

访问管理 公告



腾讯云

【 版权声明 】

©2013–2025 腾讯云版权所有

本文档（含所有文字、数据、图片等内容）完整的著作权归腾讯云计算（北京）有限责任公司单独所有，未经腾讯云事先明确书面许可，任何主体不得以任何形式复制、修改、使用、抄袭、传播本文档全部或部分内容。前述行为构成对腾讯云著作权的侵犯，腾讯云将依法采取措施追究法律责任。

【 商标声明 】



及其它腾讯云服务相关的商标均为腾讯云计算（北京）有限责任公司及其关联公司所有。本文档涉及的第三方主体的商标，依法由权利人所有。未经腾讯云及有关权利人书面许可，任何主体不得以任何方式对前述商标进行使用、复制、修改、传播、抄录等行为，否则将构成对腾讯云及有关权利人商标权的侵犯，腾讯云将依法采取措施追究法律责任。

【 服务声明 】

本文档意在向您介绍腾讯云全部或部分产品、服务的当时的相关概况，部分产品、服务的内容可能不时有所调整。您所购买的腾讯云产品、服务的种类、服务标准等应由您与腾讯云之间的商业合同约定，除非双方另有约定，否则，腾讯云对本文档内容不做任何明示或默示的承诺或保证。

【 联系我们 】

我们致力于为您提供个性化的售前购买咨询服务，及相应的技术售后服务，任何问题请联系 4009100100或 95716。

文档目录

公告

腾讯云 API 密钥升级公告

企业微信关联方式升级为小程序

访问管理接口授权粒度升级通知

公告

腾讯云 API 密钥升级公告

最近更新时间：2023-11-28 15:41:02

升级说明

为降低密钥泄露的风险，自2023年11月30日起，对所有主账号、子账号的密钥，关闭查询 SecretKey 的功能，仅支持在创建时查看和保存。

请及时前往控制台查询并保存好 SecretKey。

保存密钥

登录访问管理 > [API 密钥管理](#)，查看并保存 SecretKey。自2023年11月30日起，对所有主账号、子账号的密钥，关闭查询 SecretKey 的功能，仅支持在创建时查看和保存。

API密钥管理

云 API 使用文档

安全提示

- 您的 API 密钥代表您的账号身份和所拥有的权限，使用腾讯云 API 可以操作您名下的所有腾讯云资源。
- 为了您的财产和服务安全，请妥善保存和定期更换密钥，请勿通过任何方式（如 GitHub）上传或者分享您的密钥信息。建议您参照[安全设置策略](#)
- 使用低版本 TLS（安全传输层协议）调用云 API 有安全风险，建议使用 TLS1.2 及以上版本
- 可使用密钥管理系统（KMS）白盒密钥进一步保护API密钥，提升安全性，详细可参考[KMS保护密钥最佳实践](#)

使用提示

- 云API密钥是构建腾讯云 API 请求的重要凭证。用于您调用腾讯云API时生成签名，查看[生成签名算法](#)
- 最近访问时间指最近一次使用密钥调用云 API_v3.0 接口的时间。此时间仅供判断密钥近期是否活跃，以此决定是否要禁用或删除密钥。
- 为降低密钥泄露的风险，自2023年11月30日起，对所有主账号、子账号的密钥，关闭查询SecretKey的功能，仅支持在创建时保存。请及时保存好SecretKey。

新建密钥

APPID	密钥	创建时间	最近访问时间	状态	操作
	SecretId: [REDACTED] SecretKey: ***** 显示	2023-10-30 10:21:05	-	已启用	禁用 更多访问记录
	SecretId: [REDACTED] SecretKey: ***** 显示	2023-10-31 15:38:52	-	已启用	禁用 更多访问记录

腾讯云将持续为您提供优质服务，感谢您对腾讯云的信赖与支持！若有任何疑问可 [联系我们](#)。

企业微信关联方式升级为小程序

最近更新时间：2023-11-13 15:10:20

升级概述

为了加强对企业微信组织名称和成员名称等敏感数据的保护，以及提升腾讯云账号关联企业微信的安全性和用户体验，腾讯云对联合账号企业微信进行服务升级，将原先使用网页应用版“腾讯云”的关联方式升级为使用小程序版“腾讯云助手”。

