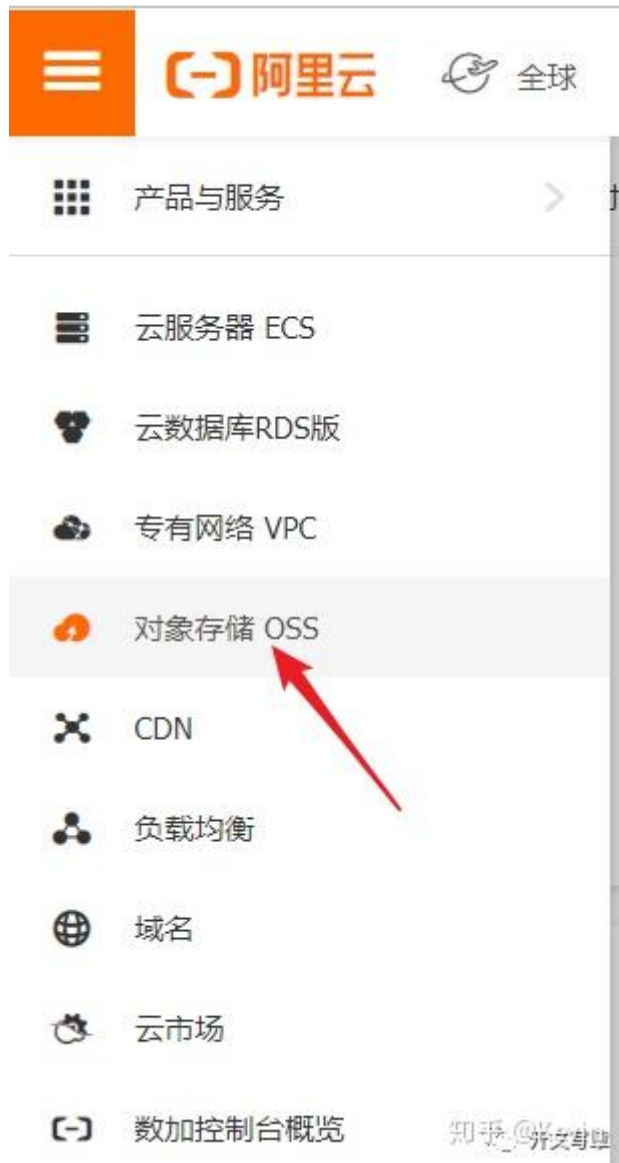


## 购买阿里云OSS服务

1. 登录阿里云
2. 打开侧边栏，选择对象存储OSS，如下图：




1. 对象存储界面右部选择创建Bucket，如下图所示：


## 常用入口

[新手入门](#)[OSS 学习路径](#)[开发者指南](#)[更多](#) 

## Bucket 管理

 个 Bucket[创建 Bucket](#)[Access Key](#)

## 报警规则

0 条报警规则, 0 已报警, 0 预警状态, 0 已禁用 

[设置报警规则](#)

知乎 @张永刚

1. 之后会弹出一个配置的侧边栏，如下图所示：

创建 Bucket

创建存储空间

注意：Bucket 创建成功后，您所选择的 **存储类型**、**区域** 不支持变更。

Bucket 名称

0/63

区域

华北2（北京）

相同区域内的产品内网可以互通；订购后不支持更换区域，请谨慎选择。

您在该区域下没有可用的 **存储包**、**流量包**。建议您购买资源包享受更多优惠，点击 [购买](#)。

Endpoint

oss-cn-beijing.aliyuncs.com

存储类型

标准存储

低频访问

归档存储

标准：高可靠、高可用、高性能，数据会经常被访问到。

[如何选择适合您的存储类型？](#)

同城冗余存储

启用

关闭

OSS 将您的数据以冗余的方式存储在同一区域（Region）的 3 个可用区（Zone）中。提供机房级容灾能力。更多详情请参见 [同城冗余存储](#)。

同城冗余存储能提高您的数据可用性，同时会采用相对较高的计费标准。请查看 [价格详情](#)。同城冗余存储属性开启后，将不支持关闭。

版本控制

开通

不开通

开启版本控制特性后，针对数据的覆盖和删除操作将会以历史版本的形式保存下来。了解 [版本控制](#)。

读写权限

私有

公共读

公共读写

私有：对文件的所有访问操作需要进行身份验证。

服务器端加密

无

AES256

KMS

确定

取消

知乎 图文笔记

因为一开始没有可用的“存储包”，因此点击购买链接，如下图所示：

基本配置

资源包类型

标准(LRS)存储包	低频(LRS)存储包	归档(LRS)存储包	标准(ZRS)存储包	低频(ZRS)存储包
下行流量包	回源流量包	传输加速包		

标准型 (LRS) 存储包仅适用于抵扣“标准型(本地冗余LRS)”和“ECS快照存储”的存储容量。如您购买10TB的包一年,则每个月有10TB的标准存储(本地冗余型)容量可抵扣,为期一年。超出部分,自动按量计费。本地冗余LRS,会将您的数据冗余存储在一个可用区的多个设备上,当磁盘或存储服务器故障时,您的数据仍可正常访问。[了解存储类型](#) [资源包使用说明](#)

