

CentOS7.9-ownCloud 云盘环境镜像使用帮助文档

1、镜像环境说明

镜像版本说明 操作系统：CentOS7.9 64 位
ownCloud 云盘环境（CentOS 7.9 64 位 | PHP 7.1 | mariadb 5.5.68 | Apache 2.4.6 | owncloud 10.2.0）

1.1 ownCloud 介绍

（1）ownCloud 是一个开源免费专业的私有云存储项目，它能帮你快速在个人电脑或服务器上架设一套专属的私有云文件同步网盘。

（2）ownCloud 能让你将所有的文件掌握在自己的手中，只要你的设备性能和空间充足，那么用其来几乎没有任何限制。

1.2 镜像安装说明

镜像环境里相应软件的安装，是基于 CentOS 7 纯净版版的官方软件包安装配置，系统安全策略配置，系统调优、优化了相应功能。

在镜像环境中，所有软件包都是使用源码手工安装完成，您可以自由根据需求在 CentOS 7.9 系统中做自定义服务配置，安装后的环境跟全部属于默认配置。

1.3 软件默认配置：

Owncloud 代码目录：/var/www/html/owncloud
Apache 配置文件：/etc/httpd/conf/httpd.conf
Mysql 配置文件：/etc/my.cnf
Owncloud 数据目录：/var/www/html/owncloud/data

2、MySQL 密码

服务器 SSH 账户 root 默认密码为新购 ECS 或者初始化系统盘时所设置：

2.1、mysql 账号：root 密码：abc.123

Owncloud 账号：owcloud 密码：cba.123 数据库：owncloud
修改 mysql 的密码：

```
mysqladmin -uroot -p 旧密码 password 新密码
```

注意：-p 和旧密码之间没有空格，password 和新密码之间有空格

3、软件监听端口

Apache 监听端口：80

Mysql 监听端口：3306

所有软件都采用源码方式安装

4、软件启动方式

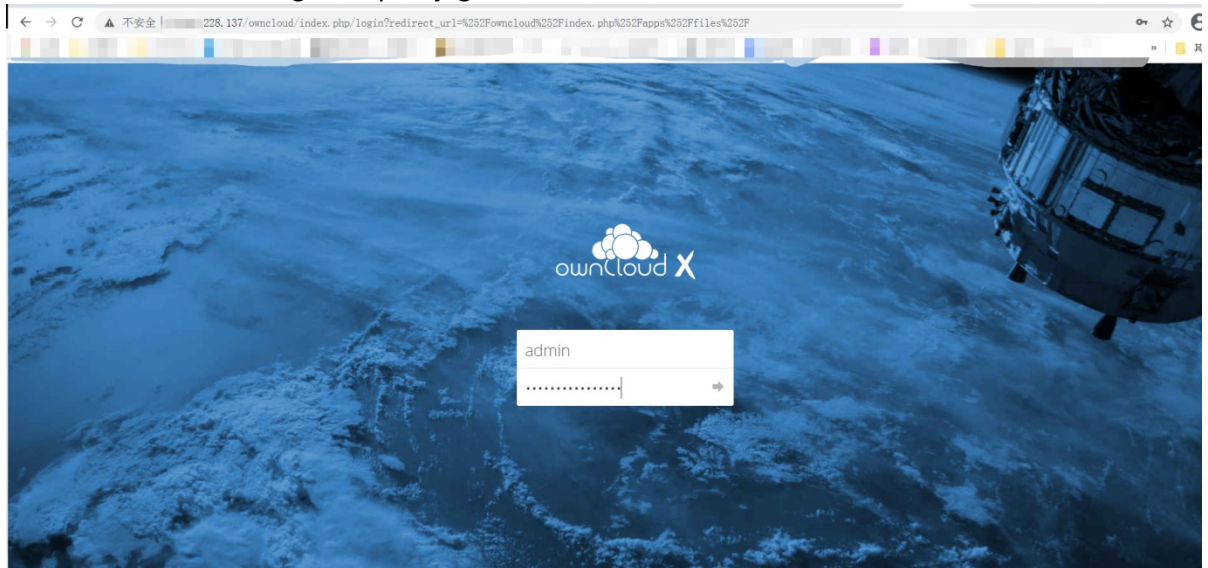
Apache: `systemctl start|stop|restart|status httpd`