升级影响

如果您此前已经通过网页应用版“腾讯云”的方式关联过企业微信并导入子用户，本次升级不会影响已导入子用户的正常登录与使用，但在后续的使用中，与未升级前会有一些体验差异，具体可参见 [升级详情](#)。

升级时间

2021年07月09日

升级详情

服务升级后，将有以下几点变化：

产品功能/内容	升级前	升级后
1. 企业微信关联方式	网页版“腾讯云”应用	小程序版“腾讯云助手”
2. 设置/修改企业微信授权范围	在网页 企业微信管理控制台	在小程序版“腾讯云助手”内
3. 在 CAM 查看企业微信授权范围	无需扫码认证	需要扫码认证
4. 将企业微信成员导入为腾讯云子用户	<ul style="list-style-type: none">无需扫码认证即可获取组织以及成员名称可直接将企业微信返回的成员名称作为腾讯云子用户名称	<ul style="list-style-type: none">需要扫码认证才可获取组织以及成员名称企业微信不返回成员的名称数据，只能将企业微信成员 ID 作为腾讯云子用户名称
5. 未导入的企业微信成员申请成为子用户	申请全流程显示企业微信成员名称	申请全流程显示企业微信成员 ID

1. 关联企业微信账号

在[联合账号](#) > [企业微信](#) 页面，使用升级后的联合账号关联企业微信时，将按照新的流程安装小程序版“腾讯云助手”并进行账号关联。



2. 设置/修改企业微信授权范围

- 方式一：在企业微信 App 的工作台 > 管理企业 > 应用管理页面找到“腾讯云企业服务”并打开，单击**可见范围**进行授权范围的设置和修改。
- 方式二：在企业微信管理控制台的应用管理页面找到“腾讯云企业服务”并打开，单击**可见范围**进行授权范围的设置和修改。

3. 在 CAM 查看企业微信授权范围

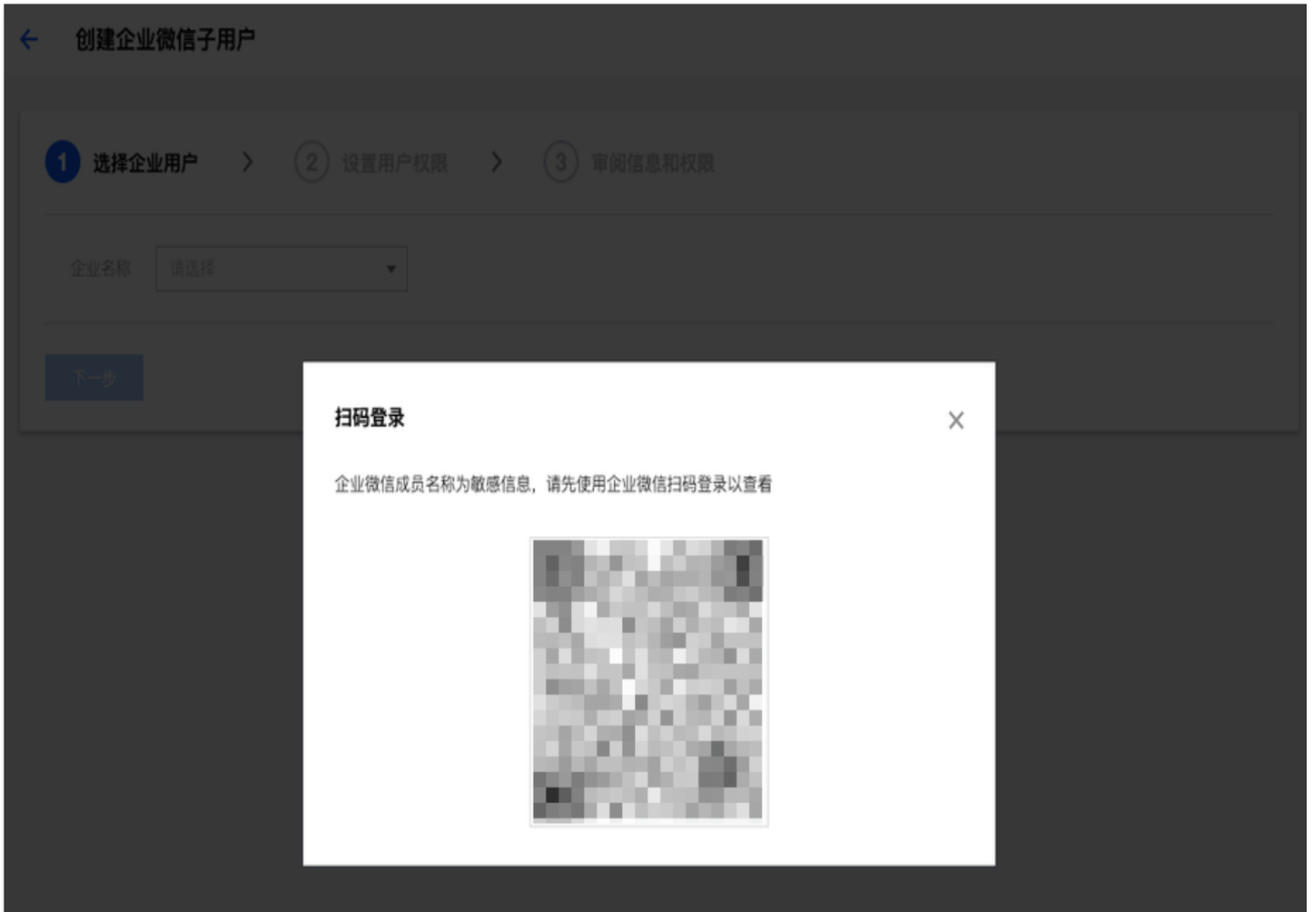
在**联合账号** > **企业微信** 页面，查看已关联的企业微信授权范围时，需要使用对应的企业微信进行扫码登录验证，才能查看组织名称和成员名称。



