

oss 客户端工具使用帮助文档

修订历史记录			
日期	版本	说明	作者
2015/01/27	V1.0	镜像 V1.0 版本帮助文档	驻云/运维团队
2015/03/11	V1.1	镜像 V1.1 版本帮助文档	驻云/运维团队
2015/03/17	V1.2	镜像 V1.2 版本帮助文档	驻云/运维团队

前言

一、版权声明：

- 1、本文档版权归上海驻云信息科技有限公司所有，并保留一切权利。未经书面许可，任何公司和个人不得将此文档中的内容翻录、转载或以其他方式散发给第三方。否则，必将追究其法律责任。
- 2、我们愿与所有镜像的爱好者进行更多的技术交流，此文档涉及的镜像环境均免费、并且免费提供镜像环境的技术支持，并且开放镜像安装脚本的源代码。
- 3、我们欢迎您提供的更多镜像使用上的意见，投诉意见邮箱：qrj@jiagouyun.com

二、关于我们：

上海驻云信息科技有限公司，是一家具有领先的公有云架构技术及咨询服务提供商，致力于为企业客户提供卓越的公有云架构技术、云解决方案、云运维服务等一站式的云入驻服务。

公司拥有实力雄厚且经验丰富的云技术团队、研发团队和运维团队。公司自主研发的架构云产品为客户提供可视化的公有云架构及便捷的云构建及管理功能；精干的公有云技术团队为客户在上云实施过程中遇到的各种难题提供完善的技术解决方案；专业的运维团队通过创新的技术与稳健的服务为客户提供可靠的云运维服务。

三、联系我们：

1、公司网站

<http://www.staycloud.cn>

2、公司地址

上海总公司：上海市浦东新区晨晖路 88 号金蝶软件园 2 号楼 2405~2407

北京分公司：北京市鼓楼外大街 27 号万网大厦

3、镜像更多支持与帮助

总机：021-50800099

电话技术支持：021-50800099-103

旺旺技术支持：架构云

邮箱技术支持：support@jiagouyun.com

目录

一、OSS 功能亮点介绍.....	4
二、登录	4
三、导入授权和导出授权是做什么用的?	6
3.1 导入授权	6
3.2、生成授权.....	8
四、如何自定义服务器地址?	10
五、Bucket	12
5.1、如何创建 Bucket?	12
5.2、如何设置 bucketACL 属性?	13
六、如何查看碎片管理?	14
七、在 bucket 里，如何创建一个新的文件夹?	15
八、如何修改传输设置?	15
九、如何上传文件或文件夹?	16
十、如何下载文件或文件夹?	18
十一、上传或下载出现意外情况，导致传输失败怎么办?	19
十二、如何复制文件或文件夹?	20
十三、如何删除文件或文件夹?	21
十四、如何获取文件地址?	21
十五、如何设置 HTTP 头?	22
十六、在 mac 下安装完成后，无法打开 OSS 怎么办?	24

一、OSS 功能亮点介绍

你有没有海量的文件需要上传到 OSS？通过控制台？明年的花都开了！

支持批量文件上传，想上传多少文件就传多少文件，单文件大小 100GB 都没问题。
最高支持 10 线程上传任务，完美跑满带宽，省时省力。
支持目录上传，只需选择上传文件的根目录，省去重建多层级目录的麻烦。

想要复制文件到其他文件夹下？通过控制台？貌似还是挺麻烦的！

支持同区域不同 Bucket 之间文件夹或文件复制。方便快捷。

需要删除文件/文件夹，连 Bucket 都要删？通过控制台？好像不行吧！

支持直接删除 Bucket 及其下面的文件夹和文件，支持批量删除文件夹和文件。快速高效。

二、登录


如何登陆 OSS 客户端？

1、本机是 ECS 主机

输入 Access Key ID 以及 Access Key Secret 后，选择本机是 ECS 主机选项，选择区域，点击“登陆”按钮

2、本机非 ECS 主机

输入 Access Key ID 以及 Access Key Secret 后，点击“登陆”按钮



The image shows the login interface of the OSS Client. It features a dark background with the OSS logo at the top center. Below the logo, there are two input fields for 'Access Key ID' and 'Access Key Secret'. A checkbox labeled '本机是ECS云主机' is present. Below the checkbox is a dropdown menu labeled '选择区域'. At the bottom, there are two buttons: '登录' (Login) in blue and '导入授权' (Import Authorization) in white. The footer includes the text 'POWERED BY 驻云科技'.

点击后，客户端会提示您输入一个新的安全密码，输入后，下次登陆时，就不用再次输入复杂的 AK 密钥了



The image shows the security password setup interface of the OSS Client. It features a dark background with the OSS logo at the top center. Below the logo, there is a message: '设置一个安全密码，下次打开客户端时只需要输入这个安全密码就能使用客户端 (最少6位)'. Below the message, there are two input fields: '安全密码' (Security Password) and '再输一次' (Enter again). At the bottom, there are two buttons: '确认设置' (Confirm Settings) in blue and '跳过设置' (Skip Settings) in white.


如果您不想设置新的安全密码，您也可以点击“跳过设置”，直接进入客户端

三、导入授权和导出授权是做什么用的？

有些用户没有 Access Key ID 以及 Access Key Secret，其他有 AK 的用户可以把自己的账号及密码授权导出来给他，没有 AK 的用户导入这个授权账号就可以登录了

3.1 导入授权

点击“导入授权”



The image shows the OSS login interface. It features a dark background with the OSS logo at the top center. Below the logo are two input fields for 'Access Key ID' and 'Access Key Secret'. There is a checkbox labeled '本机是ECS云主机' (This machine is an ECS cloud host). Below the checkbox is a dropdown menu labeled '选择区域' (Select region). At the bottom, there are two buttons: a blue '登录' (Login) button and a white '导入授权' (Import authorization) button, which is highlighted with a red rectangular border. The bottom of the interface includes the text 'POWERED BY 驻云科技' (Powered by Jiayun Technology).

在此处点击“复制机器码”后，将此码发给授权与你的用户后，等待授权与你的账户发来授权文件



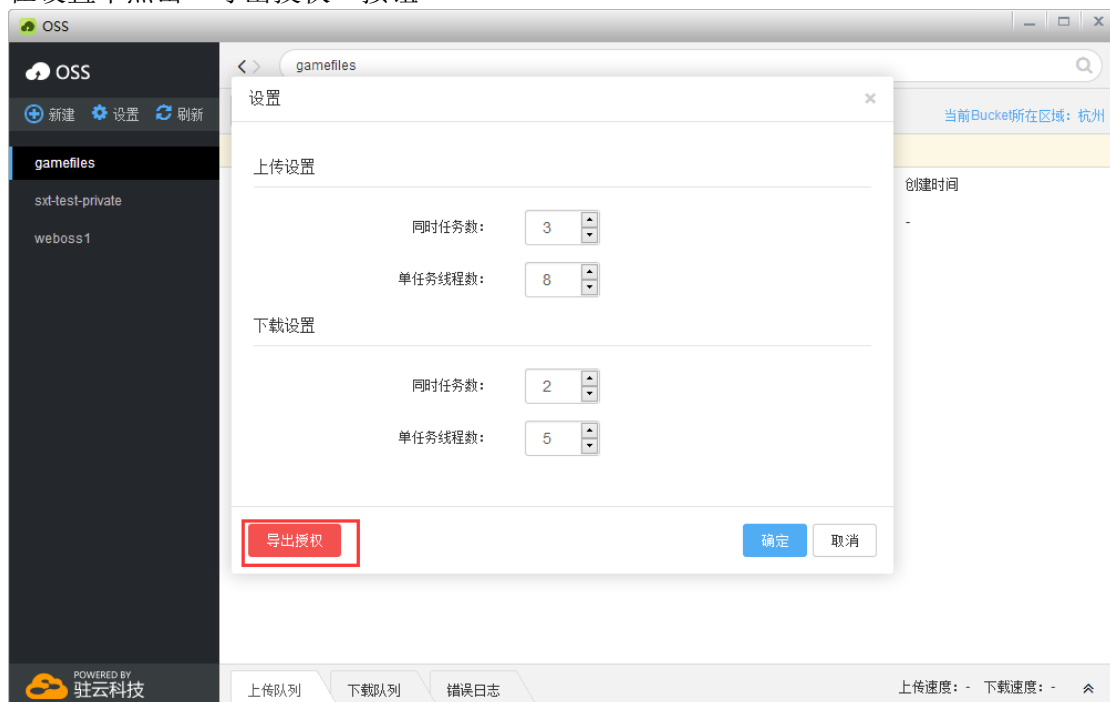
收到授权文件后，点击“选择文件并导入”按钮，选择授权账户发来的授权文件后，弹出下面弹框，您可设置一个安全密码，下次登录时，就不用再导入了。也可以点击