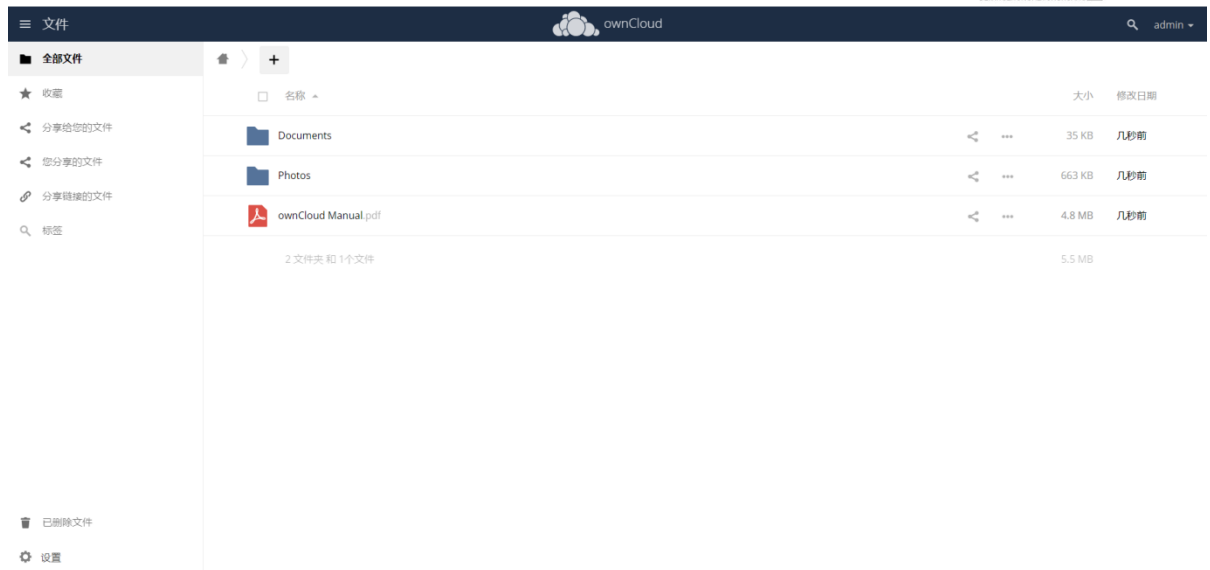
Mysql: `systemctl start|stop|restart|status mariadb`

