

TTS 10.0 COOKBOOK

(NSD CLOUD DAY04)

版本编号 10.0

2018-08 达内 IT 培训集团



NSD CLOUD DAY04

- 1. 案例 1:注册华为云用户
- 问题

本案例要求把三个镜像配置 yum 源:

- 访问官网 https://huaweicloud.com/
- 注册华为云用户(需手机号验证)
- 登录并完成实名认证
- 为账号充值不少于100元(不用时可提现)
- 步骤

实现此案例需要按照如下步骤进行。

步骤一:访问官网,如图-1所示:



图-1

步骤二:注册用户,如图-2所示:



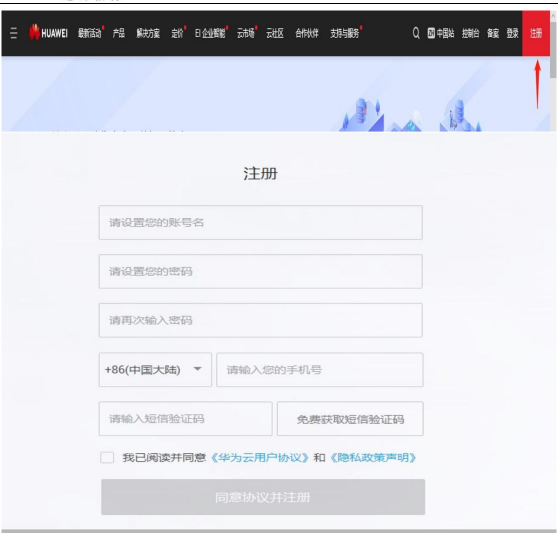


图-2

步骤三:登陆并完成实名认证,如图-3所示:







图-3

2. 案例 2: ECS 选购及基本操作

问题

本案例要求:

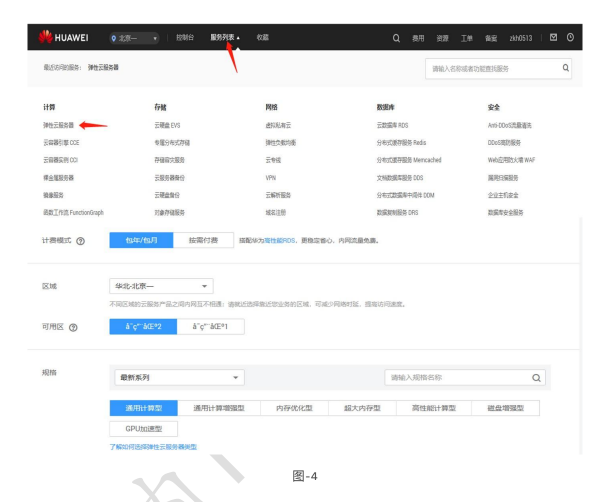
- 选购一台 ECS 云服务器
- 按需付费、通用计算型 1vCPUs/1GB、硬盘 40GB
- 独享带宽按流量、镜像选 CentOS 7.4 x64
- 用户 root, 密码 tedu.cn1234
- 通过"远程登录"进入此 ECS 云服务器的系统



• 步骤

实现此案例需要按照如下步骤进行。

步骤一:选购一台云服务器,如图-4所示:



步骤二:结果如图-5所示



图-5

步骤三: ECS 基本操作,如图-6所示:





图-6

3. 案例 3: 云服务器 Web 建站

问题

本案例要求:

- 在 ECS 云服务器上启用 httpd 服务
- 测试网页

步骤

实现此案例需要按照如下步骤进行。

步骤一:在ECS 云服务器上启用 httpd 服务

```
[root@svr1 ~]# yum -y install httpd //安装httpd
[root@svr1 ~]# systemctl restart httpd
                                    //启动服务
[root@svr1 ~]# systemctl enable httpd
                                     //设开机自运行
[root@svr1 ~]# systemctl status httpd
                                     //检查服务状态
.. .. Active: active (running) .. ..
                                     //正在运行中
```

步骤二: ECS 实例需开放 Web 服务端口,如图-7所示:

备注:22 端口:Linux 服务器远程控制

80 端口:普通网站服务 443 端口:加密网站服务



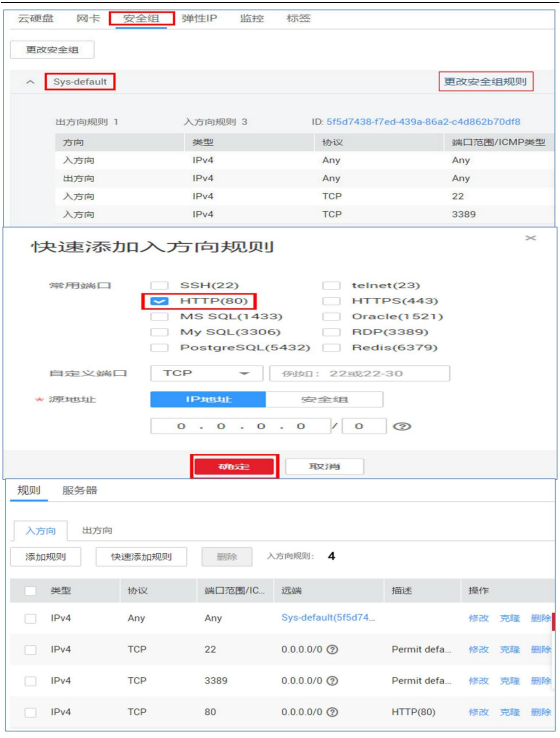


图-7

步骤三:测试页面,如图-8所示:





图-8