“跳过设置

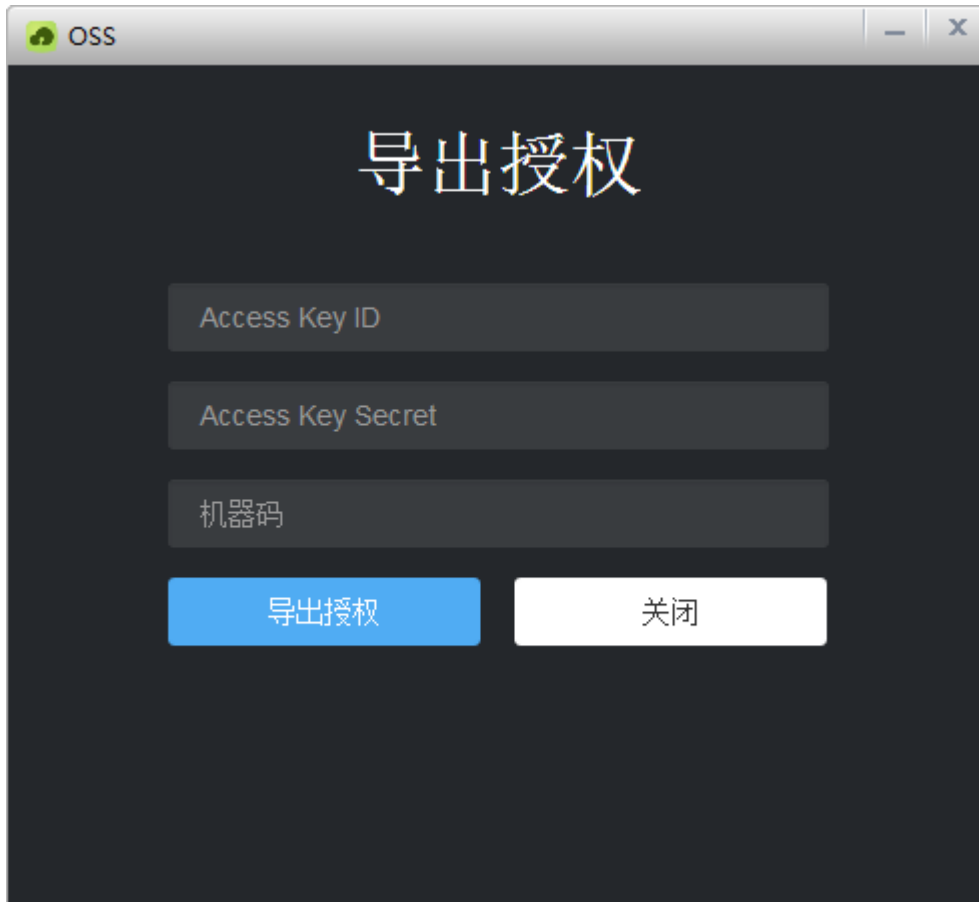


3.2、生成授权

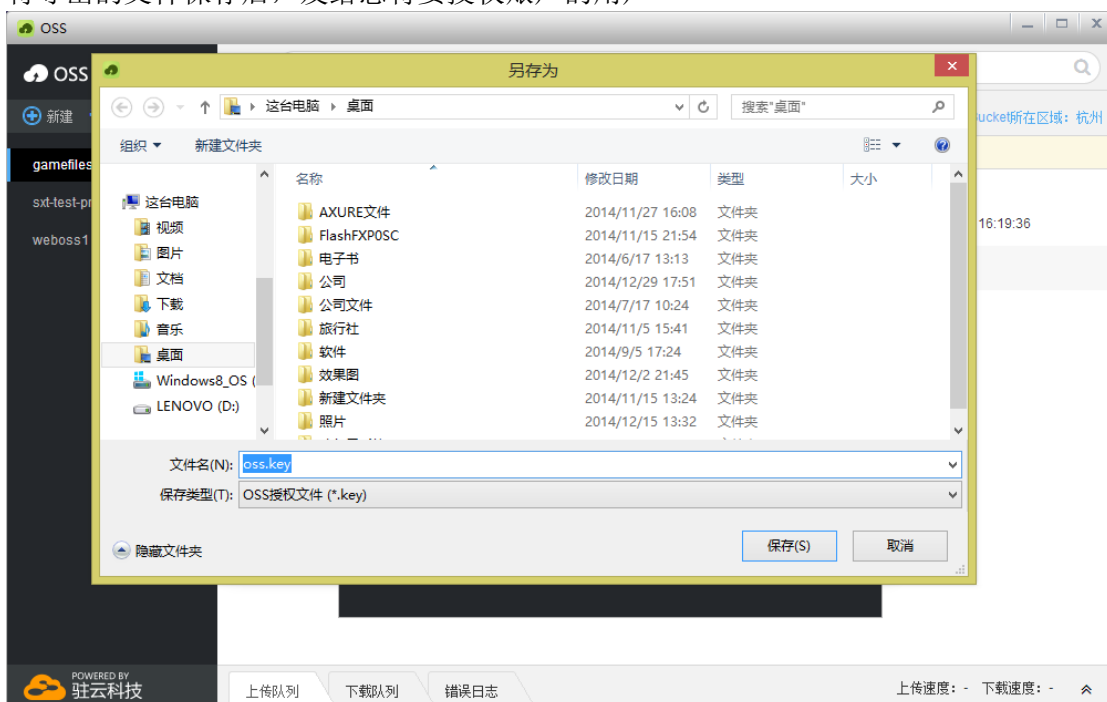
在设置中点击“导出授权”按钮



显示“导出授权”弹框，填写表单后点击“导出授权”，机器码为您将要授权账户发给您的机器码。

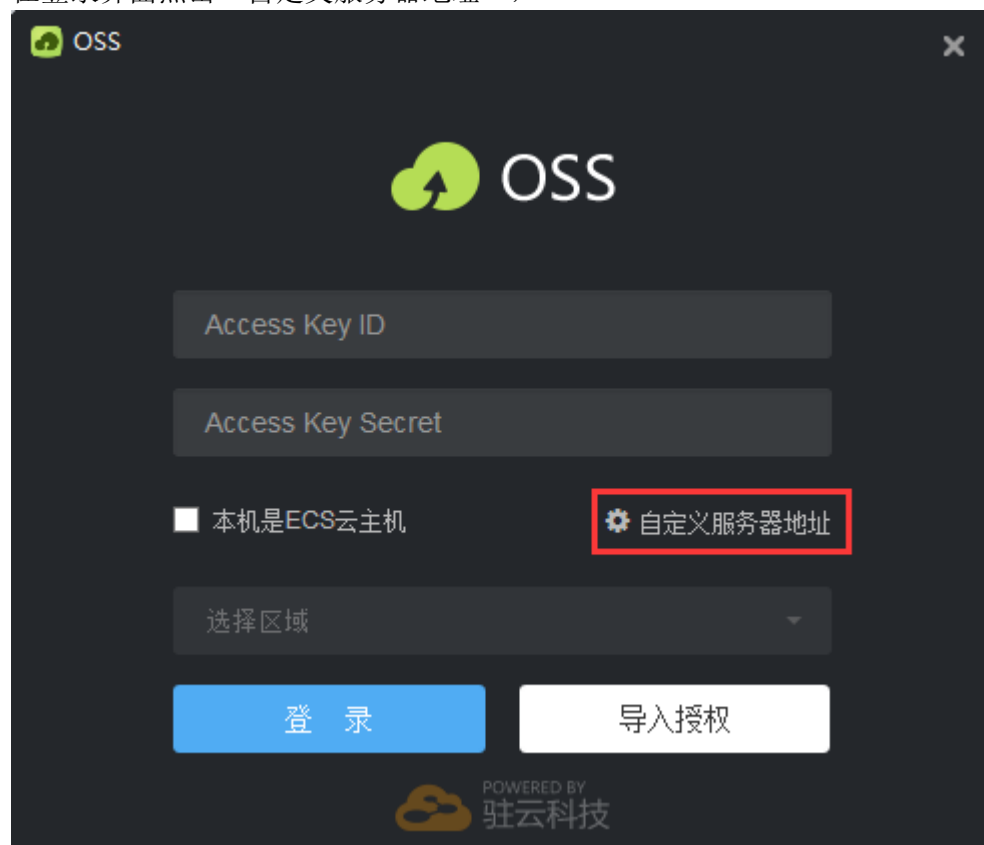


将导出的文件保存后，发给您将要授权账户的用户



四、如何自定义服务器地址？

在登录界面点击“自定义服务器地址”，



输入您要绑定的自定义服务器地址点击“确定”后，点击“返回”按钮



OSS

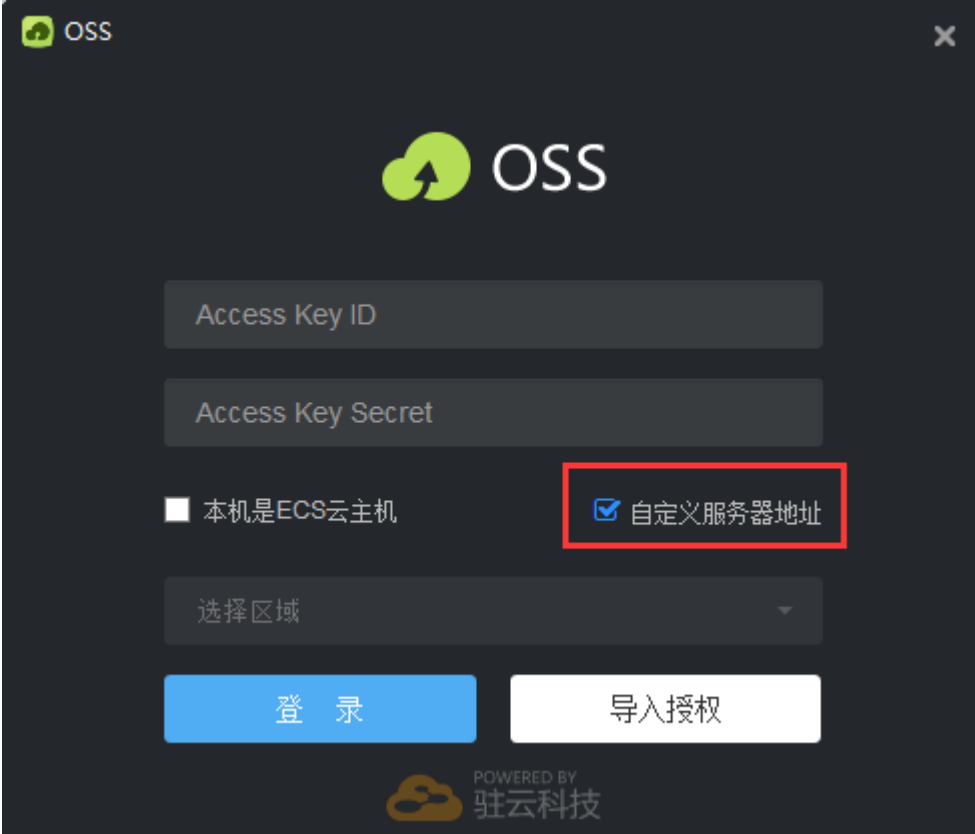
自定义服务器地址设置后只有设置了登录密码才能一直保存，否则下次登录时将自动清空。

