 相反，应用程序会被直接删除而且不能再恢复过来。

删除扩展卡项目：该功能仅可用于当您删除一个快捷方式。如果该项被选，整个保存应用程序的目录将来被删除，并且不能恢复过来。例如，如果您删除的快捷方式名为TO_BE_DEL_APP，并且它保存在/Palm/ProgramsZLauncher/Apps/TO_BE_DEL_APP/TO_BE_DEL_APP.prc，那么整个在目录/Palm/ProgramsZLauncher/Apps/TO_BE_DEL_APP/ 会被删除。

总是跟从这一规则：总是跟从这一规则。如果选中此选项，则以后每次删除应用程序/数据库的时候都不会出现此对话框，删除规则按照本次设定进行操作。如果希望在删除应用程序/数据库之前可以显示此对话框，只要在ZL选项中的对话框设置中不选中确认隐藏删除对话框选项即可。

删除数据库：把要删除的数据库图标移动到回收站按钮，便会出现删除操作对话框。



请阅读删除应用程序的内容来了解该选项的作用。

删除文件/目录：把要删除的文件/目录图标移动到删除文件按钮，便会出现删除确认对话框。如果被删除的是目录，则会将该目录下的所有子目录和文件都一并删除。



注意：

- 卡上的文件删除操作是直接删除，一旦被删除就不能再恢复，因此在删除以前认真考虑！
- 在删除操作过程中请勿插拔扩展卡，以免对扩展卡造成伤害！

回收站：放进回收站的数据库并没有真正被删除，只是在ZLauncher中不可用，因此如果是确认回收站中数据库是无用数据库，则可以在回收站内将其删除（Delete）以释放内存空间；

注意：回收站只能保存应用程序/数据库，不能保存文件，对于放进回收站的文件是直接删除，不能恢复！

改变当前路径：



此功能只有掌上电脑中有扩展卡才能使用。

- 点击分页中目录图标，就能进入该目录图标对应的目录。
- 点击返回上一级目录（目录名为".."的目录图标），就能返回上一级目录。
- 点击快速转向按钮，在弹出的路径树中选择目标目录后确定，就能转到该目录下。



新建：在所选的位置创建一个新目录。



重新命名：为所选的目录重新重新命名。

在路径树中选择最顶的"Palm"，等同于"All"分类标签页。

创建目录：



此功能只有掌上电脑中有扩展卡才能使用。创建目录有两种方法：

在主界面中点击创建目录按钮，可以在当前位置创建目录。
在路径树中点击新建按钮，可以在当前选定的位置创建目录。

复制：



复制文件/目录：把要复制文件/目录图标拖动到**扩展卡工具面板**的复制文件按钮上。在弹出的**路径树**选定目标目录后确定即可。如果是卡与卡之间复制，也可以把文件/目录图标拖到目标卡的分页标题处，复制到目标卡的当前目录下。如果被复制的是目录，那么该目录的所有子目录和文件都将会被复制。

导出内存应用程序/数据库：把要导出的内存中的应用程序/数据库图标拖到扩展卡分类分页的标题上，即可把该应用程序/数据库复制到扩展卡的当前目录下。

导入文件：把要导入的文件的图标拖到应用程序分类分页的标题上，即可把该文件导入到内存中。被导入的文件必须是PalmOS可接受的标准数据库（.prc、.pdb或.pqa）。如果被导入的文件是应用程序，可以在导入的同时指定该应用程序的分类。如果目标分类为"All"分类分页，则该应用程序的分类按照其默认分类归类；否则，就以指定的分类作为该应用程序的分类。

注意：在扩展卡操作的过程中请勿插拔扩展卡，以免对扩展卡造成伤害！

移动文件/目录：



此功能只有掌上电脑中有扩展卡才能使用。

把要移动文件/目录图标拖动到[扩展卡上工具面板](#)的复制文件按钮上，在弹出的[路径树](#)选定目标目录后确定即可。如果被移动的是目录，那么该目录的所有子目录和文件都将会被移动。
如果把文件/目录图标拖到某一目录上，则相当于把选定的文件/目录移动到该目录下；如果目标目录为返回上一级目录，则相当于把选定的文件/目录移动到上一级目录下。

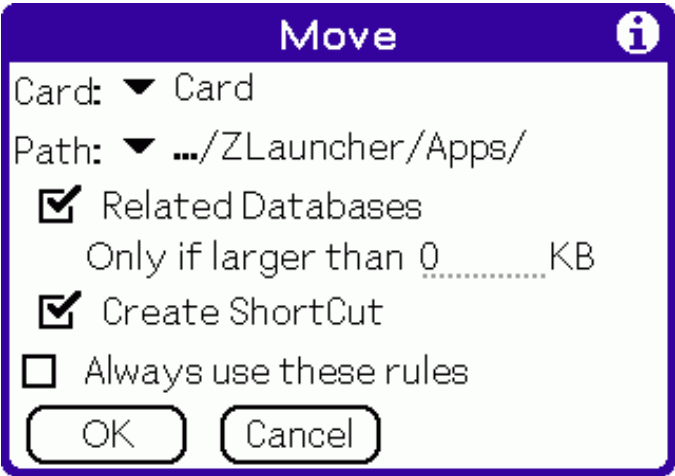
注意：在扩展卡操作的过程中请勿插拔扩展卡，以免对扩展卡造成伤害！

复制/移动到扩展卡：



如要复制/移动扩展卡上的程序，您可以简单的使用复制/移动到扩展卡的功能。

点按应用程序一秒，然后在弹出中选择复制到扩展卡或移动到扩展卡。



扩展卡：指定您想移动的已锁定的扩展卡。

路径：指定您想移动的已锁定的扩展卡的路径。

.../ZLauncher/Apps/: 复制/移动应用程序到 /Palm/Programs/ZLauncher/Apps/，并且会 用应用程序相同的名子创建子目录。

- 相关的数据库：复制/移动在扩展卡上已选定的应用程序的相关数据库。您可以指定大小来忽视小的数据库。
- 创建快捷方式：为应用程序创建快捷方式。

/Palm/Launcher/: 复制/移动该应用程序到/Palm/Launcher/，并且会为应用程序自动创建虚拟快捷方式。

总是跟从该规则：总是跟从该规则。如果选中此选项，则以后每次删除应用程序/数据库的时候都不会出现此对话框，复制/移动到扩展卡的规则按照本次设定进行操作。如果希望在删除应用程序/数据库之前可以显示此对话框，只要在对话框设置中不选择**ZL选项**中的确认隐藏复制/移动对话框选项即可。

