

关于自建加密通话系统(本文档无法通过手动输入进行配置,如有意外,请将其录入电子稿后复制到SSH, 注意命令中的缩进格式)

1.安装docker

```
sudo yum install -y yum-utils && sudo yum-config-manager --add-repo  
https://download.docker.com/linux/centos/docker-ce.repo && sudo yum install -y docker-ce  
docker-ce-cli containerd.io && sudo systemctl enable --now docker
```

2.创建服务:

```
sudo mkdir /data/appdata
```

```
docker run -it --rm \  
-v /data/appdata/synapse/data:/data \  
-e SYNAPSE_SERVER_NAME=域名 \  
-e SYNAPSE_REPORT_STATS=yes \  
matrixdotorg/synapse:latest generate
```

3.建立docker

```
docker network create matrix
```

4.启动服务器

```
docker run -d --name synapse \  
-v /data/appdata/synapse/data:/data \  
-p 8088:8008 \  
--restart unless-stopped \  
--network matrix \  
matrixdotorg/synapse:latest
```

5.进入容器

```
sudo docker exec -it synapse /bin/bash
```

6.创建用户

```
register_new_matrix_user -c /data/homeserver.yaml http://localhost:8008
```