自定义服务器地址

确定 返回

POWERED BY 驻云科技

此时，“自定义服务器地址”已被勾选，输入 AK 后，就可以登录了



OSS

Access Key ID

Access Key Secret

☐ 本机是ECS云主机 ☒ 自定义服务器地址

选择区域

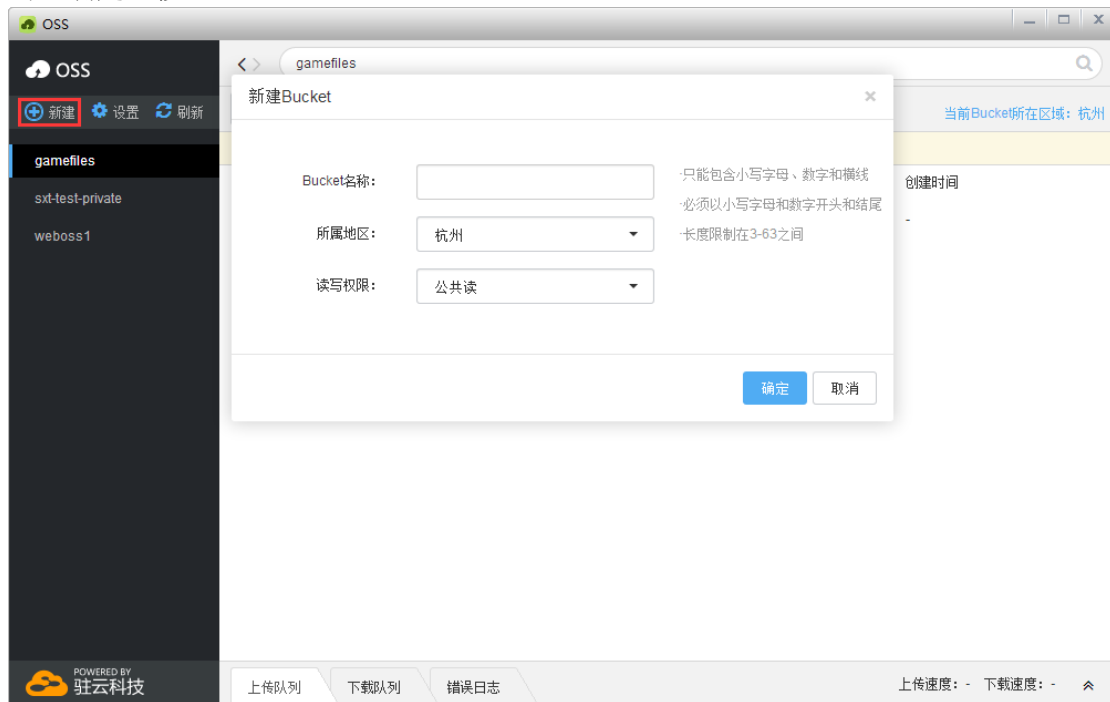
登录 导入授权

POWERED BY 驻云科技

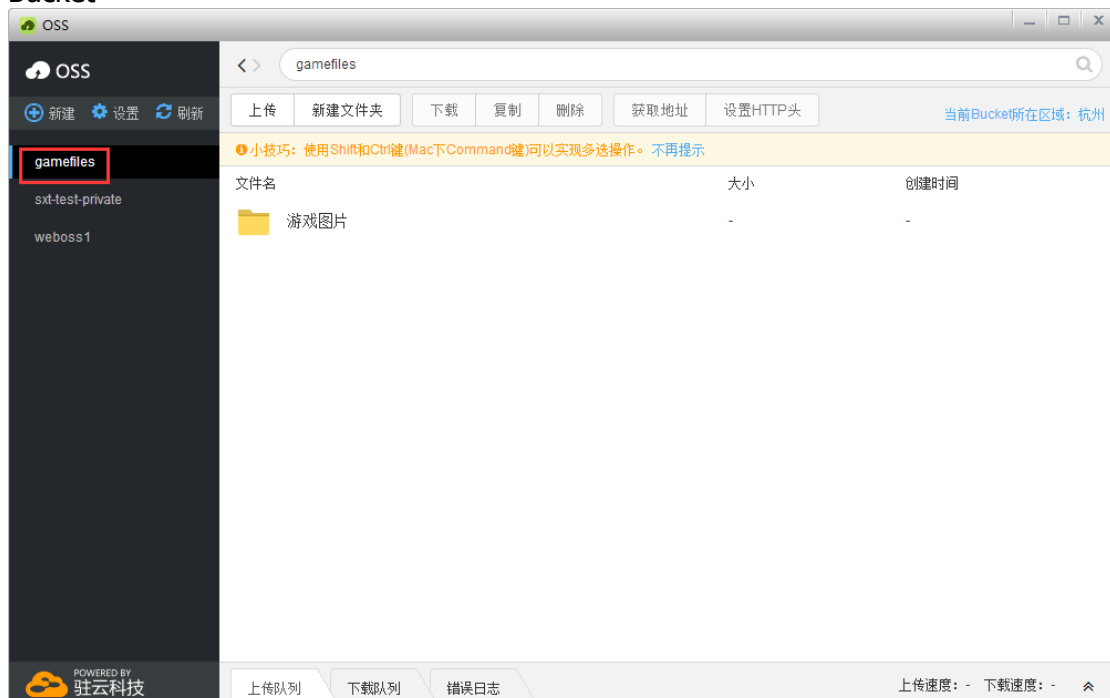
五、Bucket

5.1、如何创建 Bucket?

点击添加“新建”按钮，显示“新建 Bucket”弹窗，填写名称，选择读写权限后，点击“确定”按钮

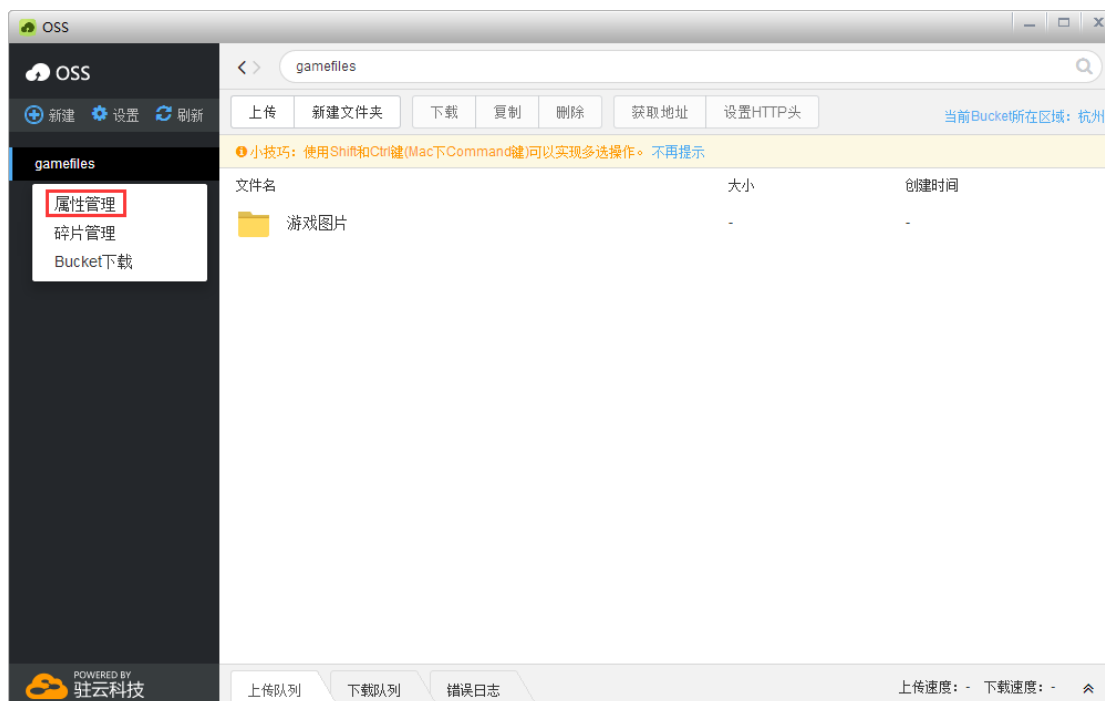


确定后，左侧菜单，就会显示刚刚新建的 Bucket

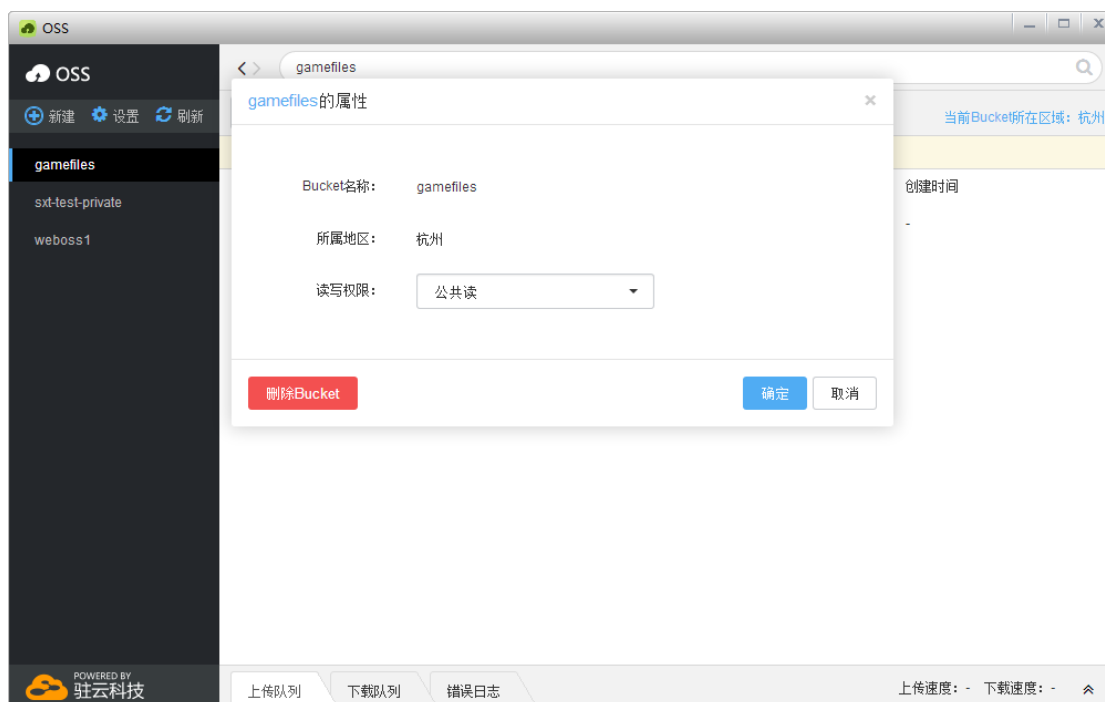


5.2、如何设置 bucketACL 属性?