设置背景



制作背景图片数据库：ZLauncher可以直接把BMP/PGP/JPG文件转换成背景图片数据库。这里有三种方法把您的图片设为背景图片：

- 把已支持的图片文件拖到**扩展卡工具面板**中的创建背景图片/快捷方式按钮去，然后它会转换成背景图片，并自动设为当前背景图片。
- 在已支持的图片文件上点按一秒，然后在弹出选单中选择背景图片。然后它就会转换成背景图片，并且自动高为当前背景图片。
- 进入**界面主题管理器**，再进入背景图片，选择一个图片文件，在弹出操作对话框点击选择按钮。当您点击OK按键就会退出界面主题管理器，被选择的图片就会转换成背景图片，并且自动高为当前背景图片。

注意：

- JPG只支持使用在Sony JpegUtil Library 或 JpegLib。
Sony JpegUtil Library 是一些Sony Clie机器内置的程序（NR系列和Clie T650C/T665C/T675C）。不过如果您把Sony JpegUtil Library (JEPG_Library.prc 和 JPEG_Util_Library.prc) 安装到您的机器上，您的机器可以使用JPG（只适用于PalmOS5以前的掌上电脑）。您可以在以上提及到的型号机器的ROM中找到 Sony JpegUtil Library。**注意：我们不对使用Sony JpegUtil Library所造成的任何后果负责，请自己考虑清楚是否要使用Sony JpegUtil Library。**
JepgLibPalm是Independent JPEG Group JpegLib的移植版，它由 Yves Piguët 移植的。
JepgLib 可用于所有机器上。您可以访问<http://www.nyctergatis.com/jpeglib/index.html> 得到更多关于JepgLibPalm 的最新信息。
Sony JpegUtil Library 运行起来要比 JpegLib, 快得多，所以如果Sony JpegUtil Library 在您的机器上，那么您不再需要安装JpegLib。
Sony JpegUtil Library 不支持Progressive的Jpeg文件。如果您想转换Progressive的Jpeg文件，那么您需要安装JpegLib。
- 如果背景图片数据库在界面主题管理器中转换，它会标记为暂时的 背景图片。一旦您改变其它背景图片，暂时的背景图片会自动的在 RAM 中删除。如果您想在其它机器上使用它，您首先需要通过ZLauncher把它从RAM复制到扩展卡上。所以ZLauncher可以把它标记为普通的背景图片。所以它不会在其它机器上删除。
- 如果您想转换的背景图片有最好的质量，您应在转换图片前更改图片的色位。例如，如果图片的色位是16位，那么您应在转换之前把它改64K色位。
- 如果当前机器显示的色位要比该图片浅，那么该图片就不可以在该机器上使用。例如，如果图片的色位是16色位，而当前机器的显示色位是256色，那么该图片就不可以在该机器上运行。
- 我们建议您在转换该图片前先当前电脑上修改该图片文件。
- 如果您的机器上没有扩展卡，您可以在可支持的PalmOS模拟器上转换该图片，然后从该PalmOS模拟中导出已转换好的图片数据库，并且把它同步到您的机器上。
- ZLauncher支持所有色位来支持使用图片文件。图片的标准尺寸不可以大于机器屏幕显示的尺寸。如果图片的尺寸小于屏幕的，ZLauncher会

把该背景图片拉伸并全部覆盖整个屏幕。

- 要让扩展卡支持BMP/JPG文件，您可以使用第三方软件，例如[SyncWizard](#)、[Card Export](#)、[PalmDisk](#)。如果您是使用 Sony Clie，您也可以使用 MS Import/Data Import。您也可以使用Quick Install Tool 来导入图片，但该机器要是PalmDesktop 4.1。我们建议您把图片文件导入到/Palm/Programs/ZLauncher/BackImage/ 的目录，这样界面主题管理器才可以辨认出这些图片。
- 如果您的机器没有扩展卡，您可以尝试使用[PalmRAMDisk](#) 来创建一个虚拟扩展卡，然后把图片文件导入到虚拟扩展卡并且把该图片转换成背景图片数据库。

设置当前背景图片： 您可以用已安装的图片改为背景图片。进入[界面主题管理器](#)，然后打开背景图片页面，选择期中一个背景图片，然后按确定按钮。

请注意：在扩展卡操作的过程中请勿插拔扩展卡，以免对扩展卡造成伤害！

调整详细信息列表视图：



由于掌上电脑的屏幕比较小，因此如果某一图标的某项信息过长，就会导致该项信息显示不全。对于这种情况，只需要调整详细信息列表视图下的标题按钮的宽度，就可以尽量多的利用有限的显示空间来显示这些信息。

应用举例：在图中，Memo Pad的图标名因为过长而显示不全：



首先，用笔点在名称按钮和创建者按钮之间：



当笔点在两个标题按钮之间的时候，屏幕上会出现一根反色竖线，把笔尖往右拖动，反色竖线也会跟着向右移动：



当笔移动到一定距离之后（足够显示"Memo Pad"），松开笔，这时Memo Pad就能全部显示出来了



隐藏数据库/文件：



隐藏RAM中应用程序/数据库：每一个PalmOS数据库都具有自身的数据库属性，在数据库众多的属性之中有一个属性隐藏，是决定该数据库是否可见的。因此，只要修改Hidden属性，就能显示或隐藏指定的数据库。

要修改数据库的属性，先把指定的数据库图标拖到信息按钮上，弹出的数据库信息画面里。

- 。如果被隐藏的应用程序/数据库是在RAM中，点击数据库信息中的数据库属性（Attrs）一项资料就会出现数据库属性窗体。选中隐藏（Hidden）选项，然后退回到数据库信息画面，点击应用（Apply）按钮，便可把该应用程序/数据库隐藏起来。要把隐藏的应用程序/数据库不隐藏，只需要不选中隐藏选项中便可。

隐藏在ROM里面的应用程序：在ROM中的程序的数据库资料，您会在Attrs中看到一个选项叫隐藏。选择该项就会使它在ZLauncher隐藏起来。该项只可以在ZLauncher中使用。

隐藏文件/目录：与数据库相似，文件也具有隐藏属性。类似于修改数据库隐藏属性，先把指定文件拖到信息按钮上，然后在文件信息画面中设置隐藏选项，便可设置该文件是否隐藏了。

如果需要显示隐藏的数据库或文件，在[ZL选项](#)中把显示已隐藏的项目选项选中即可。

注意：如果不清楚数据库和文件的各项属性的含义，请勿随便改动其属性，以免因此造成该数据库/文件与系统其他程序发生冲突！

隐藏分页：在[分页属性设置](#)中，选中"隐藏分页"可以把当前分页标志成隐藏分页。如果您想显示隐藏分页，到"选项"窗体中，选中"显示隐藏分页"，或者选择选单命令"分页 > 显示/隐藏隐藏分页"即可。