地域

中国大陆通用	中国香港	新加坡	美西	美东
华东1(杭州)	华东2(上海)	华南1(深圳)	华北3(张家口)	华北2(北京)
华北1(青岛)	华北5(呼和浩特)			

【中国大陆通用】资源包可同时抵扣中国大陆范围内的地域(包括且不限华东、华南、华北等)

标准型存储包规格

40GB	100GB	500GB	1TB	2TB
5TB	10TB	20TB	30TB	50TB
70TB	100TB	150TB	200TB	300TB
500TB				

如需更高规格存储包请点击[提交工单](#)

套餐

标准存储包(中国大陆)

购买量

购买时长

半年	1年	3年	4年	5年
----	----	----	----	----

购买时间越长,折扣越多。资源包使用后不支持退订

这里可以根据自己的实际情况来设定购买存储包的方案,如果在中国大陆,建议地域选择中国大陆通用购买完成后,继续进行创建 Bucket工作,读写权限要设定为公共读,其他的服务选项,如果自己有特殊需要,可以选择配置同城冗余存储,版本控制等服务,如果没有可以默认。

完成后点击确定即可。

注意:购买完存储包就可以了,至于流量包,默认的是按量计费,下图显示的是阿里云的计费方法:

计费方式

OSS 的计费方式分为按量计费和包年包月两种。

- 按量付费:**按实际使用量\*单价的方式计费,每小时统计前一小时的实际用量并从账户余额中扣除实际消费金额。例如当前时间是 9:30,结算的是 8:00-9:00 产生的费用。

注意

- OSS 提供的所有付费服务都支持按量付费。
- 因账单系统目前存在延迟,您在 9:30 查看到的可能是 7:00-8:00 的费用账单。

- 包年包月:**预先购买指定资源包,之后使用资源时,扣除相应的额度。一般情况下,包年包月比按量付费更加优惠。资源包目前仅提供标准 (LRS) 存储包、低频 (LRS) 存储包、归档 (LRS) 存储包、标准 (ZRS) 存储包、低频 (ZRS) 存储包、下行流量包、回源流量包、传输加速包,可购买地域请参见[购买对象存储 OSS 资源包](#)。

说明

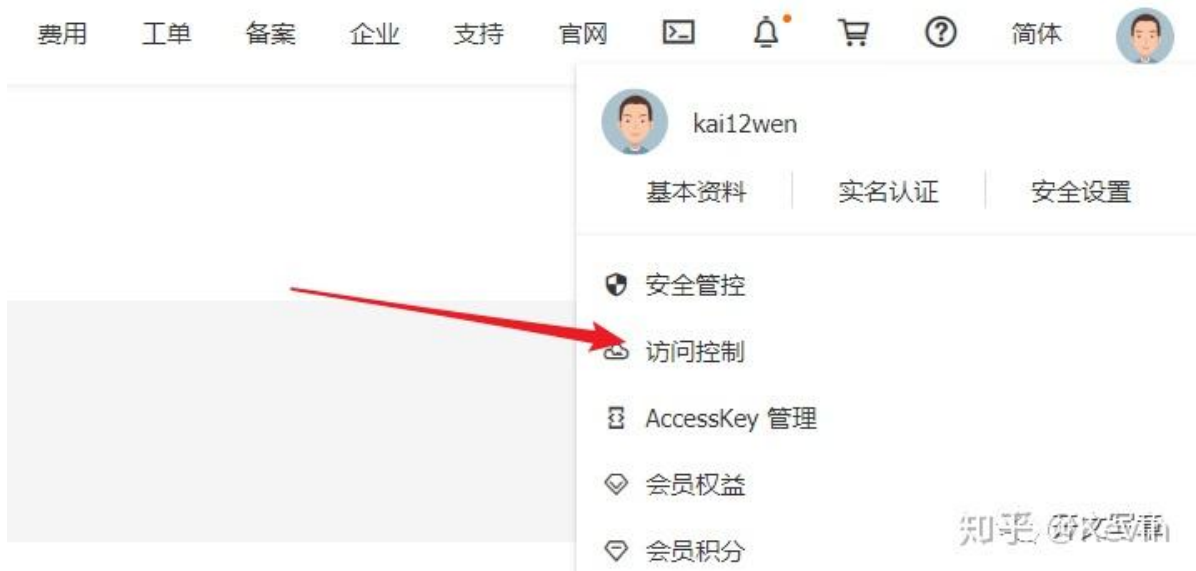
资源包使用无限制,超出资源包额度的部分采用按量付费的方式。

详情可以查看: [https://help.aliyun.com/document\\_detail/59636.html?](https://help.aliyun.com/document_detail/59636.html?spm=5176.11451019.101.3.5b302135Qd1ak4)