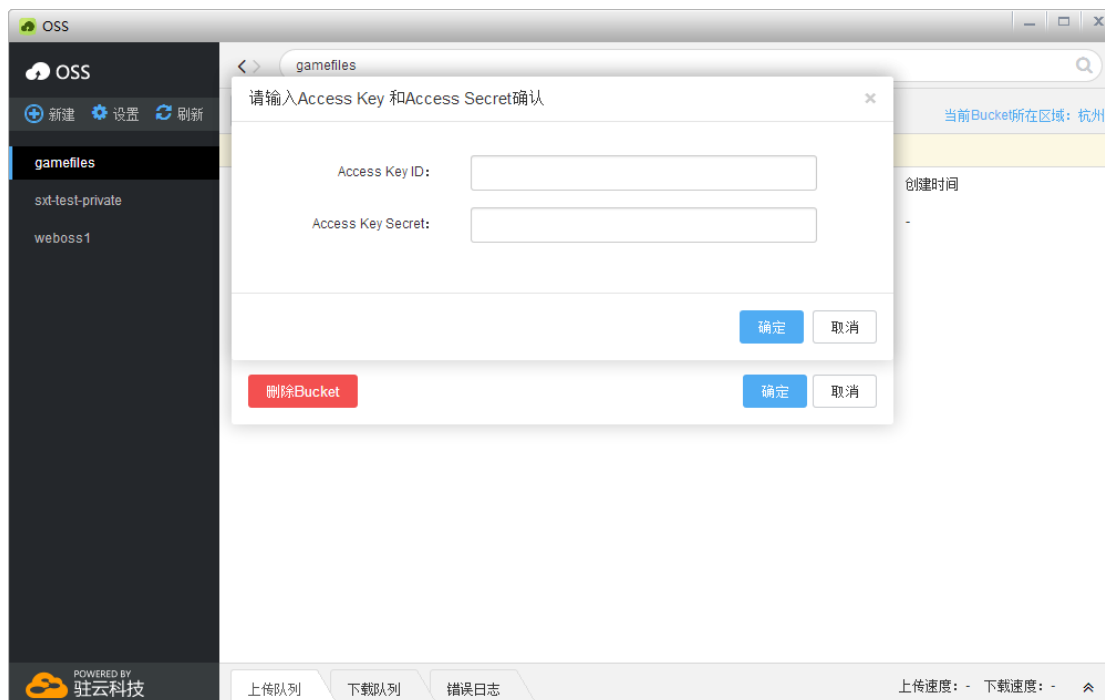
鼠标悬停在 bucket 处时，右侧会显示向下箭头，点击后，选择“属性管理”



选择“属性管理”后，显示” bucket “属性弹框，可修改读写权限，也可删除 bucket

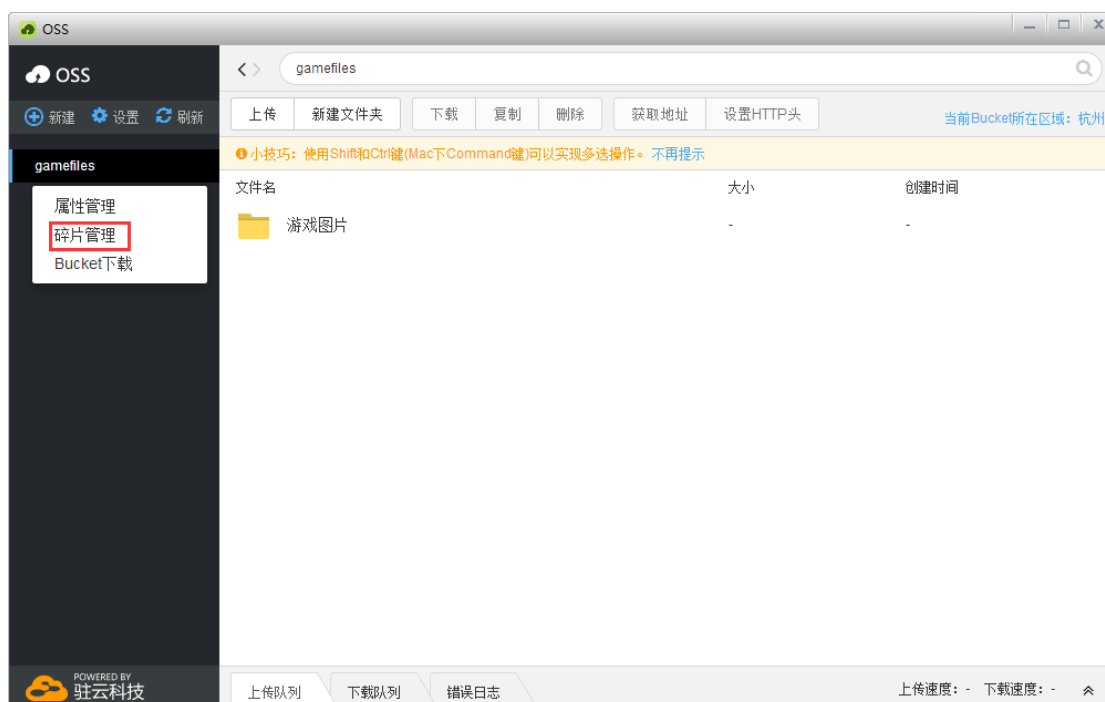


点击“删除 bucket”按钮，会提示用户输入 access key 和 access secret，点击确定后，该 bucket 就被删除了



六、如何查看碎片管理？

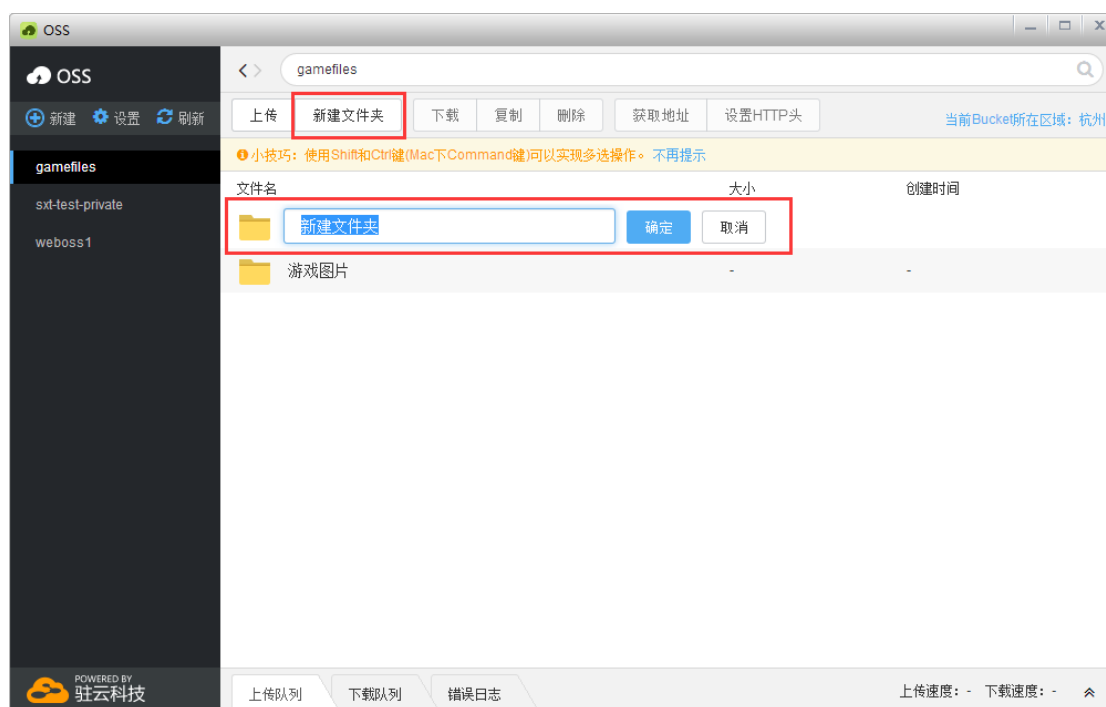
鼠标悬停在 bucket 处时，右侧会显示向下箭头，点击后，选择“碎片管理”