调整分页顺序：



拖动要改变顺序的分页的标题到目标位置的分页标题上，即可把源分页移动到目标位置上。

创建快捷方式：



这里有两种方法在ZLauncher创建快捷方式：（ 真实 ）快捷方式 和 虚拟快捷方式。

快捷方式：快捷方式是一个PalmOS的真实程序。您可以在 ZLauncher里面或外面使用它。快捷方式可以通过更多的管道，甚至保存在扩展卡上的应用程序，该应用程序的管道仍然可以与快捷方式相合。您也可以把快捷方式指定到硬按钮键上。

您可以扩展卡上的任何位置为任何程序创建快捷方式。为一个扩展卡程序创建快捷方式，只需要到扩展卡分页上并找出该程序，然后拖该程序到[扩展卡工具面板](#)上的创建背景/快捷方式按钮上。您也可以在该文件上点按一秒，然后从弹出选单中选择快捷方式。一个快捷方式只占用RAM少量的空间。

虚拟快捷方式：虚拟快捷方式是一个可连接的应用程序，该程序保存在 /Palm/Launcher/。虚拟快捷方式只可在ZLauncher中使用。

您不需要手动的创建在/Palm/Launcher/中的程序创建快捷方式，当您执行刷新程序， ZLauncher将会为所有在/Palm/Launcher/。中的程序创建快捷方式。

改变时间/日期的显示格式：



ZLauncher的时间/日期显示格式与当前机器中的设置一致，因此如果您希望改变ZLauncher时间/日期的显示格式，可以在"Prefs"的"Format"面板中改变时间、日期的设置即可。

声音管理:





Play: 播放当前选择的聲音.
Delete: 删除当前选择的聲音.
Import: 导入一个在卡上的.wav 文件.
Export: 把当前选择的聲音导出到卡上,保存为(.wav)文件.

导入导出(.wav)文件的目录是: /Palm/Programs/ZLauncher/Sound/WAV/

卸载Zlauncher :

如果您想卸载ZLauncher , 请跟随以下步骤完成 :

- 1. 在ZL选项中免选默认Launcher。
- 2. 通过App>Exit来退回到系统Launcher。
- 3. 在系统Launcher删除ZLauncher。

以上是部分功能的使用说明，相信经过一段时间的使用后，您一定能发现更多使用技巧，更好的发挥您的掌上电脑的功用。

在以下网站查找更多ZLauncher资源：<http://www.zztechs.com/gb/zlauncher/themes.htm>

如果您想创建自己的themes/iconsets, 那么 请阅读ZLauncher Theme Specification 和ZLauncher IconSet Specification.

► 登记注册

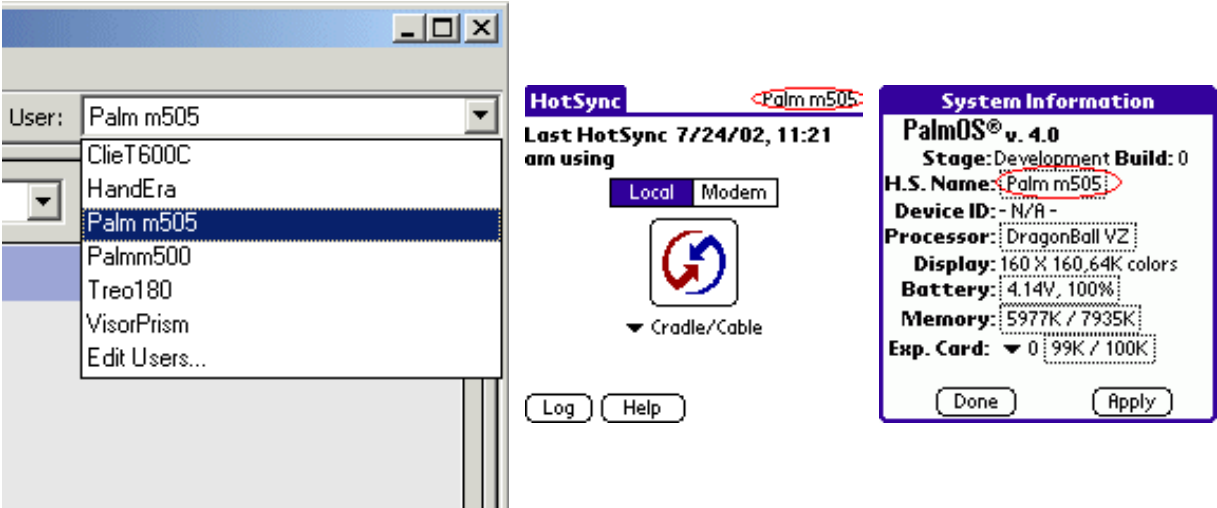
本软件是共享发行的。有了您的注册，我们才能更好、更长远地发展本软件。

1. 购买 - 我们为所有对ZLauncher感兴趣的用户提供多种购买的途径。当30天的试用期过后，您可以到(<http://www.zztechs.com/>) 查询最适合您的购买方式。

注册码：当我们收到您的款项后，会经由您的Palm用户名计算出一个注册码，并将注册码通过Email发送给您。当您得到注册码后一定要好好保管。注意：注册码是不含有小写的。如果您看不清楚我们提供给您的注册码，您可以将注册码放到桌面的编辑软件中加以放大，会比较清楚。

Palm用户名，也叫HotSync Name,是您的Palm手持设备在HotSync时被赋予的名字。您可以在HotSync程序画面、Palm Desktop桌面或者本软件的系统信息画面中看到您的Palm用户名（下图中的"Palm m505"就是）。

注意：Palm用户名字母是区分大写和小写的，请提供准确的Palm用户名，否则不能成功注册。例如："Peter"和"peter"就是不同的Palm用户名。



2. 输入注册码

取得注册码以后，先打开关于ZLauncher窗体（ Options > About / Register ）。在关于ZLauncher画面点选[Register Now]按钮：



出现下面的注册画面：



在[Registration code]处输入正确的注册码，您就可以继续使用本软件，并能享受技术支持等的售后服务。

▶发行历史和升级记录



5.44 - 06/13/2007

- 修复在Treo 680 和 Treo 700p 下 Home 键影响某些游戏的问题。
- 修复在 LifeDrive 下无法看到硬盘的问题。
- 修复在 Treo 680 下 File Manager 小字体下无法显示下划线的问题。
- 其它更新。

ZL5的注册用户可免费升级到该版本。你需要把该版本的直接安装到你的机器上，它会覆盖旧有的版本。ZL5以前版本的注册用户可以到我们的[网站](#)升级最新ZL版本。

5.43 - 02/01/2007

支持 Treo 680 长按Home键弹出最近执行程序列表的功能。
修复ZLauncher的power off关机锁定功能的Bug。
把原来的ZLPluginStatus 插件分为 ZLPluginSound 和ZLPluginBluetooth 两个插件。
其它更新.

5.42 - 11/28/2006

修正在Treo 680/700p上运行时Home按键不能正常工作的问题.
修正在Treo 700p上的信号显示按键的问题.
其他的一些更新, 改进和错误修正.