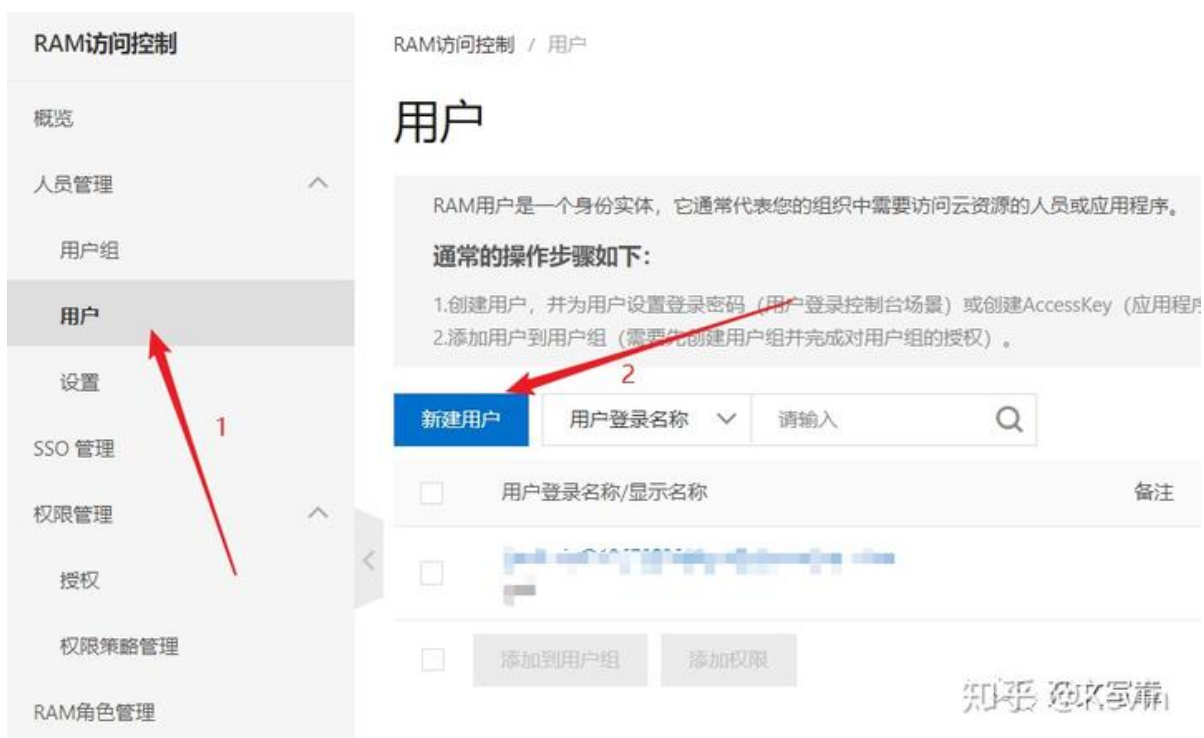
[spm=5176.11451019.101.3.5b302135Qd1ak4](https://help.aliyun.com/document_detail/59636.html?spm=5176.11451019.101.3.5b302135Qd1ak4) 如果是自己简单的写个博客或 公众号,平时可能没有特别大的访问量,所以选择默认的按量计费,如果访问量较大的,可以考虑包年包月。

5. 添加用户,推荐最好是单独创建一个用户来单独操作OSS(用户的定义就是需要访问云资源的人员或应用程序),这样给这个用户赋予单独的访问 OSS的权限,更加安全方便。

添加用户步骤为:点击自己头像,然后选择访问控制,如下图所示:



点击用户，选择新建用户，如下图所示



之后进行用户配置，注意要勾选编程访问，控制台密码登录可以不选择，登录名称，显示名称自己设定，如下图所示：

## ← 新建用户

\* 用户账号信息

登录名称 ?

gzh

@1267953088251660.onaliyun.com

显示名称 ?

gzh

+ 添加用户

访问方式 ?