当文件大于 10 兆时，上传过程中会产生碎片，当上传成功或者点击取消上传后，碎片会自动删除

七、在 bucket 里，如何创建一个新的文件夹？

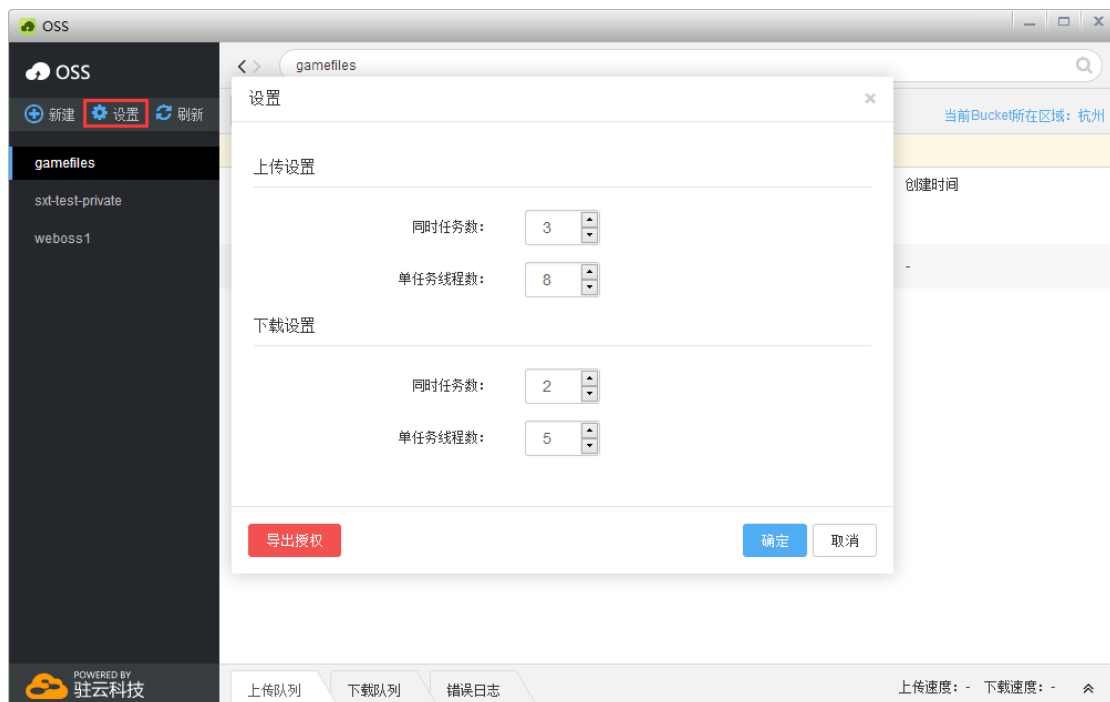
选择一个 bucket 后，在右侧窗口点击“新建文件夹”后，输入文件名称



点击确定后，就会在列表中显示

八、如何修改传输设置？

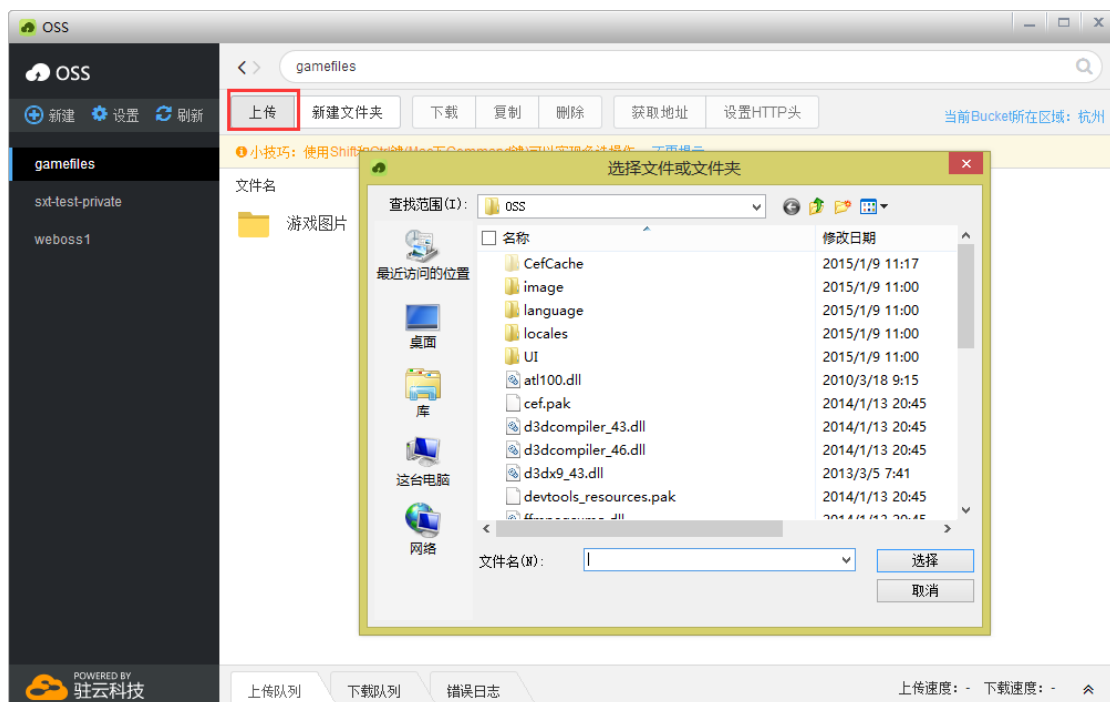
点击“设置”按钮，显示“设置”弹窗，在这里，可修改上传、下载时，同时任务数和单任务线程数



九、如何上传文件或文件夹？

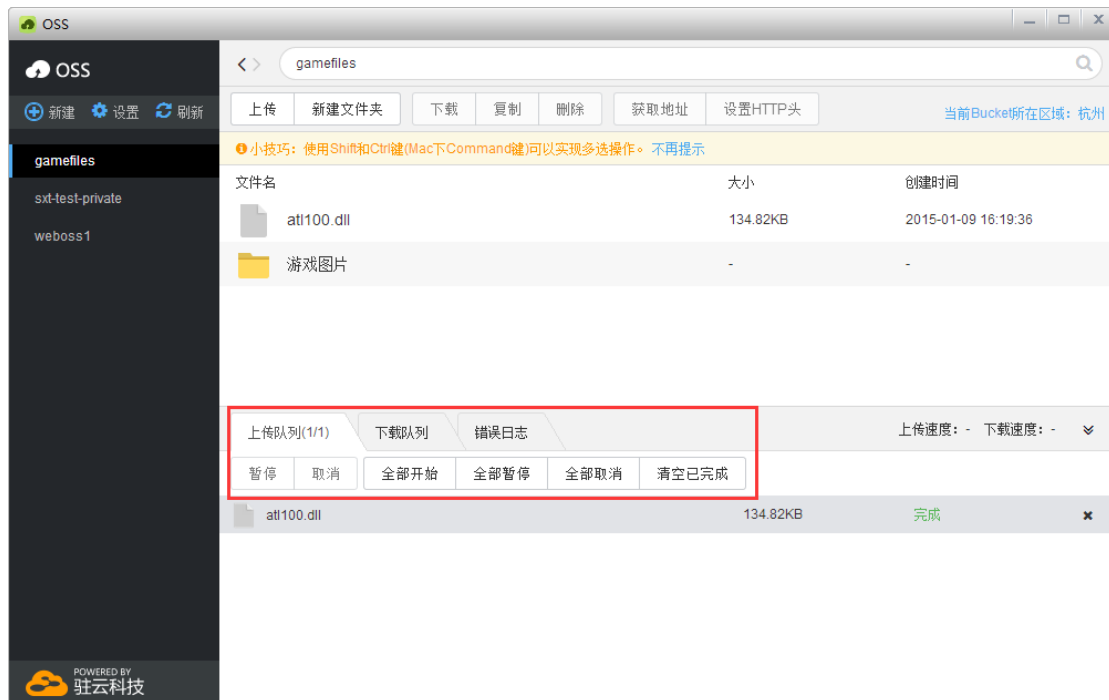
方法一：

点击“上传”按钮，弹出“选择文件或文件夹”弹框，选择后，点击“选择”



点击后，界面下方的上传队列中就会显示该文件或文件夹的上传进度，在上传完成之前，您可以点击“暂停”，将所传内容暂停；您可以点击“取消”，将所传内容删

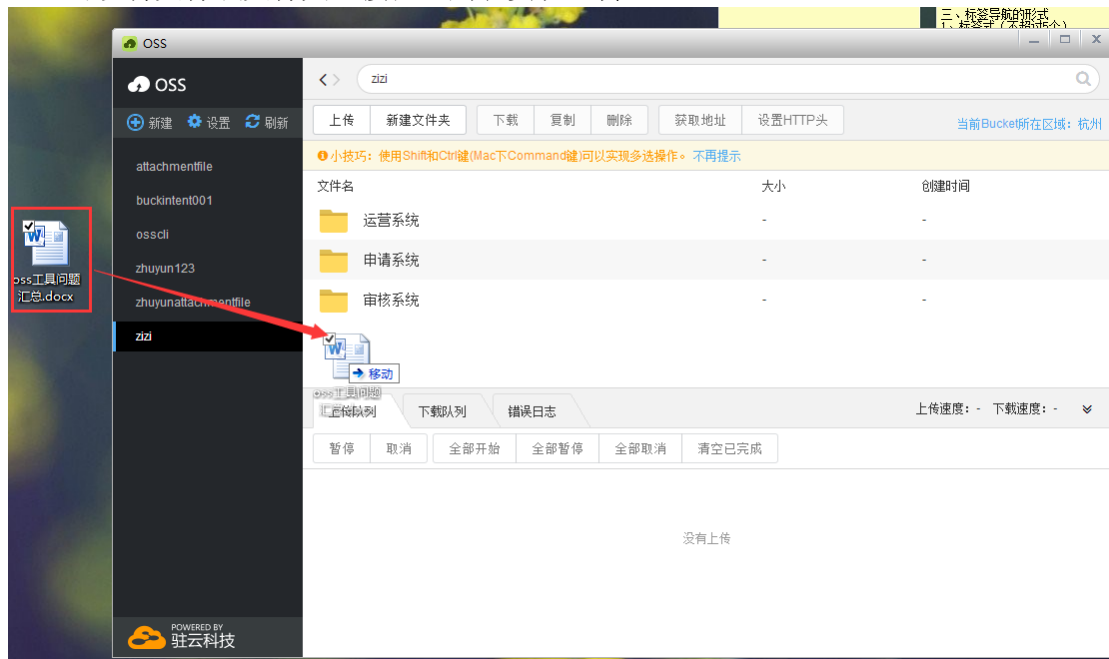
除；您可以点击“全部暂停”、“全部开始”对上传列表进行批量操作；点击“清空已完成”可将列表中已上传完毕的文件清空



