

# 【教程】小鸡太多怎么办,多服务器云探针值得入手



毎日VPS...

公众号:每日VPS。博客:www.meirivps.com

+ 关注他

4 人赞同了该文章

首发于公众号:每日vps





hello大家好,我是老谢。有很多朋友留言为什么上次的教程是付费教程,也是为了提高门槛,如果大家都来薅羊毛,那岂不是我们集体都拜拜了。在这里也感谢付费 阅读的粉丝的支持,未来老谢也会发放更多的福利出来。

之前老谢是搞了一个云探针,随时查看自己小鸡的状态,有很多朋友一直问怎么搞的,我也是拖更很久这次就为大家带来教程。

### 一、介绍

ServerStatus中文版是酷炫高逼格的云探针、云监控、服务器云监控、多服务器探针,这里老谢分享的是CokeMine博主基于逗比修改的ServerStatus美化版一键安装脚本,我们安装起来更加方便。在网上有很多的介绍,但是安装教程都不是很详细,那我们今天就来实测安装一下。

### 二、安装

首先你要有一台vps作为服务端,老谢这里用的是justhost的小鸡。

# 脚本先放这里:

wget raw.githubusercontent.com... && chmod +x status.sh

我们先用ssh,连接上小鸡,粘贴上面的代码。

▲ 赞同 4

3条评论

会 7分享

● 喜欢

★ 收藏

💷 申请转载



```
oot@vml51152:~# wget https://raw.githubusercontent.com/CokeMine/ServerStatus-Hotaru/master/status.s
h && chmod +x status.sh
--<u>2020-05-14 16:00:03--   h</u>ttps://raw.githubusercontent.com/CokeMine/ServerStatus-Hotaru/master/statu
s.sh
Resolving raw.githubusercontent.com (raw.githubusercontent.com)... 151.101.244.133
Connecting to raw.githubusercontent.com (raw.githubusercontent.com)|151.101.244.133|:443... connecte
HTTP request sent, awaiting response... 200 OK
Length: 47168 (46K) [text/plain]
Saving to: 'status.sh
                                                         100%[=======
                                                                                                   in 0.2s
2020-05-14 16:00:04 (214 KB/s) - 'status.sh' saved [47168/47168]
                                                                                知乎@每日以图5日的
root@vm151152:~# 🧧
```

然后在服务端,就是现在这台小鸡运行管理菜单:

#### bash status.sh s

```
root@vm151152:∼# bash status.sh s
 ServerStatus 一键安装管理脚本 [v0.0.1]
-- Toyo | doub.io/shell-jc3 --
       Modify by CokeMine
     升级脚本
    安装 服务端
更新 服务端
卸载 服务端
     启动 服务端
停止 服务端
重启 服务端
    设置 服务端配置
查看 服务端信息
查看 服务端日志
    切换为 客户端菜单
当前状态:服务端 未
                                                                          知乎 @每个原理期
请输入数字 [0-10]:
```

#### 输入1开始安装即可

```
请输入 ServerStatus 服务端监听的端口[1-65535](用于服务端接收客户端消息的端口,客户端要填写这个端口
(默认: 35601):1234
         端口:
  富息〕开始安装/配置 依赖...
Ign:l http://mirror.justhost.ru/debian stretch InRelease
Hit:2 http://mirror.justhost.ru/debian stretch Release
Reading package lists... Done
Reading package lists... Done
Building dependency tree
Reading state information... Done build-essential is already the newest version (12.3). build-essential set to manually installed.
make is already the newest version (4.1-9.1).
make set to manually installed.
unzip is already the newest version (6.0-21+deb9u2).
unzip set to manually installed.
vim is already the newest version (2:8.0.0197-4+deb9u3).
O upgraded, O newly installed, O to remove and 15 not upgraded.
  言息】是否由脚本自动配置HTTP服务(服务端的在线监控网站),如果选择 N,则请在其他HTTP服务中配置网站根
目录为:
                                                                                   知乎 @每層/學話的
(默认: Y 自动部署):
```

