

=====

手动安装lighttpd软件：

1.下载软件安装包：lighttpd-1.4.39.tar.gz。官网：www.lighttpd.net

2.解压安装包：

```
tar -xvf lighttpd-1.4.39.tar.gz
```

3.指定安装包安装路径：

```
./configure --prefix=/home/dengchaozhen/aa_fdisk/Recently_Project/ins_lighttpd --without-PACKAGE --without-valgrind --without-openssl --without-kerberos5 --without-pcre --without-zlib --without-bzip2 --without-lua
```

4.安装：

```
make
```

```
make install
```

5.卸载：

```
make uninstall
```

在/home/dengchaozhen/aa_fdisk/Recently_Project/ins_lighttpd下留下三个空文件夹：lib/ ,sbin/ ,share

注：

库文件路径：/home/dengchaozhen/aa_fdisk/Recently_Project/ins_lighttpd/lib

可执行文件路径：/home/dengchaozhen/aa_fdisk/Recently_Project/ins_lighttpd/sbin

共享文档的路径：/home/dengchaozhen/aa_fdisk/Recently_Project/ins_lighttpd/share

=====

指令apt-get install安装软件：

```
sudo apt-get install lighttpd
```

apt-get 安装

deb是debian linus的安装格式，跟red hat的rpm非常相似，最基本的安装命令是：dpkg -i file.deb或者直接双击此文件

dpkg 是Debian Package的简写，是为Debian 专门开发的套件管理系统，方便软件的安装、更新及移除。所有源自Debian的Linux发行版都使用dpkg，例如Ubuntu、Knoppix 等。

以下是一些 Dpkg 的普通用法：

1、**dpkg -i <package.deb>**

安装一个 Debian 软件包，如你手动下载的文件。

2、**dpkg -c <package.deb>**

列出 <package.deb> 的内容。

3、**dpkg -I <package.deb>**

从 <package.deb> 中提取包裹信息。

4、**dpkg -r <package>**

移除一个已安装的包裹。

5、**dpkg -P <package>**

完全清除一个已安装的包裹。和 remove 不同的是，remove 只是删掉数据和可执行文件，purge 另外还删除所有的配制文件。

6、**dpkg -L <package>**

列出 <package> 安装的所有文件清单。同时请看 dpkg -c 来检查一个 .deb 文件的内容。

7、dpkg -s <package>

显示已安装包裹的信息。同时请看 apt-cache 显示 Debian 存档中的包裹信息，以及 dpkg -I 来显示从一个 .deb 文件中提取的包裹信息。

8、dpkg-reconfigure <package>

重新配制一个已经安装的包裹，如果它使用的是 debconf (debconf 为包裹安装提供了一个统一的配制界面)。

软件安装后相关文件位置

1.下载的软件存放位置

/var/cache/apt/archives

2.安装后软件默认位置

/usr/share

3.可执行文件位置

/usr/bin

4.配置文件位置

/etc

5.lib文件位置

/usr/lib