当您选择的文件或文件夹上传完成后，就会在列表中显示

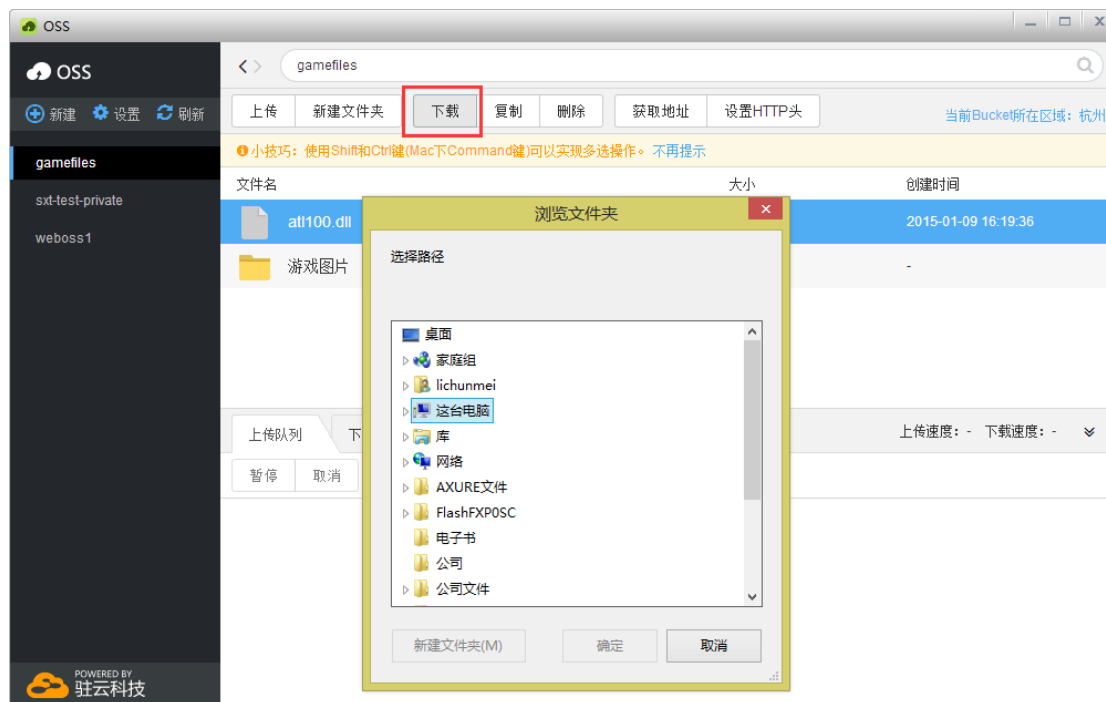
方法二：

您还可以将文件或文件夹直接拖入列表实现上传



十、如何下载文件或文件夹？

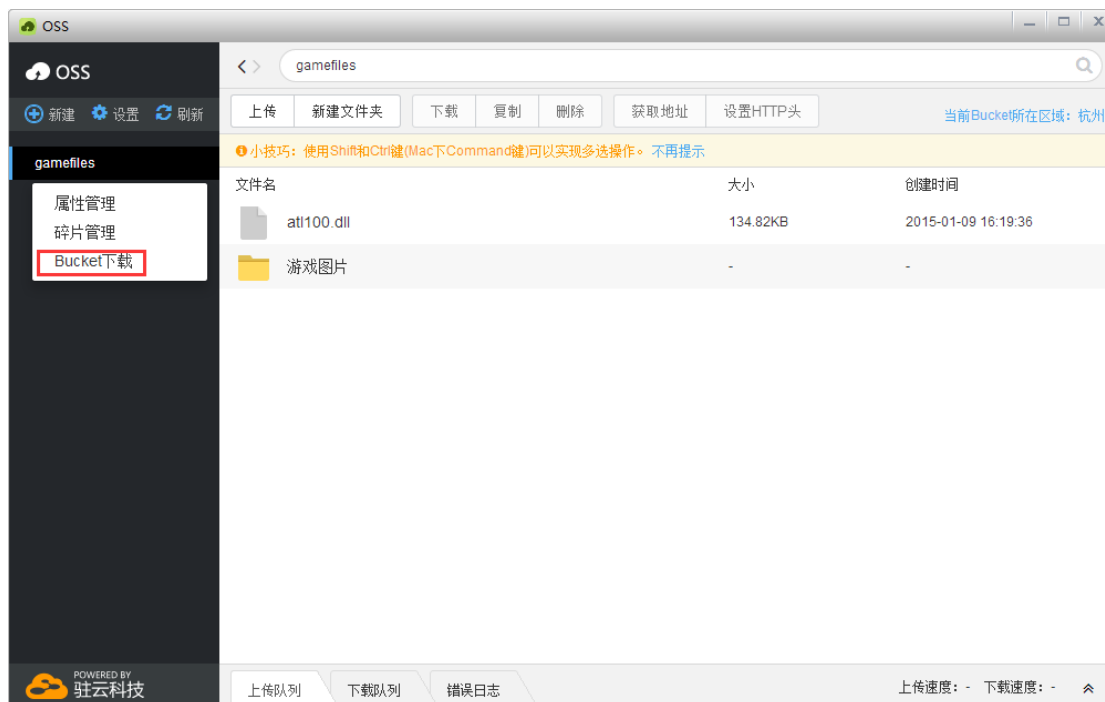
在 **bucket** 中选择您需要下载的文件或文件夹后，点击“下载”按钮，显示“浏览文件夹”弹框，选择您需要将文件下载的路径后，点击确定



点击后，界面下方的下载队列中就会显示该文件或文件夹的下载进度，在下载完成之前，您可以点击“暂停”，将所下载内容暂停；您可以点击“取消”，将所下载内容删除；您可以点击“全部暂停”、“全部开始”对下载列表进行批量操作；点击“清空已完成”可将列表中已下载完毕的文件清空

