

## Getting Started

Quotas  
Edits  
APKs and Tracks  
Reply to Reviews API  
API Usage Instructions  
Uploading Files

## Using a service account

You can also create a [service account](#) to access the API from a build server without providing your personal user credentials:

1. Go to the [API Access](#) page on the Google Play Developer Console.
2. Under **Service Accounts**, click **Create Service Account**.
3. Follow the instructions on the page to create your service account.
4. Once you've created the service account on the Google Developers Console, click **Done**. The [API Access](#) page automatically refreshes, and your service account will be listed.
5. Click **Grant Access** to provide the service account the necessary rights to perform actions.

At this point, you should be able to access the API through the service account. For more information, see [Using 2.0 for Server to Server Applications](#).

## Client Libraries

Google Play Developer Console

所有应用

游戏服务

订单管理

报告

设置

提醒

设置

帐号详情

用户帐号和权限

活动日志

通知和偏好设置

**API 权限**

关联的帐号

开发者页面

定价模板

测试人员列表

发布前测试报告

API 权限

借助 Google Play Developer Publishing API，您可以通过自己开发的软件来发布和配置您的应用。这样，您就可以实现应用配置自动化，并将应用发布操作集成到现有的自动化工具和流程中。[了解详情](#)

安全注意事项

API 用户有权执行的操作与在此控制台中可执行的操作类似。请务必确保 API 权限的安全，并像管理其他 Google Play Developer Console 权限凭据一样妥善地管理 API 凭据。在“用户帐号和权限”中配置的用户权限同样也适用于 API 请求。

关联的项目

Google Play Android Developer

警告！未在 API 控制台中启用 Android Publishing API、Games Services Publishing API

取消关联

启用

OAUTH 客户端

您必须使用 OAuth 客户端才能开发以下互动式应用：允许用户使用自己的凭据登录并执行发布操作。API 操作将位于用户名下。您可以在“用户帐号和权限”页面上配置用户的权限。

没有与您的项目相关联的 OAuth 客户端。

创建 OAuth 客户端

服务帐号

服务帐号可以让您以应用（而不是最终用户）的身份访问 Google Play Developer Publishing API。如果您通过自动构建服务（如 Jenkins）等无人参与服务来访问该 API，那么服务帐号就是最佳选择。所有操作都会显示为来自该服务帐号。您可以在“用户帐号和权限”页面上配置该服务帐号的具体权限。

电子邮件地址

51901835013-compute@developer.gserviceaccount.com

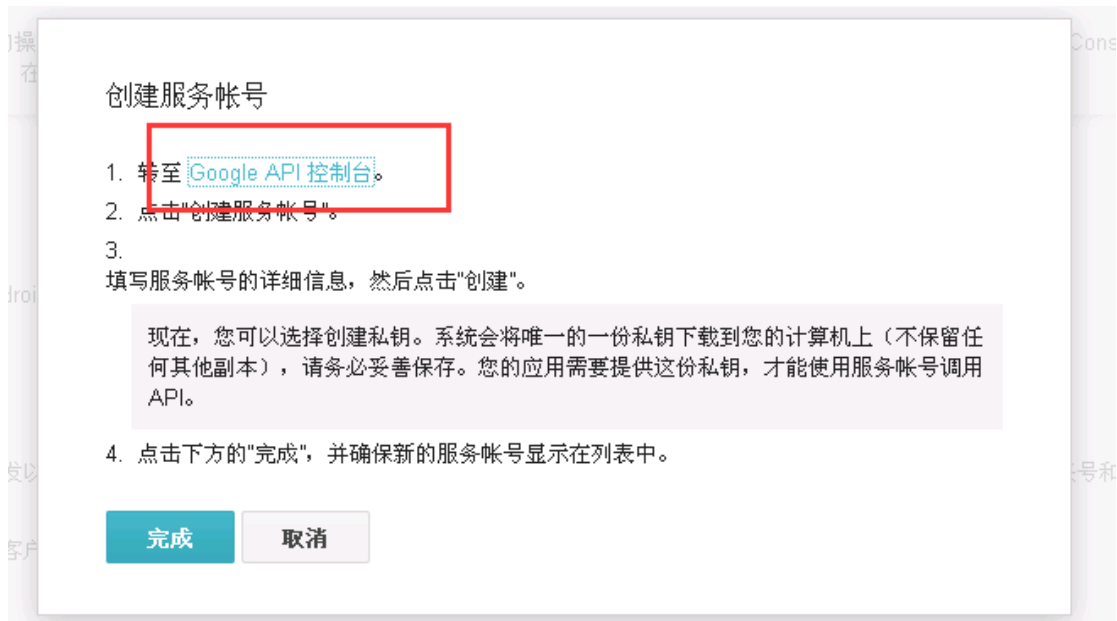
停用

授予访问权

修改帐号

在 Google Developers Console 中查看

创建服务帐号



创建服务账号注意下图的 google APIs 后面的项目，需要跟 图二 API 权限中关联的一样。