5、Owncloud 访问地址

`http://ip/owncloud` 即可看见 owncloud 页面

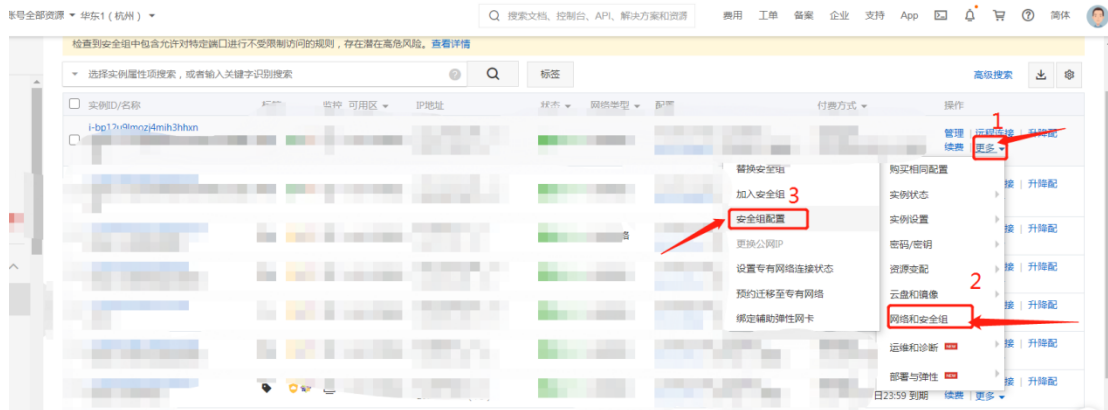
账号: `admin` 密码: `I3g7taMqHRTlj0gJ`



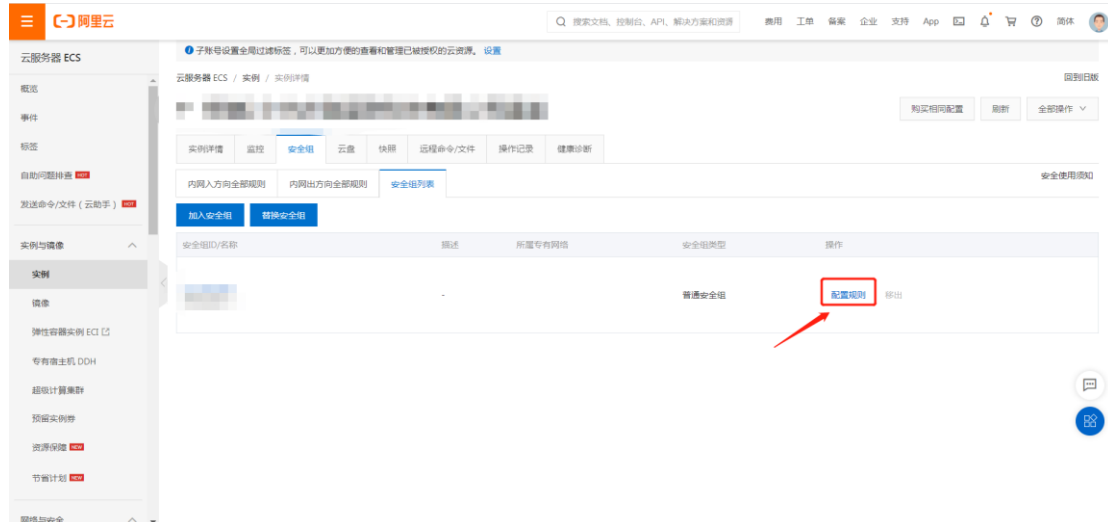


6、阿里云开放安全组

如图步骤依次点击到安全组配置



点击配置规则



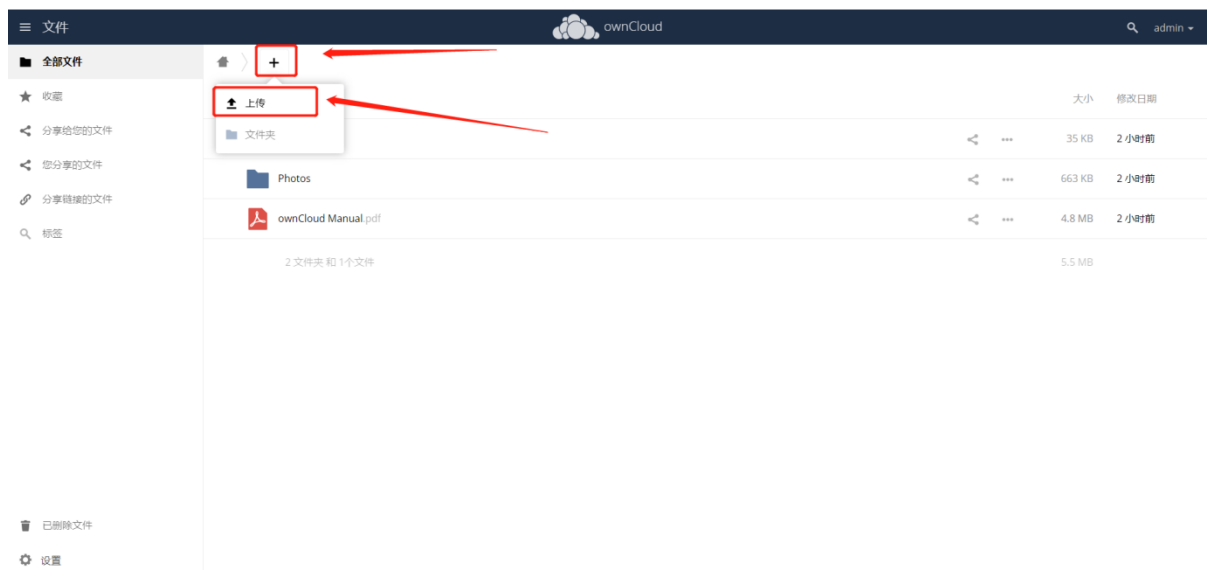
点击公网入方向，点击手动添加，输入端口以及授权对象的 ip 点击保存即可



7、owncloud 使用（基础）

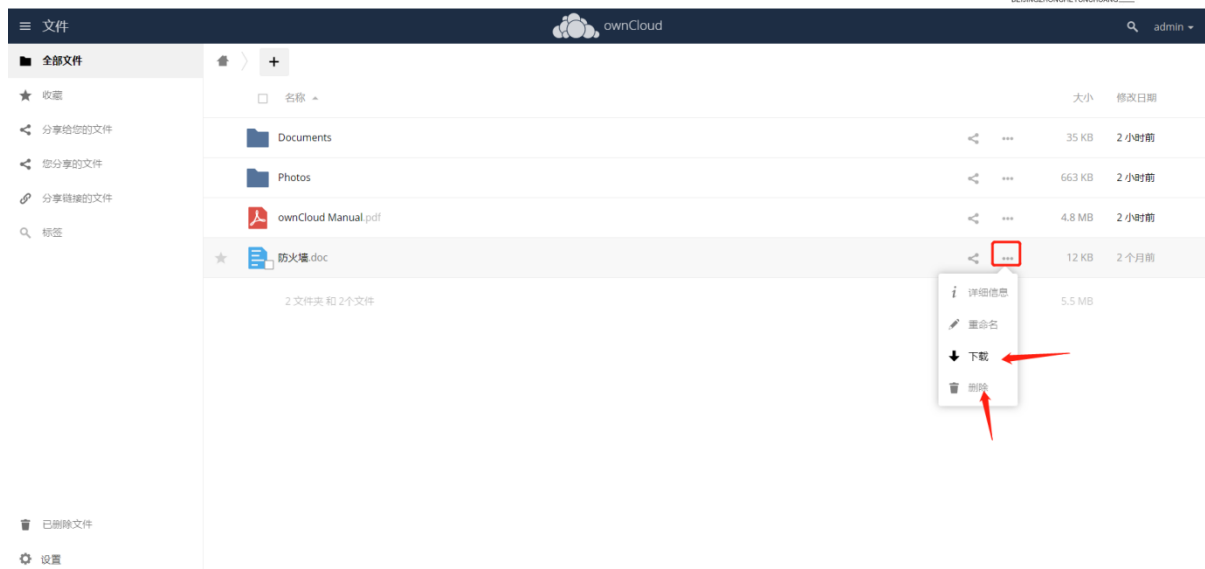
(1) 上传文件

点击十号，选择上传，即可选择上传的文件。