5.41 - 04/18/2006

修正编辑 IconSet 时不能显示所有 Icon 的错误。
修正在 File Manager 里 Launch 卡上的程序会死机的错误。

5.40 - 02/22/2006

添加换图标功能. (必需先安装一个 IconSet)
在 Theme Manager 中可以编辑 IconSet.
支持直接打开 RAM/卡上的 HandBase 数据库.
修正 Top/Bot Bar 上无法显示 IconSet 的图标的错误.
修正 PowerOn/PowerOff 声音关闭屏幕后还会随机响的错误.
修正当 TX 横屏时, 上下按键不能正常工作的问题.
修正没有更新 QuichLaunch 中 Commens 数据的错误.
在 File Manager 中加 Launch 功能。
其他的一些更新、改进和错误修正

5.32 - 11/07/2005

修改了在Tungsten|X上的错误。
添加对TCPMP播放器的支持。
修正在了当从卡上Move一个较少的程序回RAM时, 手写区会无法使用的错误。
修正了在T5上的lag。
修正了当修改'Show Hint'设置时会死机的错误。
其他的一些更新、改进和错误修正。

5.31 - 07/18/2005

更新 ZLPluginStatus 到版本1.1。
修正由 ZLPluginStatus 造成不能连接网络的错误。
修正在 Treo600/650中切换 (静音/ 声音开) 时 ZLPluginStatus 声音图标没有更新的错误。
修正隐藏分页时会丢失该分页的 backImage 的错误。
修正在 QuickLaunch 中的使用 Brightness 功能部分机器会死机的错误。

修正在ZL5.30中 Profile 的错误。

5.30 - 07/06/2005

添加声音功能, 可以通过 Import / Export 操作来定制自己喜欢的声音。

注意: 这一功能只支持带有 SoundMgr 的 OS5以上的机器。

更好地兼容 LifeDrive 设备。

新插件 ZLPluginStatus 发布, 可以显示蓝牙和系统声音的状态。

注意: ZLPluginStatus 只在上下工具条上工作。

修正当通过 PowerOff 按钮关机时 Viskey 不能激活的错误。

修正在主题管理器改不了背景图片的错误。

修正用蓝牙发送一个假 ShortCut 时会死机的错误。

修正(卡1)到(卡2)复制/移动文件时会出错的问题。

其他的一些更新、改进和错误修正。

5.20 - 03/28/2005

新增Profile Manager(Apps > Profile Manager)。Save功能只对注册用户可用。

对File Manager增加5方向键对单个文件操作。

解决在使用NVFS的机器(如Treo650、T5)启动卡程序时会导致总是要在运行完后备份回卡上的问题。

新增指示Treo600/650的无线模块关闭状态的图片。

新增功能, 可以将File Manager中列出的信息导出到Memo Pad中。

新增选项"Tap Properties" > "Icon" > "Sort" > "None"。"None"选项与"Manual"类似, 但是不能通过拖拉调整图标的位置。

解决当ZL的配置被破坏的情况下Top/Bottom Bar上的按钮会丢失的问题。

修正File Manager中不能正确显示Tapwave Zodiac的内置卡中的目录的问题。

其他的一些更新、改进和错误修正。

更新ZL Today Plugin到版本1.03: 修正一些错误。

5.11 - 02/21/2005

更新ZL Today Plugin到版本1.02: 修正了当ZL Today Plugin运行的时候, 其他基于Datebook/ToDo数据库的程序不能显示闹钟的事件。

修正了当防闪烁功能启用的情况下, 在某些机器上在弹出对话框时可能会导致机器没反应。

修正了某些情况下因为ZLauncher的配置数据损坏而导致在ZL Preferences画面不能正常显示上、下工具栏的按钮。

修正在Treo650上不能正常用Menu Button激活QLA。

修正在Treo600上当防闪烁功能启用的情况下, 输入分页密码对话框弹出后画面不能正常还原。

其他的一些更新、改进和错误修正。

5.10.1 - 12/09/2004

新增模式显示设置, 它可设置ZL主界面上所有面板的模式显示。你可设置各个不同面板的透明度。(注: 透明用户界面的选项已被移除。该透明度选项要求ARM-Based处理器和16-bit颜色度。)

更好的支持 PalmOne Tungsten T|T5和Treo 650。(因为Treo650多数的内置程序不包含低分辨率的图标,而是一个纯白色位图。所以如果你不点选“分页属性”的“放大图标”, 你将不会见到程序图标。其解决方法为使用图标集来代替程序图标。)

改进了ZL界面主题结构。新的界面主题结构可使ZL界面主题创造者更灵活和更容易地设计界面主题。如果ZL使用新的界面主题, 下工具栏将会变得更高。(注意, ZL5.10仍然支持ZL4.X和ZL5.0的界面主题。)

改进了ZL选项。新增可透明化分页和滚动条的设置选项。(该透明度选项要求基于ARM架构的处理器和16位色深。)

改进下/下工具栏设置。

新增可在ZL主界面中直接选择信息按钮的颜色。

在ZL选项的显示中新增“防闪烁”选项，它可启动防闪烁显示功能。（该功能要求较高级的机器速度。）

基本解决了在某些速度较慢机器上产生的速度迟缓的问题。（ZL不同的设置会导致速度差异。）

发布了ZL Plugin SDK试用版本。

发布了ZLHardBall Plugin 1.0。

ZLToday Plugin升级到1.01版本，该版本解决了由于PalmOne的新PIM应用程序的限制而导致安装6个以上的插件会导致死机的问题。

其他的一些更新、改进和错误修正。

5.00 - 11/02/2004

引入插件系统。插件可以设置于插件面板，插件分页或上/下工具栏之中。第三方开发者可以轻易的创造他们自己的ZL插件来扩展ZL的功能性。*SDK将于稍后发放。
增强了上/下工具栏的功能。

