

linux定时执行php脚本方法

作者：红樱桃 来源：东坡网

本文原地址：<http://www.dp1037.com/dpinfo-7-28-0.html>

东坡网，为帝国cms加油

网站运营过程中，经常会遇到需要定时执行php脚本的情况，之前介绍过《[win7计划任务执行php脚本方法](#)》，这次介绍linux系统定时执行php脚本方法。

linux系统实现计划任务一般采用crontab工具，下面详细介绍利用crontab工具定时执行php脚本。

1、首先确认crontab服务是否正常。

查看crontab服务状态：

```
service crond status
```

手动启动crontab服务：

```
service crond start
```

crontab加入开机启动：

```
chkconfig crond on
```

2、在crontab中使用wget执行php脚本

输入命令进入定时编辑界面：

```
crontab -e
```

键盘打出a，进入输入状态，输入如下代码：

```
*/5 * * * * wget -q http://网址/do.php?enews=resh
```

键盘打出ESC:wq，保存。上面这一行代码的意思是：每个5分钟执行一次后面的php脚本。蓝色部分必须是可以在浏览器访问且可以正常执行的

网址。

crontab命令的前5个 * 分别代表：

第1列表示分钟1 ~ 59 每分钟用*或者 */1表示

第2列表示小时1 ~ 23 (0表示0点)

第3列表示日期1 ~ 31

第4列 表示月份1 ~ 12

第5列标识号星期0 ~ 6 (0表示星期天)

3、在crontab日常维护

查看crontab服务定时设置：

```
crontab -l
```

删除用户的全部定时设置：

```
crontab -r
```

要想停止某一个定时设置，只需进入crontab定时编辑界面，在定时设置的行首加注释符#即可。

更多 建站技术文档 请访问 <http://www.dp1037.com/dpclass-7-0/>

文章生成doc功能，由[东坡网](#)开发