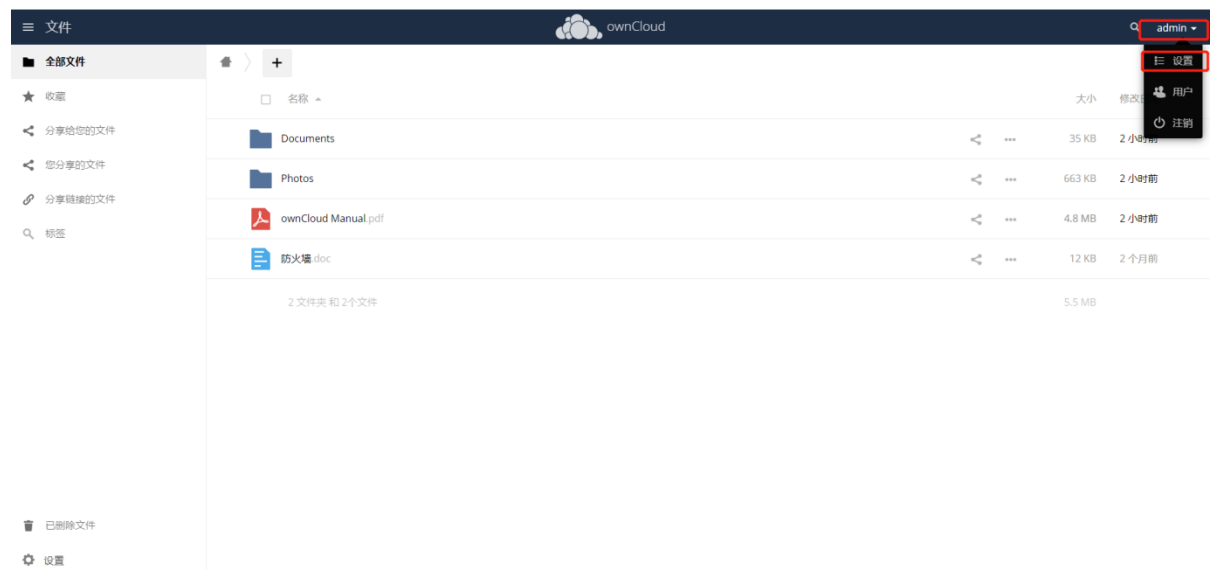
(2) 删除及下载文

选择右侧三点，选择下载或者删除即可。



(3) 修改账号及密码

选择右上角，点击设置



根据提示修改即可。



【公司简介】

北京众合云创科技有限公司，以技术服务为核心的技术性服务商，公司技术实力雄厚，企业核心人员，来自于BTA，拥有丰富的行业经验，以及扎实的技术功底，以及高效的团队管理经验。公司从软件定制开发，到后期安全运维服务，全方位为客户提供解决方案。节约客户成本，提高服务质量。

【声明】

- 1、镜像中如有收费软件，请根据软件官方说明购买使用版权，因版权问题产生的纠纷本公司概不负责。
- 2、镜像操作系统为公司定制，并经过反复测试验证，请参照商品详情中信息使用，免费镜像为客户体验使用，收费镜像为镜像制作费用，除镜像本身默认环境问题，均不含任何人工技术支持。
- 3、部分付费镜像有安全加固，但不保证服务器绝对安全，互联网中不存在绝对安全的服务器，请做好代码安全，并培养良好的使用习惯。

【售后问题】

- 1、如有软件不能正常使用的情況請聯係在線技術支持；
- 2、如需在線技術支持，配置、調試、故障排查等參照本公司服務類商品定價，下單後聯係技術支持；

【售後支持範圍】

售後服務：初始環境不能正常使用；如有任何配置修改，不在售後支持範圍；

售後服務時間：週一至週六 9：00—20：00 。

售後客服聯係方式：15810196073 郵箱：hu.tang@waoqi.com

業務範圍：服務器環境配置，故障排查（不含程序自身問題），數據庫配置更改，數據庫權限、賬戶，數據遷移，程序遷移，數據庫故障 排查等；

費用範圍：詳情參照本公司服務類商品定價，或諮詢在線技術支持。