

linux开始菜单文件夹,Linux如何编辑开始菜单

转载

weixin_...

于 2021-05-02

23:32:29 发布

295

★

收藏

文章标签: [linux开始菜单文件夹](#)

很多用户都不太了解,对于在Linux中编辑开始菜单的方法还相对生疏,毕竟之前大家都是熟悉win系统,下面跟着学习啦小编一起来了解一下吧。

Linux如何编辑开始菜单

"Linux下菜单编辑配置,文件打开方式,开始菜单管理"

KDE, GNOME等桌面环境都支持 desktop快捷方式

在Gnome环境,与之相关的目录和文件有

`~/local/share/applications` 用户自己的应用程序快捷方式

`/etc/gnome/defaults.list` 系统 程序打开方式(我没有这个文件)

`/usr/share/applications`

`/usr/share/applications/mimeinfo.cache`

`~/local/share/applications/mimeinfo.cache`

`/etc/gnome-vfs-2.0`

`/usr/share/desktop-directories`

`/usr/share/desktop-base`

`/etc/gnome/defaults.list` 保存了全局的打开方式

`~/local/share/applications/defaults.list` 保存了个人的打开方式

`~/local/share/applications`

`/usr/share/applications`

这两个分别是局部的desktop项和全局的desktop项

`/usr/share/applications/mimeinfo.cache`

`~/local/share/applications/mimeinfo.cache`

这两个分别是全局的和局部的打开方式缓存

```
desktop文件的结构
[Desktop Entry]
Encoding=UTF-8 //字符编码
Name=vim //显示的名字
MimeType=text/plain; //类型
Exec=vim %f //运行的程序 %f表示一个参数
Type=Application //类型
Terminal=true //是否使用终端
NoDisplay=true //是否显示在gnome菜单里
```

GNome用这个

/etc/X11/desktop-menus/applications.menu

XML文件来定义菜单的

它引用在

/usr/share/desktop-menu-files(旧版)

/usr/share/applications(新版)

目录下的 .desktop文件

目录结构

```
< VFolderInfo>
< MergeDir>< /MergeDir>
< DesktopDir>< /DesktopDir>

< Folder>
< Name>Foo< /Name>
< Desktop>Foobar directory< /Desktop>
< Query>
< And>
< Keyword>Category< /Keyword>
< Not>
< Keyword>Category< /Keyword>
< /Not>
< /And>

< Include>appname desktop< /Include>
< Exclude>appname2.desktop< /Exclude>

< Folder>
...
< /Folder>
< /Folder>
< /VFolderInfo>
```

"Re:Linux下菜单编辑配置，文件打开方式，开始菜单管理"

(我在此将 菜单栏里面的 其他 以及其它里面的子目录以外的菜单栏 通称为一级目录，比如图像，互联网都是一级目录。)

和gnome菜单显示相关的有三个目录：
/usr/share/applications，

/usr/share/gnome/apps和

/etc/X11/appInk/

对于前者即usr/share/applications里面都是

以desktop为后缀的文档;对于后者usr/share/gnome/apps和/etc/X11/appInk/里面是一些目录，它们可以是

Network，

Office，

Graphics，

AudioVideo，

System，

Development,

Utility,

Settings等

一般在这些目录里面也是以desktop为结尾的文件这些文件对应的菜单项一般是让它们在其它里面显示(我想也应该可以在第一级目录里面显示, 呵呵没有试过). 对于/usr/share/applications里面的文件, 既可在其它里面显示也可在第一级菜单里面显示。

下面来看一下以.desktop结尾的文件的格式, 低下是一个模板:

[Desktop Entry]

Name=

Name[zh_CN]=

Exec=

Icon=

Terminal=

Type=

Categories=Application;;;

Encoding=UTF-8

Comment=

Comment[zh_CN]=

OnlyShowIn=

X-Desktop-File-Install-Version=0.3

对上面的每一项我逐一解释:

Name--你原意给程序取的名字

Name[zh_CN]--程序对应local为中文是的名字

Exec要执行的应用程序路径

Icon你想要显示的图标路径

Type程序的种类, 一般为Application即可。

下面的Categories是关键, 注意上面的几个分号, 第一个之前一般为Application即可

第二个之前可以为Network,

Office,

Graphics,

AudioVideo,

System,

Development,

Utility,

Settings

之一。

它们分别对应如下：

互联网 Network

办公 Office

图像 Graphics

声音和视频 AudioVideo

系统工具 System

编程 Development

辅助选项 Utility

首选项 Settings。

也就是说如果这一项是Network就会在互联网栏里面显示，这一项是Utility，你创建的菜单项就会在辅助选项里面显示，如此类推。

第二个分号之后的内容可以为X-Red-Hat-Base加X-Red-Hat-Base-Only或者X-Red-Hat-Extra。(注意只要加了X-Red-Hat-Base就不会在其他里面显示了)对于

X-Red-Hat-Base加X-Red-Hat-Base-Only

将在一级菜单里面显示，对于X-Red-Hat-Extra将在其它里面显示。

下面看我的两个个实例：

[Desktop Entry]

Name=redoffice

Name[zh_CN]=红色办公Office

Exec=redoffice

Icon=/usr/share/pixmaps/redhat-word-processor.png

Terminal=false

Type=Application

Categories=Application;Office;X-Red-Hat-Extra;

Encoding=UTF-8

Comment=RedOffice1.2

Comment[zh_CN]=Office工具

X-Desktop-File-Install-Version=0.3

将在 其他 的 办公 里面显示我的菜单.

