***基本操作：***

**长按屏幕：**

COPY:复制

PASTE:更多

More:更多

Select URL: 选择网址

Share transcipt: 分享命令脚本

Reset: 重置

Kill process: 杀掉当前终端会话进程

Style: 风格配色

Help: 帮助文档

**显示扩展功能按键：**

使用Termux快捷键:音量+ + Q键

**常用快捷键：**

Ctrl键是终端用户常用的按键 – 但大多数触摸键盘都没有这个按键。为此，Termux使用音量减小按钮来模拟Ctrl键。   
例如，在触摸键盘上按音量减小+ L发送与在硬件键盘上按Ctrl + L相同的输入。

* Ctrl+A -> 将光标移动到行首
* Ctrl+C -> 中止当前进程
* Ctrl+D -> 注销终端会话
* Ctrl+E -> 将光标移动到行尾
* Ctrl+K -> 从光标删除到行尾
* Ctrl+L -> 清除终端
* Ctrl+Z -> 挂起（发送SIGTSTP到）当前进程

音量加键也可以作为产生特定输入的特殊键.

* 音量加+E -> Esc键
* 音量加+T -> Tab键
* 音量加+1 -> F1（和音量增加+ 2→F2等）
* 音量加+0 -> F10
* 音量加+B -> Alt + B，使用readline时返回一个单词
* 音量加+F -> Alt + F，使用readline时转发一个单词
* 音量加+X -> Alt+X
* 音量加+W -> 向上箭头键
* 音量加+A -> 向左箭头键
* 音量加+S -> 向下箭头键
* 音量加+D -> 向右箭头键
* 音量加+L -> | （管道字符）
* 音量加+H -> 〜（波浪号字符）
* 音量加+U -> \_ (下划线字符)
* 音量加+P -> 上一页
* 音量加+N -> 下一页
* 音量加+. -> Ctrl + \（SIGQUIT）
* 音量加+V -> 显示音量控制
* 音量加+Q -> 显示额外的按键视图

***基本命令：***

Termux除了支持apt命令外,还在此基础上封装了pkg命令,pkg命令向下兼容apt命令.apt命令大家应该都比较熟悉了,这里直接简单的介绍下pkg命令:

pkg search <query> 搜索包

pkg install <package> 安装包

pkg uninstall <package> 卸载包

pkg reinstall <package> 重新安装包

pkg update 更新源

pkg upgrade 升级软件包

pkg list-all 列出可供安装的所有包

pkg list-installed 列出已经安装的包

pkg shoe <package> 显示某个包的详细信息

pkg files <package> 显示某个包的相关文件夹路径

***目录环境结构：***

~ > echo $HOME

/data/data/com.termux/files/home

~ > echo $PREFIX

/data/data/com.termux/files/usr

~ > echo $TMPPREFIX

/data/data/com.termux/files/usr/tmp/zsh

***更换国内源：***

更换Termux清华大学源,加快软件包下载速度。

export EDITOR=vi #设置默认编辑器

apt edit-sources #编辑源文件

将原来的<https://termux.net>官方源替换为<http://mirrors.tuna.tsinghua.edu.cn/termux>

·在vi编辑器里，输入第一个i进入编辑模式（插入），下面会给出提示“INSERT”，此时在打字就是在光标左边插入字符，等修改完毕后，按住音量上，同时输入e，即可退出编辑模式。再输入 :wq 保存并退出vi。

***Python环境部署：***

**安装python2.7：**

pkg install python2

**安装python3：**

pkg instll python

**升级pip版本：**

python2 -m pip install --upgrade pip

python -m pip install --upgrade pip

***ipython：***

pkg install clang

pip install ipython

pip3.6 install ipython

***编辑器：***

终端下有vim神器,并且官方也已经封装了vim-python,对vim进行了Python相关的优化。

pkg install vim-python

***解决termux下的vim汉字乱码：***

在家目录下,新建.vimrc文件

vim .vimrc

添加内容如下:

set fileencodings=utf-8,gb2312,gb18030,gbk,ucs-bom,cp936,latin1

set enc=utf8

set fencs=utf8,gbk,gb2312,gb18030

set nu

然后source下变量:

source .vimrc

**在Android上构建 (Pillow包)**

在Termux环境中添加了基本的Android支持以进行编译。可以通过以下方式安装依赖项：

$ pkg install python python-dev ndk-sysroot clang make \

libjpeg-turbo-dev