支持PalmOne Tungsten|T5。

可以直接通过MMPlayer播放MMPlayer支持的多媒体文件。（*该功能需要MMPlayer0.2.13或以上。）

通过TealMaster直接打开Hack的设置屏幕。（*该功能需要TealMaster2.22或以上。）

新增默认MP3播放器选项。

新增菜单命令来删除所有扩展卡应用程序的快捷方式。

如扩展列表中没有项目，QLA不会显示“扩展”项。

新增选项在QLA中不显示应用程序的图标。

更好的支持PinMgr。

其他的一些更新、改进和错误修正。

4.30 - 08/24/2004

新增功能可以调整QuickLaunch Anywhere的Extension列表。

新增选单命令栏按钮，用以弹出QuickLaunch Anywhere。

增加QuickLaunch中的喜好程序的项目数至20。

在QLA的Extension列表中新增Beam开关选项(要求PalmOS4.0或以上版本)。

在QLA的Extension列表中新增Modem同步选项。

在QLA的Extension列表中新增全部程序列表。

新增选项禁止QLA的“扩展识别”功能。如果打开该选项，某些情况下掌上电脑的速度会受到影响。本功能对PALMOS5的作用机器尤其明显。

新增功能可以通过按钮或比划启动上一个被启动过的程序。

新增功能可以通过SmartlistToGo直接打开相关的数据库。

当“全部”分页为锁定的情况下，禁止FileManager中的Copy/Move/Beam/Send功能。

改进了对Treo600的信号的支持。

其他的一些更新、改进和错误修正。

4.20 - 06/22/2004

新增功能可以将喜好程序添加到上/下工具栏。

在弹出选单中新增选项可以直接为/Palm/Launcher/目录里面的程序创建快捷方式。

新增功能可以为内存中的程序创建快捷方式。

新增对GrxView/GrxViewPro的支持。您可以在ZL Preferences > Advanced > Viewer中将GrxView/GrxViewPro设为默认看图软件。

* 本功能要求GrxView/GrxViewPro 2.21或以上版本。

新增功能可以通过PocketTunes播放MP3、WMA。

* 播放MP3要求PocketTunes 2.1或以上版本，播放WMA要求PocketTunes 3.0或以上版本。

新增功能可以通过XMaster或YAHM来打开HACK。

新增功能可以直接启动扩展卡上的DA。

新增功能在内存中没有适合的界面主题的情况下，自动寻找并装载/Palm/Programs/ZLauncher/Theme/内合适的界面主题。

新增选项可以在ZL Preferences > Display > Path-Tree Font改变PathTree的字体。

改进对虚拟手写区的支持。

其他的一些更新、改进和错误修正。

4.10 - 04/19/2004

新增功能可以转换和显示压缩背景图片,可以明显减少背景图片的内存使用量.

* 显示压缩背景图片会相对的慢.

新增[分页密码保护功能](#)。注意：

- 您的ZLauncher注册码是管理员密码，您可以用它来解锁任意分页，或改变任意分页的密码。
- 如果您忘了一个分页的密码，您可以用您的注册码来解锁该分页并更改它的密码，否则您需要在内置launcher中删除ZLauncher并重装程序。
- “全部”分页（“All”）是通用密码。您可以用该密码解锁任意分页，但是您不能用它来更改“全部”分页以外分页的密码。
- 一旦指定了“全部”分页的密码，您需要在退出到系统launcher的时候输入“全部”分页的密码或您的注册码。

同时，ZLauncher会自动设置成默认launcher。

在Tab Properties中新增“CHGs > ALL”按钮。现在ZL跟踪所有分页设定中的改动，并可以将改动的部分设置到所有分页中，使得设定分页方便多了。

改进ZL Preferences为双列分页形式界面。Category Setup、Dialog Setup和HardButton Setup合并到Advanced。

新增功能按钮可以显示无线信号强度。此功能暂时只支持PalmOne Tungsten|C和Treo600，且要求使用最新更新的界面主题以显示信号强度图形。

新增对OS5.3中文版机器小中文字体支持。现在界面主题中的小字体资源为可选部分，去掉小字体资源可以减少约18K的内存需求。

在App Info中新增Bundled属性，可以实现如同系统launcher般连同相关数据库启动/Palm/Launcher/内的程序。

新增数个默认的Doc Reader选项。

新增图标 - 文字形式来显示“扩展卡信息”按钮。

其他的一些更新、改进和错误修正。

4.00 - 02/16/2004

重新实现分类系统。现在每一个分页可以带有自己的配置。您可以在每一分页设置不同的背景图片，使得您的掌上电脑像照片册一样。

将所有设置画面整合成一个分页形式的统一画面，更容易设置各种设定。

新增功能指定文档阅读器。被指定的阅读器程序必须响应sysAppLaunchCmdOpenDB 启动码。

新增功能可以指定侧放分页标题的宽度。

在Tap & Hold弹出选单中新增添加项目到QuickLaunch的Favorites列表。

改进了Detail View。现在ZLauncher会记忆各列的状态，同时支持反向顺序显示。

新增对TapWave Zodiac的方向键的支持。

新增对FlyZip 3.0的支持。

新增对多种格式的RAM Jpeg文件的支持，包括Zire71照相机格式('Foto'/'Camr', 'Foto'/'Foto'), Clie照相机格式('FLDB'/''.jpg'), Splash Photo格式('SpPh'/'Foto')。您可以直接转换RAM Jpeg文件，而不需要使用扩展卡。

* 要预览/转换RAM Jpeg文件，您需要安装JpegLib.prc到内存中。

新增多种RAM Jpeg的预设值到New Tab功能中的Presets列表，包括Zire71照相机格式，Clie照相机格式，Splash Photo格式。

新增对应于低分辨率机器的显示电压/内存信息时用的小字体。

在Theme Manager中新增全屏显示的支持。

在QLA的Extension列表中添加直接进入ZL File Manager的选项。

对快捷方式增加对扩展启动支持(Splash Photo除外)。您可以存放您的阅读器/看图器于.../ZLauncher/Apps/ 目录内。

新增功能可以改变Solid Icon Highlight的颜色。

修正了在Treo600用发送功能会导致死机的错误。
 提高了使用JpegLib后与其他程序的兼容性。
 修正在OS3.5机器上复制/移动文件会导致死机的错误。
 移除了Control Panel。
 其他的一些更新、改进和错误修正。

3.70 - 11/04/2003

新增对Pen Input Manager的支持。支持所有具有Pen Input Manager的型号的掌上电脑，如Garmin iQue3600。
 完全支持Palm Tungsten|T3。
 支持PalmOS5.3或以上版本的5方向导航按钮。同时支持Treo600。
 新增对Garmin iQue3600的滚轮的支持。
 新增对Resco Photo Viewer的支持，可以通过Resco Photo Viewer显示扩展卡上的JPG/BMP/GIF。本功能要求Resco Photo Viewer v1.3 或以上版本。Resco Photo Viewer可以保存在内存中或卡上的/Palm/Launcher/ 内。*使用本功能，需要在Display Setup > Viewer中选择Resco Photo Viewer。
 整合FlyZip的Zip/Unzip功能。*本功能要求FlyZip v2.5被安装在内存中。
 更好地兼容Uninstall Manager的Work in Background功能。
 在Copy/Move to Card中新增一个过滤器，可以过滤指定大小以内的数据库。
 可以使用Copy to RAM/Move to RAM对将卡上的数据库复制/移动到内存中。
 系统信息(内存，电池，扩展卡，时间)显示的转换方法改为长按后弹出列表进行选择。
 更新ZReader Lite为0.3。支持Palm Tungsten|T3, UX50 和 Pen Input Manager的宽屏幕显示。要求ZLauncher 3.70或更高版本。
 其他的一些更新、改进和错误修正。