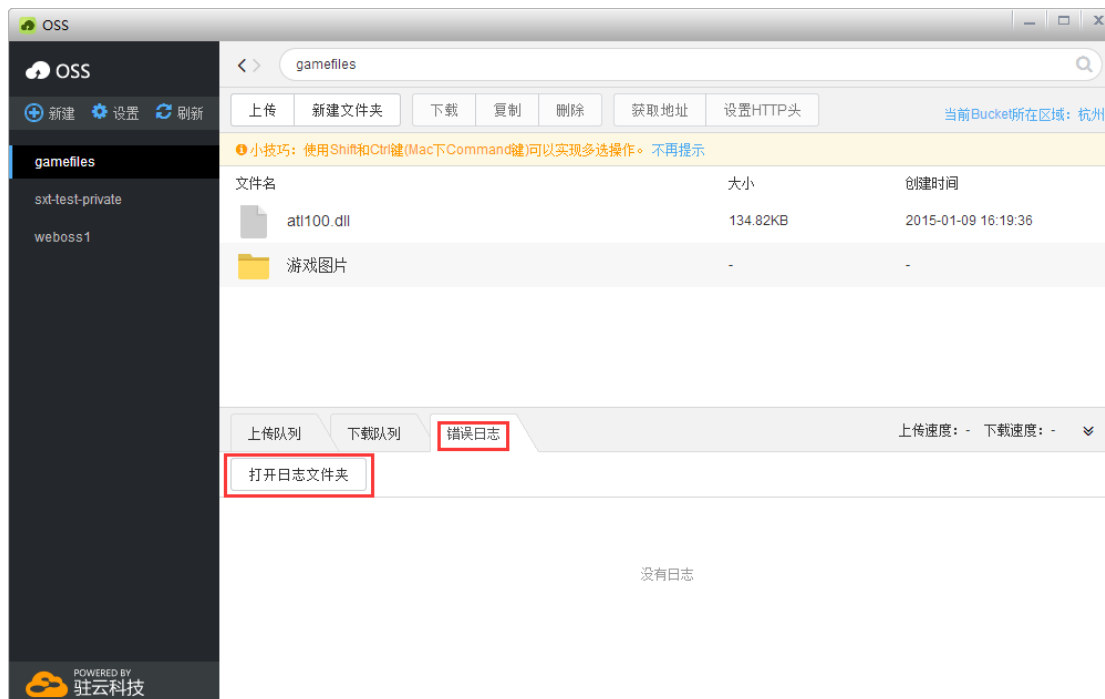
下载整个 bucket

选择您要下载的 **bucket**，点击向下图标，选择 **bucket** 下载，就可以下载整个 **bucket** 了



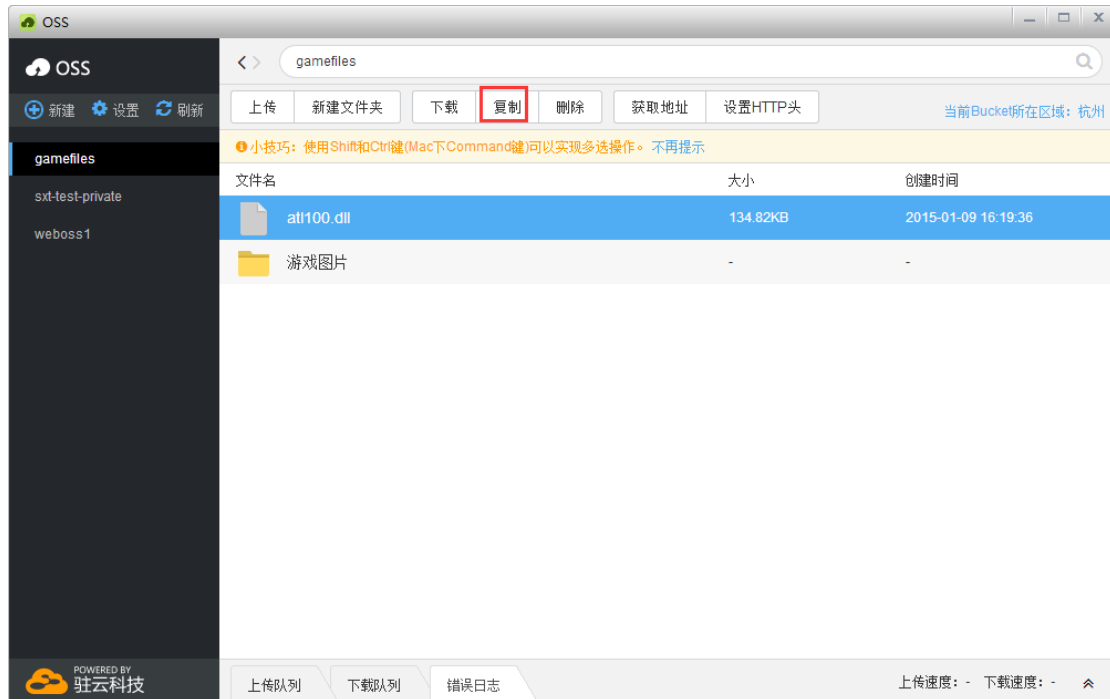
十一、上传或下载出现意外情况，导致传输失败怎么办？

当上传或下载时，出现意外情况，可能会导致传输失败，此时，点击“错误日志”标签，就会显示传输时错误的日志列表，也可点击“打开日志文件夹”查看更详细的日志

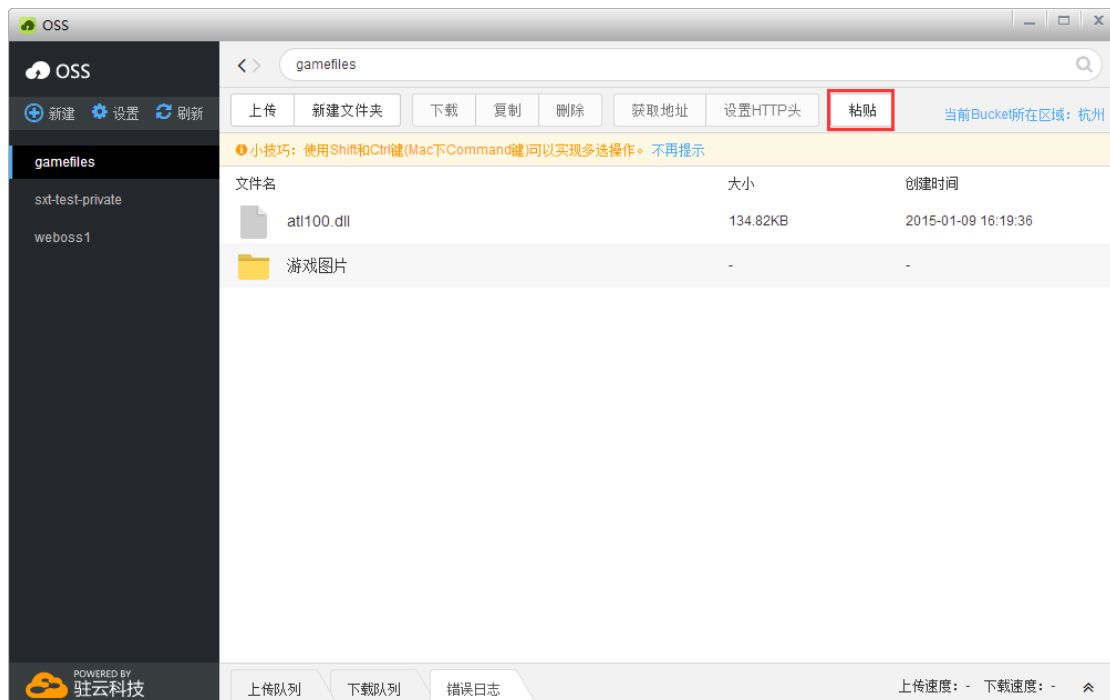


十二、如何复制文件或文件夹？

选择您要复制的文件后，点击“复制”按钮



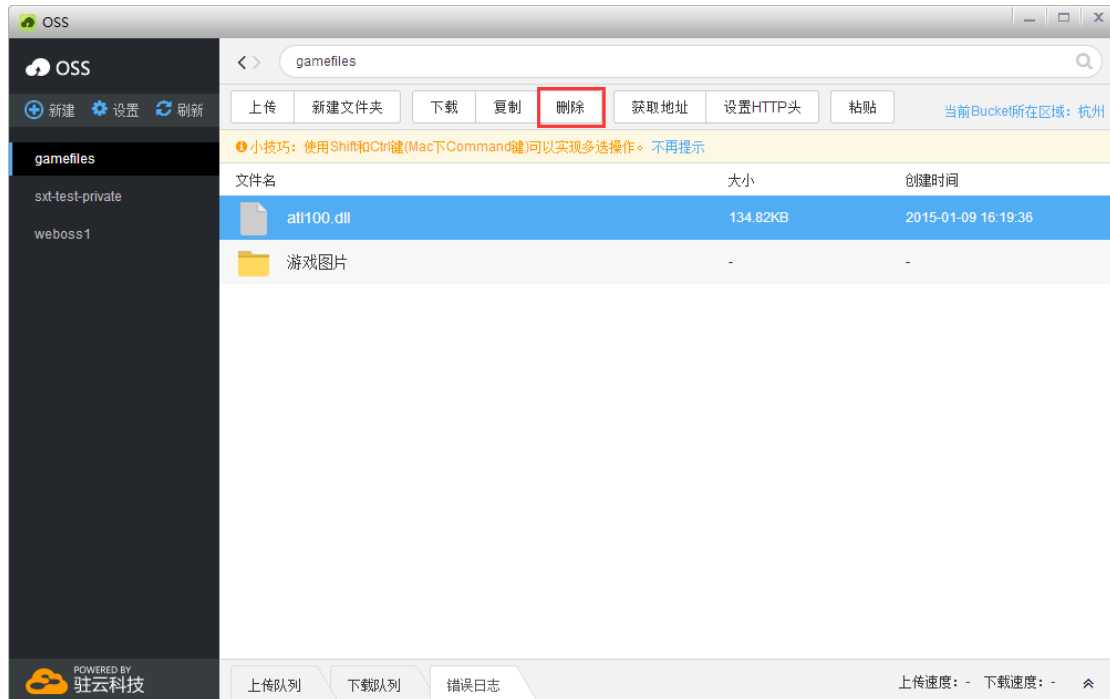
点击后，显示“粘贴”按钮，选择您需要粘贴的地方后，点击粘贴



您也可以通过 shift, ctrl 配合鼠标键盘来实现批量选择，类似于 windows 的文件管理

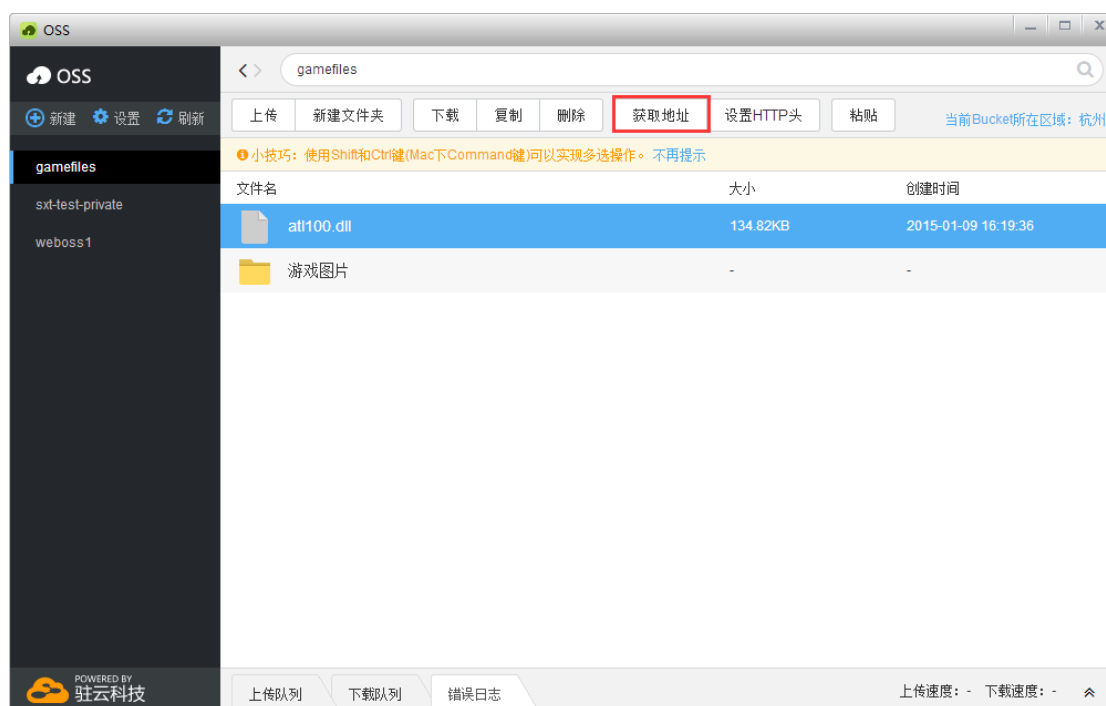
十三、如何删除文件或文件夹？

选择您需要删除的文件后，点击“删除”按钮

