

被控机要放入 cmdb 所在环境运行用户的 id_rsa.pud

在线配置 nginx

onlineconfig/views/nginx.py

```
def create_conf(request):
    hostip = '192.168.181.133'    # nginx 的主机
    conf_dir = '/usr/local/src/'  # nginx 子 conf 的目录
```

keepalived 网络查看

architecture/views/keepnet.py # 主业务逻辑所在源码文件

```
class GetKeepIpaddr():
    def setUp(self):
        host_data = [          # 这个数组以字典结构内放入所以 keepalived 待机的 host
信息
            {
                "hostname": "keepalived1",    # 这个一定不能重名
                "ip": "172.20.100.68",
                "port": 22,
                "username": "root",    # 不一定要 root 用户，只要是能执行
systemctl status keepalived 的用户都行
                "groups": ["keepalived"],
                #"password": "stu@python",      # 由于有 id_rsa.pub 免密码登
录
            },
            {
                "hostname": "keepalived2",
                "ip": "172.20.100.71",
                "port": 22,
                "username": "root",
                "groups": ["keepalived"],
                #"password": "stu@python",
            },
        ]
    ---
```

阿里云 oss 同步

apps/cloud/views/aliyu/oss.py # 主业务逻辑所在源码文件

```
package_dir = "/storage/dadir"    # 你需要同步的文件或目
录
synclog = "/storage/www/ly-cmdb/sync.log"    # 记录 sync.log 状态的文件，在项
目源码第一级目录里有
exec_sync_bucket = "/storage/www/ly-cmdb/sync_bucket.py"    # 执行同步行
为的程序文件，在项目源码第一级目录里有

apps/sync_bucket.py    # 主业务逻辑所在源码文件 之 执行同步行为的程序文件
```

```
synclog = "/storage/www/ly-cmdb/sync.log"           #    记录 sync.log
状态的文件，在项目源码第一级目录里有
bucket_name = ['regengxin-yfb', 'regengxin-yfb-tmp'] #  存储桶的设置
localdir = "/storage/dadir"                         #
你需要同步的文件或目录
```