3.60 - 09/02/2003

新增支持Sony Clie UX50。注意：现时最适合UX50的界面主题为最新的ZLT_AuqawoodXP_Hi_64K.prc。
 整体速度大幅提升。速度的提升在OS5的机型上可能并不明显，因为这些机型的运算速度足够高了。
 支持使用Splash Photo v4.04或更高版本显示扩展卡上的JPG文件。Splash Photo可以存放于扩展卡的/Palm/Launcher/目录内。要使用该功能，需要在Display Setup > Viewer中选择Splash Photo。
 改变了对Sony Clie OS5机型的界面主题支持。现在这些机型也能使用（用于OS5机器的）高密度界面主题,如ZLT_AuqawoodXP_Hi_64K。
 新增直接打开HandBase数据库。*只测试过HandBase 3.0i。
 在New Tab的Preset List中新增HandBase数据库的选项。
 改进了shortcut的实现。现在从扩展卡上启动的Agendus Pro和IambicMail能正常运行。
 新增对.jpeg扩展名的支持。
 修正了虚拟手写区隐藏的情况下，File Manager中字体设置为最小或者第二小字体时所导致的显示错误。
 修正在某些机型中的QuickLaunch List重复项目的问题。
 其他的一些更新、改进和错误修正。

3.50 - 07/18/2003

改变了ShortCut的实现方式。新的ShortCut是真正的应用程序，因此可以使用硬件按钮启动。同时，新的ShortCut也能使得保存在扩展卡上的程序在同步时也能正常同步其相关数据库。
 注意，只有3.50或更高版本的ZLauncher在内存中，本功能才有效。
 新增QuickLaunch Anywhere。不管当前是否在ZLauncher内，您可以随时通过按硬件按钮，或在手写区划来启动QuickLaunch+ List。QuickLaunch

Anywhere包含了一个Extension List，提供了很多有用的功能。如果您时使用PalmOS 3.5或4.X的掌上电脑，您还需要安装ZLQuickLaunch Hack，并在Hack管理程序（如XMaster, Teal Master）中激活它，以便使用新的QuickLaunch Anywhere功能。PalmOS 5的掌上电脑不需要ZLQuickLaunch Hack，请不要使用该Hack。

注意, 此功能只有在ZLauncher是当前活动launcher时才有效。

新增功能，可以把Panel添加到QuickLaunch+ list中。

新增功能，可以把/Palm/Launcher/目录中的DA添加到QuickLaunch+ list中。

增强了卡程序的启动。最新增功能，可以启动扩展卡上的程序和其相关数据库。当被启动的程序退出时，ZLauncher会把被改动的数据库备份到扩展卡上，并将其余的从扩展卡上复制的到内存的文件删除。规则如下：

- 如果程序是/Palm/Launcher/目录内，则只复制主程序；
- 如果程序是/Palm/Programs/ZLauncher/Apps/目录的某一子目录内，则该子目录所有文件会被复制到内存中；
- 否则，只有被指定的程序已经其相关数据库会被复制。

Copy/Move To RAM功能现在也适用于新的ShortCut。

新增功能可以指定Copy/Move to Card的操作。现在可以在指定复制的目标扩展卡。同时也能指定目标目录为/Palm/Launcher/或/Palm/Programs/ZLauncher/Apps/中相应的子目录。

新增功能，可以为/Palm/Programs/ZLauncher/Apps/目录下的所有子目录内的程序创建/更新shortcut。请注意子目录必须与主程序的文件名相同。新增选项Update All ShortCuts到Options中。

新增功能可以从扩展卡上复制包含大资源记录的数据库（资源记录大于64K，如NetFront）到RAM中。同时复制速度相对于以前版本有所提高。注意，此功能只在PalmOS 5以上可用。

改进了对非法文件名（如包含有某些中文子的文件名）的编码。

新增功能可以在ZLauncher的主画面中不显示ROM程序。

选单选项Theme Manager从Options移到App中。

从3.50B5开始shortcut被重新设计。在第一次运行本版本时，所有由3.50B5以前的Beta版本的创建的shortcut将会被删除，并且会为/Palm/Programs/ZLauncher/Apps/目录下的所有子目录内的程序重新创建shortcut。

其他的一些更新、改进和错误修正。

3.20 - 06/02/2003

新增手动调整图标功能。此功能只适用于应用程序分页。

新增功能可以直接通过点击ISilo和WordSmith文档来打开。ISilo/WordSmith甚至可以存放于/Palm/Launcher/目录中。同时，也可以直接打开扩展卡上的只读ISilo和WordSmith文档。

在New Tab中新增了创建ISilo/WordSmith文档分页的预设置。

新增指定Icon View和List View的最大图标列数，现在可以通过此选项来改变图标列的宽度。此功能只适用于非Average的图标对齐方式。

在File Manager中新增选项可以隐藏a68k数据库。

增加更多的颜色来标示File Manager中只读和隐藏的项目。

新增File Manager Preferences来配置File Manager。

新增功能可以在File Manager中列出程序的版本字符串。

新增选项可以禁止对Attention Indicator支持，可以解决ZLauncher主画面显示时的轻微闪烁问题。

新增卡标志图标，可以标示第二块扩展卡上的程序。

新增选项可以指定图标的高亮方式。

由于对PalmOS 5兼容的问题，取消了1 - bit和2 - bit颜色深度的显示支持。

修正与Uninstall Manager后台监察功能的冲突。

由于v3.20B2存在一个错误，此版本将会按名称重新将图标重排一次来修正不正确的ZLauncherDB。

其他的一些更新、改进和错误修正。

3.12 - 05/08/2003

新增功能可以指定图标的对齐方式。

新增功能可以指定Icon View下图标垂直方向的距离。
新增对attention indicator（闹钟提示器）的基本支持。
新增选项可以禁止点击分页旁边空白区域弹出系统选单的功能。
修正V3BHack 0.3对ZLauncher图标的冲突。
其他的一些更新、改进和错误修正。

3.01 - 04/14/2003

新增选项可以设定File Manager内的字体。
对于使用PalmOS 4.0或更高版本的OS的机型，不再区分界面主题的颜色深度。现在所有使用OS4或更高版本OS的非彩色机型也能使用64K色的界面主题。
现在如果掌上电脑中插有多块扩展卡，在File Manager中右上角的Card按钮提供了多卡的支持。
新增选项可以禁止File Manager中右列项目的自动排序功能。您可以自己手动排序。
新增功能按钮可以直接使用Modem同步。
现在在Category Label不再固定长度，空间使用更合理。
现在Top Bar和Bottom Bar的DateTime按钮可以独立设置，您可以在一个屏幕上同时显示时间和日期。
其他的一些更新、改进和错误修正。