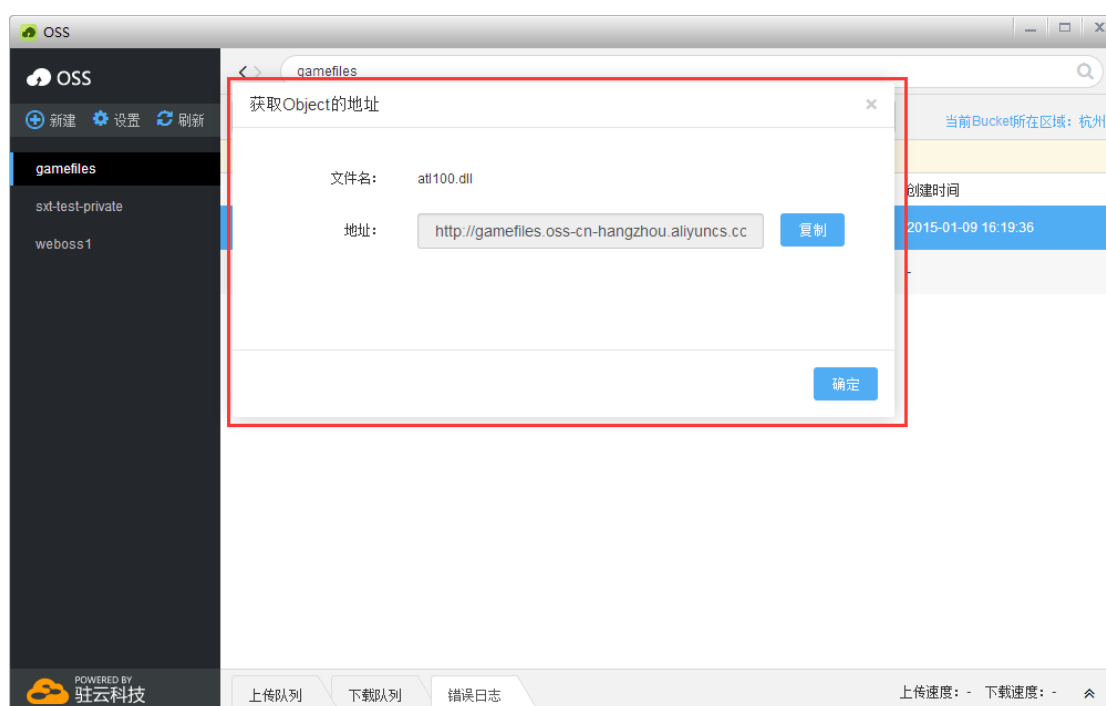


十四、如何获取文件地址？

选择文件后，点击“获取地址”按钮

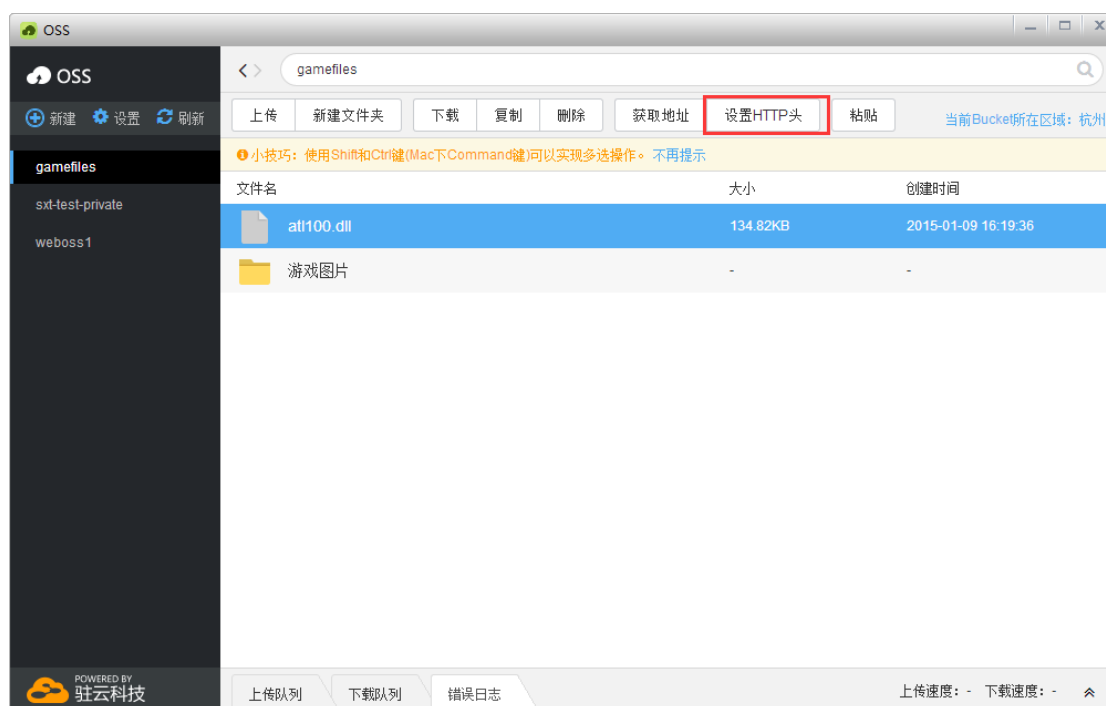


显示“获取 Object 的地址”弹框，弹框中就显示文件地址了

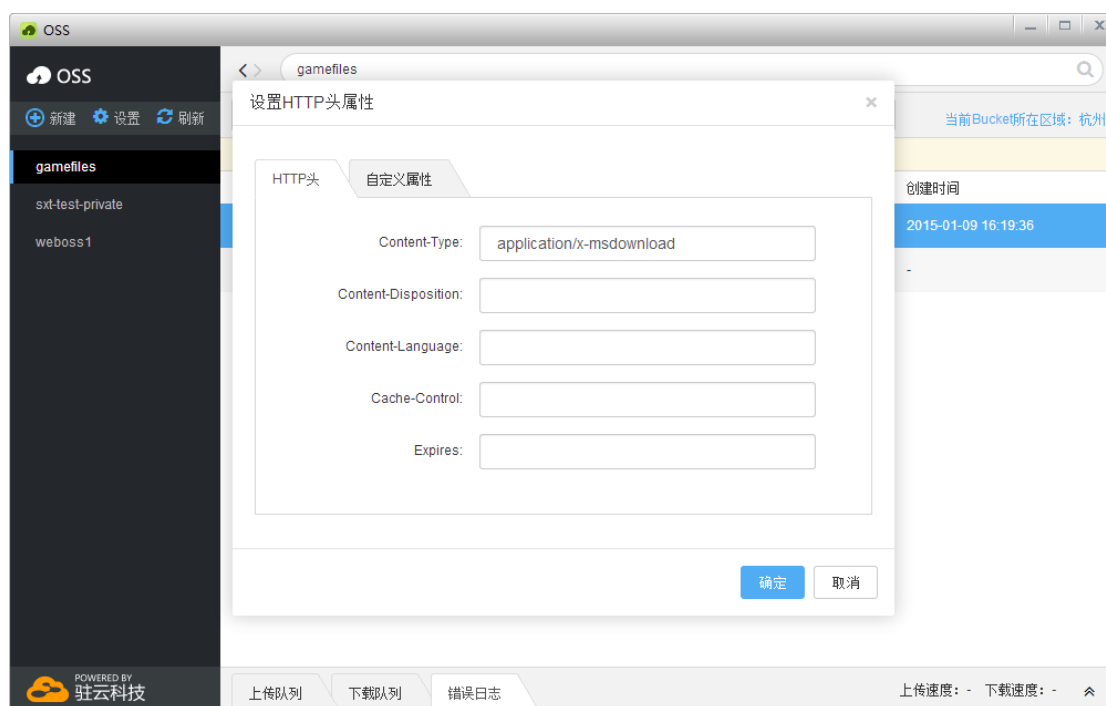


十五、如何设置 HTTP 头？

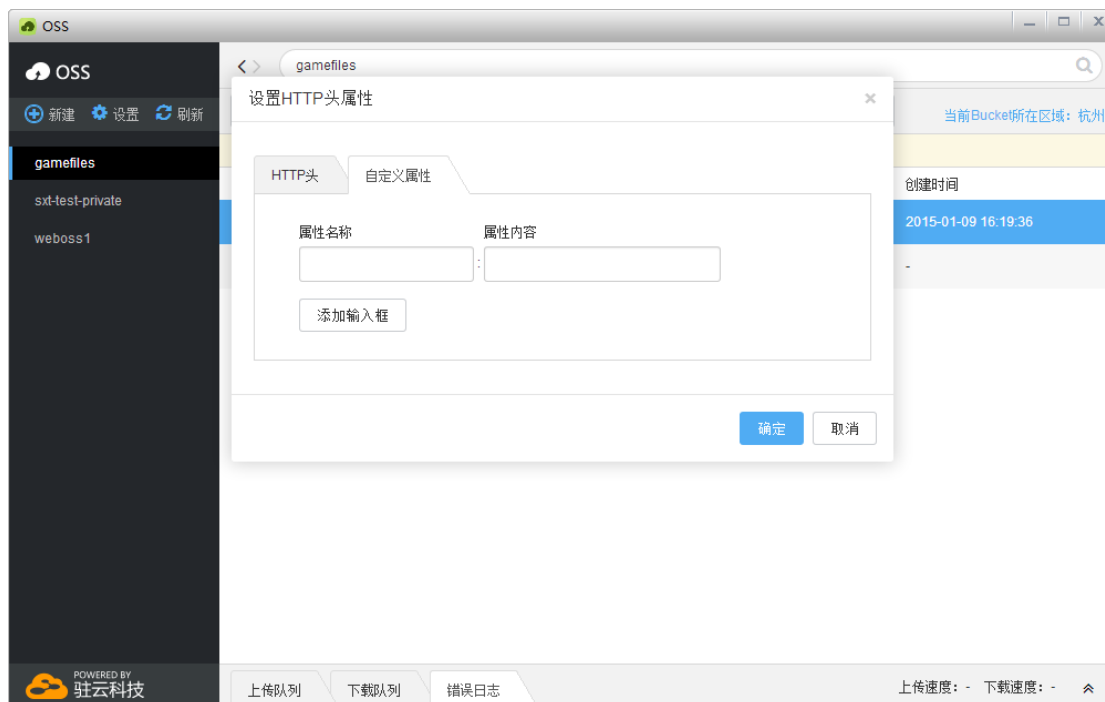
选择一个文件后，点击“设置 HTTP 头”按钮



显示“设置文件 http 头属性”弹框，你可按照标准格式填写，也可以自定义属性



在“自定义属性”中，填写属性名称、属性内容后，点击“确定”



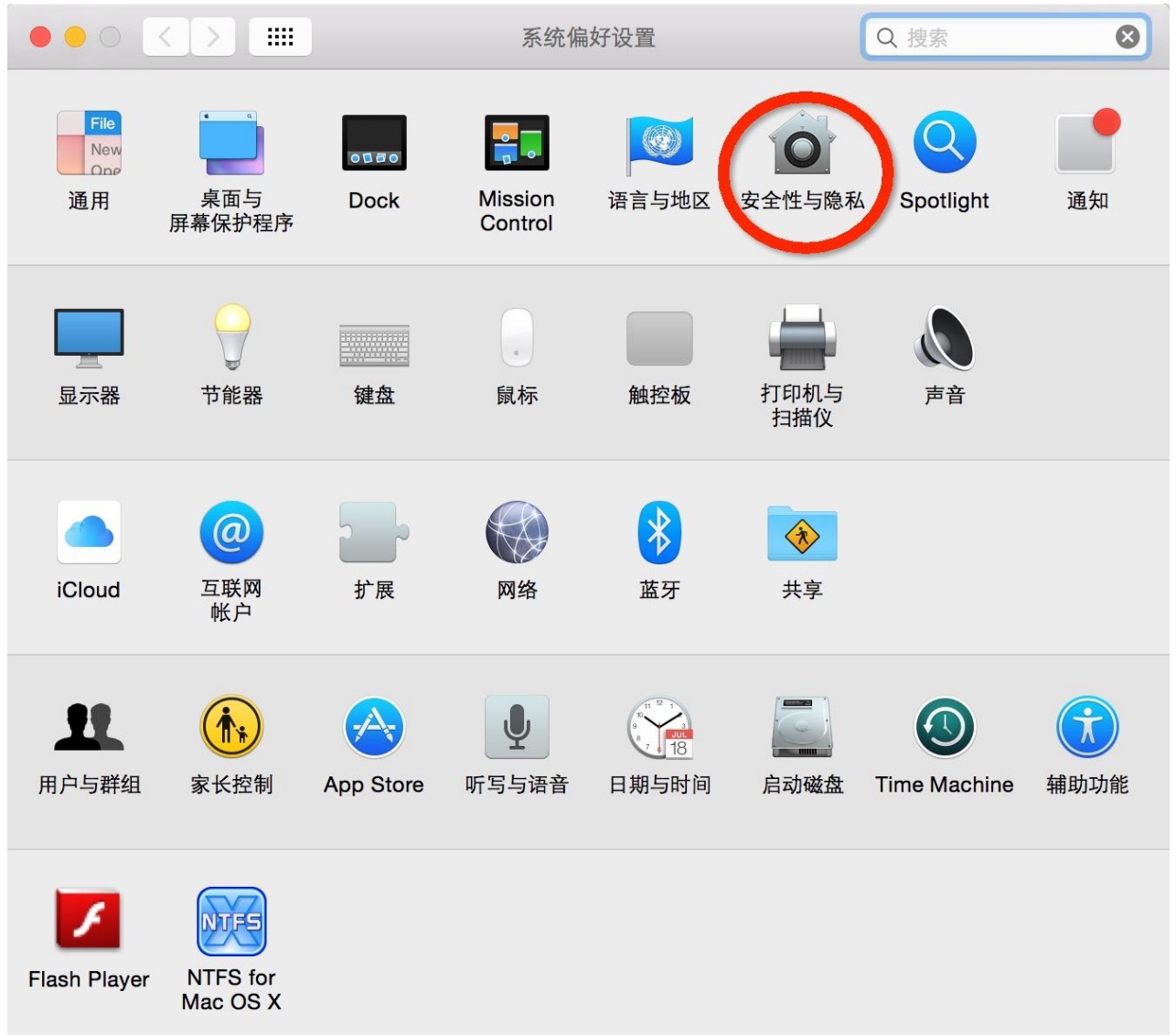
您还可以批量设置文件 http 头属性，按住 shift 选中多个文件，然后点击“设置 HTTP 头”按钮

十六、在 mac 下安装完成后，无法打开 OSS 怎么办？

在 mac 下安装完后，打开 oss 时，可能会出现如下情况，点击“好”按钮后，关闭弹窗



然后打开 mac 的设置，打开“安全性与隐私”



在已阻止打开“OSS”，因为来自身份不明的开发者中选择“仍要打开”