[Desktop Entry]

Name=redoffice

Name[zh_CN]=红色办公Office

Exec=redoffice

Icon=/usr/share/pixmaps/redhat-word-processor.png

Terminal=false

Type=Application

Categories=Application;Office;X-Red-Hat-Base;X-Red-Hat-Base-Only;

Encoding=UTF-8

Comment=RedOffice1.2

Comment[zh_CN]=Office工具

X-Desktop-File-Install-Version=0.3

将在第一级菜单 办公[/b]里面显示我的菜单

如下的几个是编码和说明以及是否在终端运行。
OnlyShowIn指的是在kde里面还是gnome里面显示
其值为GNOME或KDE

另外kde里面的菜单和/usr/share/appInk/的文件有关
当然对应应有[Kde Desktop Entry]我是用的gnome,没有试KDE.

"Re:Linux下菜单编辑配置，文件打开方式，开始菜单管理"

让你自定义的子菜单与系统菜单平起平坐:

1.用文本编辑器打开
/etc/xdg/menus/applications.menu文件

2.添加如下内容:

esITo

esito.directory

esITo

(是不是很像网页源代码? Twisted Evil 不会做网页?
Question 当我没说!)

3.用文本编辑器打开/usr/share/desktop-directories/下任意一个扩展名为.directory的文件,另存为esito.directory.

4.修改esito.directory文件:

[Desktop Entry]

Name=eslTo

Name[zh_CN]=eslTo自定义菜单

Comment=eslTo菜单

Comment[zh_CN]=eslTo自定义菜单

Icon=emacs.png

Type=Directory

注:

Name=eslTo 英文名字 必需 eslTo

Name[zh_CN]=eslTo 中文名字 除非你用英文

Comment=eslTo menu 英文注释

Comment[zh_CN]=eslTo自定义菜单 中文注释

Icon=emacs.png 菜单的图标 自己到/usr/share/pixmaps目录里选

Type=Directory 表示是文件夹 必需

5.用文本编辑器打开一个/usr/share/applications目录中的快捷方式(随意),修改Categories项为Categories=eslTo

6.重新启动X系统(RedHat/Fedora Core基本上需要重启Linux了)

7.其中eslTo是我自己起的名字,可以为任意英文标识.

8.当你没有设置任何快捷方式到你的菜单项里时,你的菜单项是不会显示的!

"Re:Linux下菜单编辑配置,文件打开方式,开始菜单管理"

\$XDG_CONFIG_DIRS/menus/applications.menu

/etc/xdg

~/config/

=====

/etc/xdg/menus/gnome-applications.menu

~/config/menus/gnome-applications.menu

修改这里,就可以了

看过“Linux如何编辑开始菜单”的人还看了：

linux 开始菜单 文件夹

提问

关于我们

招贤纳士

商务合作

寻求报道

400-660-0108

kefu@csdn.net

在线客服

工作时间 8:30-22:00

京公网安备11010502030143 京ICP备19004658号
京网文〔2020〕1039-165号 经营性网站备案信息
北京互联网违法和不良信息举报中心 家长监护 网络110报警服务
中国互联网举报中心 Chrome商店下载 账号管理规范 版权与免责声明
版权申诉 出版物许可证 营业执照
©1999-2023北京创新乐知网络技术有限公司



weixin_39561673
码龄6年 暂无认证

175 - 58万+ 24万+
原创 周排名 总排名 访问 等级

468 27 54 0 366
积分 粉丝 获赞 评论 收藏



私信 关注

搜博主文章

热门文章

yolov5论文_YOLO算法史上最全综述：从YOLOv1到YOLOv5 25057

天线越大越好吗_路由器的天线是不是越多越好？告知你真实答案，很多人都买错了... 24722

merge函数_数据分析常用函数—pd.merge 10937

查看oracle客户端的版本,Oracle客户端版本及位数（Windows系统）查看方法 5831

公布获奖名单推文文案_云游西藏 | 20张照片+20条文案，走心了！（内附获奖名单）... 5276

您愿意向朋友推荐“博客详情页”吗？



强烈不推荐



不推荐



一般般



推荐



强烈推荐

最新文章

无法web服务器上启动调试 未能启动
asp.net,.net - 无法在Web服务器上启动调
试。 无法启动ASP.NET调试VS 2010，I17，
Win 7 x64...

连接vc显示服务器无法解释客户端请,***客户
端出现“无法完成连接尝试”的解决方法...

怀旧服服务器炸了修复,在线修正：怀旧服将
调整 围攻伯拉勒斯修复

2021年 152篇

2020年 251篇