3.00 - 04/07/2003

改变ZL Preferences中的UI Mode为Tab Mode。现在您可以将分页标题设置在画面的任意边上，甚至可以不使用分页，Compact UI Mode因此被去掉了。
可以隐藏上方工具栏。
将Top&Bottom Bar Setup分成Top Bar Setup 和 Bottom Bar Setup，现在可以独立设置上、下方工具栏。所有功能按钮均可用于上、下方工具栏。
可以隐藏Toggle Bottom Bar按钮和Toggle Top Bar按钮。
新增HotSync按钮，相当于同步座的同步按钮，直接进行同步操作。
新增功能可以蓝牙/短信息/VersaMail/SnapperMail来发送文件。
新增选项可以用系统的分类信息来初始化ZLauncher中的分类信息。
新增功能按钮：Beam、Send、Theme Manager、File Manager、All Funtion Buttons Panel。
在Path Tree中增加左手支持。
新增功能可以在显示内存/电池图片的情况下同时显示文字。
新增功能可以在File Manager中使用JogDial或5-way Navigator切换内存和扩展卡画面。
其他的一些更新、改进和错误修正。

2.30 - 03/18/2003

新增文件管理器。您可以管理内存中和扩展卡上的任意数据库和文件。支持文件的批量操作，同时提供了NR/NX/NZ系列机型的虚拟手写区和左手习惯的完整支持！
新增对左手习惯的用户的支持。
新增喜好程序列表编辑器，可以方便编辑喜好程序列表的内容。
新增多层式的分页面板。现在可以在简洁模式中直接通过拖放来改变分页位置，和改变程序分类。
新增选项可以指定使用滚动条还是使用滚动按钮来滚动图标。
新增选项可以禁止点击分页标题而直接进入分页属性编辑画面。
新增功能使得喜好程序支持Launchable的数据库。
新增选项可以加快拖动滚动条的速度。
新增功能可以清除ZLauncherDB中的历史记录，从而减少ZLauncherDB的大小。

改变：Toggle Tools Panel按钮现在不是总在屏幕中显示了。
其他的一些更新、改进和错误修正。

2.22 - 03/04/2003

新增功能：可以直接全屏预览内存中和扩展卡上的所支持的背景图片，而且不限于Theme Manager内。
新增功能：可以通过输入“空格”（Space）字符来激活下一分页，通过输入“退格”（BackSpace）字符激活上一分页。
新增选项可以设置ZLauncher是否作为默认launcher。如果此功能打开了，当掌上电脑重启后，ZLauncher会自动被设置成默认launcher。
新增选项可以隐藏最下工具栏中的全屏按钮（此功能只适用于Clie NR/NX系列）。
新增选项可以限制QuickLaunch+不出现重复项目。
新增选项可以禁止当前分页的标题文字阴影。
新增对Path Tree的HiRes + 全屏支持。
在Hard Button Setup中增加进入Theme Manager的功能。
新增选项设置是否显示卡程序的卡标志。
新增选项可以禁止工具面板的自动弹出和自动隐藏。
最下工具栏中的Info/Category/New Tab/Trash Bin支持拖放操作。
改进启动/复制/移动文件的进度对话框，现在可以随时中止操作。
减少动态堆使用量，从而增强了程序的兼容性。
修正分类下拉列表中滚动按钮的不正常行为。
新增直接调用AcidImage来显示指定的图片。（此功能要求AcidImage 2.4n 或以上版本）。
为Jot 2.0提供基本的兼容性。
解决了在Clie NR系列上执行MS Dict 2.02后虚拟手写区失效的问题。
基本解决了在Butterfly Hack正在运行的情况下执行程序退出时导致缓慢重画画面的问题。
完全支持Palm Tungsten | W。
更好的HiRes+支持。
修正Memory和Exp. Card按钮在某些情况下不确切的信息表示。
"Auto hide tab captions"改到Display Setup中，"ROM Tag"改到Icon Setup中。
其他的一些更新、改进和错误修正。

2.21 - 01/13/2003

Bottom Bar Setup 改变为 Top & Bottom Bar Setup。现在原来Bottom Bar中的四个状态按钮也可以用于上方工具栏了。
改进Theme Manager。现在在Theme Manager中在列出所有数据库/文件名的同时，也显示了数据库/文件的大小，并显示了当前剩余的内存空间和扩展卡剩余空间。新增加查看背景图片数据库信息的功能，并新增加对JogDial和5-Way Navigator的支持。
修正了在某些机型中以详细信息试图浏览扩展卡文件有可能出现的错误。
修正了在某些机型中对扩展卡文件的复制/启动时可能出现的错误。
修正了在Clie NR/NX系列掌上电脑中全屏（包括没有系统的状态栏）时选单命令栏不正常的错误。
修正了在某些机型中Exp. Card的错误信息显示。
修正了在Palm M系列机器中不能通过手写区时钟按钮弹出时钟的错误。修正Palm Tungsten | T在待机的情况下不能通过Select按钮弹出时钟的错误。
修正在某些机型中打开电源时自动转向其他分页的错误。

2.20 - 01/06/2003

新增加Theme Manager功能。Theme Manager可以对ZLauncher的界面主题、图标库和背景图片进行管理，为您带来极大的便利。您也可以把所支持的图

片存放于扩展卡的/Palm/Programs/ZLauncher/BackImage/目录中，即可轻松完成对图片的转换、设置背景的操作。

可以指定Sony的JogDial的Back按钮和Palm的5-Way Navigator的Select按钮的功能。

可以直接通过目录的图标来表示该目录下是否有子文件或目录。

改进了弹出工具栏的弹出算法，减少了不必要的弹出动作，使得操作更便利。

极大的改进了对保存于/Palm/Launcher/目录内程序的支持。现在您可以轻松快速的把程序在RAM和/Palm/Launcher/目录之间进行复制/移动。您也可以直接删除/Palm/Launcher/中的任意程序，而无需进入/Palm/Launcher/目录。现在对保存于/Palm/Launcher/目录内的程序的操作几乎和内存中的程序没有差别。

改变了最下方工具栏中ZL Preferences按钮的功能，现在点击该按钮可以弹出所有配置画面的快速进入列表。

新增Exp. Card按钮来显示第一块扩展卡的剩余空间。

改进了复制/移动文件和启动扩展卡上文件的进度条表示。

兼容Biorythm DA.