▲ 赞同 4

■ 3 条评论

**7** 分享 ● 喜欢 ★ 收藏 ② 申请转载

然后输入端口,我这里输入的1234,这个端口我们客户端也是需要输入同意端口的,大家要记住。



接下来点击Y,直接部署http服务。

老谢这里使用的是域名,所以直接输入域名,下面端口因为是域名,所以80端口即可。

然后安装成功。

我们可以看到,安装serverstatus的时候,已经装了caddy了。我们只需要吧把域名解析到小鸡的ip就行了。



你可以看到,已经可以正常访问了。

#### 三、配置客户机

现在再ssh连接一台小鸡,就是需要监控的。

我这里就用azure的吧。

同样输入脚本: wget raw.githubusercontent.com... && chmod +x status.sh

然后运行:

#### bash status.sh c

#### centos 运行 sh status.sh c

```
[root@meirivps bruce]# sh status.sh c

ServerStatus 一键安装管理剧本 [v0.0.1]
-- Toyo | doub.io/shell-jc3 --
-- Modify by CokeMine --
0. 升级剧本

1. 安装 客户端
2. 更新 客户端
3. 卸载 客户端
6. 重启 客户端
6. 重启 客户端
6. 重启 客户端
6. 重音 客户端
10. 切换为 服务端荚单
当前状态: 客户端 未会装
请输入数字 [0-10]:
```

然后输入1安装客户端即可。





```
清输入 ServerStatus 服务端的 IP/域名[server]
(默认: 127.0.0.1):server.meirivps.com
      IP/域名[server]: server.meirivps.
请输入 ServerStatus 服务端监听的端口[1-65535](用于服务端接收客户端消息的端口,客户端要填写这个端口
(默认: 35601):1234
      端口: 1234
请输入 ServerStatus 服务端中对应配置的用户名[username] (字母/数字,不可与其他账号重复)
(默认: 取消):meirivps
     账号[username]: <mark>meirivps</mark>
请输入 ServerStatus 服务端中对应配置的密码[password](字母/数字)
(默认:doub.io):123
                                                      知乎@每個水學時期
```

然后填入我们在服务端配置的域名和端口。

账号其实就是最好统一设置,在等会服务端配置的时候需要。

然后就大功告成。

四、配置服务端

打开服务端小鸡, bash status.sh s 运行管理菜单。

```
ServerStatus 一键安装管理剧本 [v0.0.1]
-- Toyo | doub.io/shell-jc3 --
-- Modify by CokeMine --
    升级脚本
    安装 服务端
更新 服务端
卸载 服务端
    启动 服务端
停止 服务端
重启 服务端
    设置 服务端配置
查看 服务端信息
查看 服务端日志
    切换为 客户端菜单
当前状态: 服务端 己安装 并 己启动
                                                                                  知乎@每0年月期
请输入数字 [0-10]:
```

#### 输入7进行配置

```
添加 节点配置
    删除 节点配置
    修改 节点配置 - 节点用户名
修改 节点配置 - 节点用户名
修改 节点配置 - 节点忽称
修改 节点配置 - 节点虚拟化
修改 节点配置 - 节点应置
修改 节点配置 - 节点区域
修改 节点配置 - 在部参数
     启用/禁用 节点配置
    修改 服务端监听端口
                                                                                     知乎@每個/解點劇
【默认:取消】:
```





然后输入相关的信息即可,记得用户名和密码一定要和客户端的一致哦。

我们打开server.meirivps.com 看一看。



这时候我们的小鸡已经成功上线啦。如果你想修改背景图 logo什么的,用vim编辑网页文件即可,下面是web目录所在位置。

/usr/local/ServerStatus/web

说在最后,整个教程其实很简单,看起来还是满炫酷的,老谢用来也是看看哪些车翻了,因为作为一个合格的MJJ,没有吃灰的小鸡是不合格的。觉得不错就点个赞吧,赞赏也行哈哈哈

发布于 2020-05-14

服务器 VPS 云主机

#### 文章被以下专栏收录





### 推荐阅读

# 高性价比和便宜的VPS/云服务 器推荐 2020/12/9更新

VPS (Virtual Private Server 虚拟 专用服务器)技术,将一台服务器 分割成多个虚拟专享服务器的优质 服务。实现VPS的技术分为容器技 术,和虚拟化技术。在容器或虚拟 机中,每个VPS都可选配独...

zeruns

# 骚操作! 使用家里的服务器也能 像云服务器一样方便!

很多做技术的朋友们家里都会有一 台自己的服务器,或者说是一台长 期开机提供服务的设备,这台服务 器可能是用来做NAS、可能是用来 做测试、也可能是用来挂一些长期 运行的服务的。但通常情况下...

loco



**JustHo** 

每日VPS