☐ 控制台密码登录 用户使用账号密码访问阿里云控制台




☒ 编程访问 启用 AccessKey ID 和 AccessKey Secret, 支持通过API或其他开发工具访问

确定

返回

知乎 @文雪静

确定后得到创建用户的信息, 这里要记下AccessKey ID 和 AccessKeySecret, 之后配置PICGO用到, 因为这个界面关掉之后就不好找了, 所以最好 记在记事本里, 如下图所示:

<input type="checkbox"/>	用户登录名称	状态	登录密码	AccessKey ID	AccessKeySecret	操作
<input type="checkbox"/>	gzh@1267953088251660.onaliyun.com	成功	无			
<input type="checkbox"/>	添加到用户组	添加权限				

开文写章

6.设置用户权限, 使得用户只能访问OSS的服务。点击添加权限, 如下图所示:

<input type="checkbox"/>	用户登录名称/显示名称	备注	创建时间	操作
<input type="checkbox"/>	 267953088251660.onaliyun.com gzh			添加到用户组 添加权限 删除
<input type="checkbox"/>	添加到用户组	添加权限		

知乎 @文雪静

选择管理对象存储服务权限, 点击确定, 如下图所示:

系统权限策略

请输入

Q

权限策略名称	备注
AdministratorAccess	管理所有阿里云资源的权限
AliyunOSSFullAccess	管理对象存储服务（OSS）权限
AliyunOSSReadOnlyAccess	只读访问对象存储服务（OSS）的权限
AliyunECSTFullAccess	管理云服务器服务（ECS）的权限
AliyunECSReadOnlyAccess	只读访问云服务器服务（ECS）的权限
AliyunRDSFullAccess	管理云数据库服务（RDS）的权限
AliyunRDSReadOnlyAccess	只读访问云数据库服务（RDS）的权限
AliyunSLBFullAccess	管理负载均衡服务（SLB）的权限
AliyunSLBReadOnlyAccess	只读访问负载均衡服务（SLB）的权限

确定

取消

知乎 邀你写稿

## 配置PICGO

1. 下载PICGO: <https://github.com/Molunerfinn/PicGo/releases> 里面有相应操作系统的安装包文件以及源码，点击下载安装文件即可。
2. 安装完成后，打开图床设置，点击阿里云OSS，得到如下界面



## 阿里云OSS设置

\* 设定KeyId

LTAI4Fn2mWyrQwUuN19c3CVV

\* 设定KeySecret

.....

\* 设定存储空间名

gzhkevin-image

\* 确认存储区域

oss-cn-beijing

指定存储路径

img/

设定自定义域名

例如https://xxxx.com

确定

设为默认图床

1. 设定keyid，就是创建用户的AccessKey ID，KeySecret 就是AccessKeySecret，存储空间名就是创建Bucket的名字，存储区域也是创建时设定的，忘记的可以通过Bucket概览查看，如下图所示：

### gzhkevin-image

读写权限 公开读 类型 标准存储(本地冗余) 区域 华北2(北京)

概览 文件管理 基础设置 域名管理 图片处理 事件通知 函数计算 云存储网关 智能媒体 日志查询 基础数据 热点统计 API 统计 文件访问

**基础数据**

基础数据统计平均延迟 1-2 小时，不作为计量数据，仅作参考。

存储用量

总用量 (不含 ECS 快照)

1.82 MB

月同比 -- 日环比 --

本月流量

外网流出流量

13.93 MB

上月外网流出流量: 0 Byte

本月请求次数

读请求

510

上月请求次数: 0

文件数量

42

**访问域名**

外网访问

ECS 的经典网络访问 (内网)

ECS 的 VPC 网络访问 (内网)

传输加速域名 (全地域上传下载加速)

EndPoint (地域节点)

oss-cn-beijing.aliyuncs.com

oss-cn-beijing-internal.aliyuncs.com

oss-cn-beijing-internal.aliyuncs.com

未开启

Bucket 域名

gzhkevin-image-oss-cn-beijing.aliyuncs.com

gzhkevin-image-oss-cn-beijing-internal.aliyuncs.com

gzhkevin-image-oss-cn-beijing-internal.aliyuncs.com

gzhkevin-image-oss-cn-beijing-internal.aliyuncs.com

开启

存储路径默认设置img/即可，如果自己有已经备案的域名，可以填写设定自定义域名，如果没有不填即可。

1. 点击确定即完成，也可以设置为默认图床。



## 上传图片



可以看到PICGO能够文件上传，也支持剪贴板上传。上传过程为：

1. 拖拽文件或点击上传文件或点击剪贴板图片上传。
2. 上传完成后电脑剪贴板里就有了所选链接格式的图片链接。
3. 到相应的地方粘贴即可。

开始可能有疑问，我的图片存到哪里了呢？很简单，点击文件管理，如下图所示：



看到img文件夹了吗？就在里面了，你可以在文件夹里对图片进行删除等操作。

**到此，阿里云图床的配置和使用就完成了。**