其他的一些更新、改进和错误修正。

2.10 - 12/23/2002

可以在ZLauncher中直接启动DA。您也可以把DA添加到QuickLaunch+中作为一个喜好程序。

在详细信息视图中直接把一个程序和其相关数据库的总大小显示出来。

在下方工具栏中新增加一个按钮，可以隐藏/显示被标志未隐藏的分页。

可以改变简洁模式下的弹出分类列表按钮的文字。

提供与MSMount兼容。

减少动态堆内存的使用量，因而提高了ZLauncher的稳定性和兼容性。

修正不能正确修改目录属性的错误。

修正在Path Tree中，访问被隐藏的分页所导致的错误。

修正在Path Tree中，访问被隐藏的分页所导致的错误。

修正一些简洁模式下的弹出分类列表按钮的细微错误。

其他的一些更新和改进。

2.00 - 12/17/2002

新增加简洁模式，提供了更简洁用户界面。现在您可以选择使用分页的形式，也可以选择类似于系统launcher的下拉列表形式的用户界面。

可以自定义下方工具栏的按钮。时间/电量/内存情况按钮可以由用户决定是否全部显示或者个别显示，什么都不显示。有超过30个具有不同功能的功能按钮以供选择，并且在同一时刻最多可以在该工具栏中设置11个功能按钮。

可以随意隐藏/显示下方工具栏，使得画面更简洁。

可以独立设置时间/电量/内存/分类标题按钮的文字颜色。

改进了对Palm最新的5-Way Navigator的支持，使得使用上更接近系统launcher的操作。另外还增加通过按下右/左方向键来转向下/上一分类。

其他的一些更新和改进。

1.50 - 12/06/2002

新增对扩展卡的/Palm/Launcher/目录的支持。可以直接在应用程序分类中直接显示/Palm/Launcher/目录中的程序，并可以对其进行各种操作，如同在内存中的应用程序一般。对卡上程序的分类信息不会因为扩展卡的插拔而丢失。

新增手动刷新程序缓存的选单选项。

可以设置弹出选单的弹出时间。

可以设置分页标题文字的字体。

可以设置弹出选单和QuickLaunch+列表的文字字体。

可以通过点击屏幕上方空闲区域来弹出ZLauncher的选单。

其他的一些更新和错误修正。

1.40 - 11/24/2002

新增加全屏背景的支持。

QuickLaunch+ - 增强的QuickLaunch列表，可以记录您的喜好程序、常用程序和最新运行过的程序。您可以通过输入数字（[选单命令键] + 0 ~ 9）来启动列表中前10个程序中的任意一个程序。

新增加对高密度显示机型（如Palm Tungsten | T, Acer S50/S60等）的小图标和小字型的支持。（小字型的支持需要安装最新版本的ZL_Theme_AquawoodXP_Hi_64K.prc）。

可以通过按两下JogDial的Back按钮来弹出分类列表。

可以禁止在Sony高分辨率机型对高密度图标的支持，禁止此功能后可以小幅提高显示速度。

新增加可以以M作为单位显示当前剩余内存，和以V为单位显示当前剩余电量。

其他的一些更新和错误修正。

ZReaderLite v0.2 支持PalmOS5 和 Sony 的 HiRes+。

1.32 - 11/14/2002

解决BugME! v4.3闹铃提示时候出错的问题。

1.31 - 11/12/2002

减少内存的使用消耗，修正了转换大尺寸图片内存不足的问题。

修正执行支持虚拟手写区应用程序时，可能导致的虚拟手写区消失的问题。

在不选中“Graphic tab”选项的情况下，可以使分页标题透明，显示出背景图片。

1.30 - 11/11/2002

全面支持PalmOS 5(Palm Tungsten T, Clie NX70/NX60)。

全面支持Palm 5-Way Navigator.

新增加更多的图标字型。

修正了时间/内存/电池状态刷新时导致的闪烁现象。

可以以PGP的预览图作为文件的图标。

其他的一些更新、速度提高和错误修正。.

1.20 - 11/01/2002

新增加弹出式操作选单。在图标上点一段时间就会弹出操作选单；选中一个图标，然后长按JogDial滚轮，同样可以弹出操作选单。支持直接转换PGP和JPG为背景图片。（转换JPG的支持只可用于具有Sony Jpeg 工具库的机型，如Clie NR70/NR70V/T650C/T665C等）。

可以自动隐藏分页标题文字，只显示当前分页的标题文字。

可以使用PageUp/PageDown按钮滚动分页。

可以通过点击某一数据库来直接启动其主程序（具有与该数据库相同的CreatorID的程序）。

在非NR/NX系列的掌上电脑中增加关闭电源按钮。

可以在ZLauncher中独立调整显示的对比度，离开ZLauncher后，机器的对比度设定不受影响。此功能对于灰度机器非常有用。

可以设置“时间”按钮显示为时间/日期/星期。

修正了显示和修改应用程序/数据库的错误。

其他的一些更新和错误修正。

1.10 - 10/21/2002

可以隐藏分页以及分页标题文字，可以重新排列分页的顺序，可以设置分页图标。
实现快捷方式功能。可以为扩展卡上的程序创建快捷方式，并能对快捷方式进行分类。
提供对“ PiDirect ”的支持，保持程序的分类信息在禁止“ PiDirect ”后不受改变。
改变“ 应用程序分类 ”的规则。现在应用程序分类可以包含应用程序和可启动数据库（如PQA），并可以对其进行分类。
大大提高了弹出面板的弹出速度。
大大提高了创建路径树的速度。
ZLauncher具有与系统独立的分类信息。用户可以用ZLauncher的分类信息覆盖系统的分类信息。
新增加“ 列表视图 ”。
在Sony高分辨率机器中可以显示任意应用程序自带的高密度（ PalmOS 5 ）图标。
支持PalmOS系统所有的时间和日期显示格式。
可以改变内存中的应用程序图标名称。
对于Sony高分辨率机器，新增加两种图标字体。
新增加内存/电压状态的百分比显示模式。
更好的滚轮（ JoyDial/Rocker Switch ）操作支持。
可以直接在应用程序分类中复制/移动应用程序到扩展卡中。
可以改变图标文字阴影颜色，可以改变时间/电池/路径按钮的文字颜色。
修正与BugMe 4.0产生的错误。其他由于类似原因而产生的错误应该也被修正。
修正在Palm m 系列机器中时钟按钮的错误。
修正在“ BatteryLog Hack ”正在运行时查看同步信息所导致的错误。
兼容“ PageDown Hack ”和“ NRButtons ”。
修正转换32位色深的BMP文件为背景图片所导致的错误。
其他的一些更新、速度提高和错误修正。

1.00 - 08/22/2002

首次发布

► 许可声明



本软件为共享软件，大家可以免费试用和自由传播本软件，但不得擅自修改以及用于商业或违法目的。
我们对用户使用本软件所产生的数据丢失和损害以及一切其它后果不负任何责任。
如果您使用了本软件，那您就被认为接受了以上声明。

如果用于商业目的团体或者个人，请与我们联系。

您可以免费试用ZLauncher 30天，注册用户可以从<http://www.zztechs.com> 得到升级版本。

► 联络方式



如果有任何问题和建议，请联络我们。多谢！

广州掌者科技有限公司

网站：<http://www.zztechs.com>

电子邮件：support@zztechs.com

广州掌者科技有限公司版权所有