4. 将企业微信成员导入为腾讯云子用户

腾讯云页面展示的企业微信组织名称和成员名称，均是通过企业微信开放平台提供的 [通讯录展示组件](#) 显示，企业微信不会将组织名称和成员名称等敏感数据直接返回给任何第三方应用（包括腾讯云）。操作步骤如下：

步骤1: 在 [用户](#) > [用户列表](#) > [新建用户](#) > [微信/企业微信导入](#) > [企业微信导入](#) > [选择企业用户](#) 页面，需要使用对应的企业微信进行扫码验证，才能查看组织名称和成员名称。



步骤2: 选择需要导入的成员后，默认将企业微信成员 ID（企业微信成员的唯一标识，通常为成员名称拼音）作为腾讯云子用户名称。若仍需与企业微信成员名称保持完全一致，可单击操作列的编辑，将企业微信成员名称复制到腾讯云子用户名，并单击保存。



5. 未导入的企业微信成员申请成为子用户

未导入成为腾讯云子用户的企业微信成员，通过企业微信扫码登录腾讯云时，可以通知账号管理员赋予权限，管理员收到申请通知后可进行审批让其成为子用户并赋予相应权限。本次服务升级后，该申请全流程中将只展示申请者的ID，通过唯一ID也能更好确定申请者身份。操作步骤如下：

步骤1：发起申请

企业成员申请管理账号



企业成员尚无权限管理账号

您所在的企业（）已绑定腾讯云账号（），
但您没有权限管理该账号。您可以通知账号管理员（HAIDA, user1以及其他 1 人）授予您管理权限，完成后即可通过企业微信扫码登录并管理账号

通知账号管理员

或

复制链接给账号管理员进行设置，提高处理效率

 复制链接

步骤2：通知管理员

方式一：短信通知

腾讯云尊敬的用户，企业微信成员（ZuMingHai）于2021-06-24 16:08:30申请成为腾讯云账号（账号ID：xxxxxxxxxx，昵称：xxxx）的子用户。如果您同意该申请，请点击

```
https://cloud.tencent.com/account/wework/create-user?
applyToken=5042dd30d7b4c04b19013e4805*****
```

进行审批，链接24小时内有效。

方式二：邮件通知



企业微信成员申请成为子用户

尊敬的腾讯云用户，您好！

企业微信成员 (Zu [redacted]) 于2021-06-24 16:08:30申请成为腾讯云账号（账号 ID: [redacted]，昵称: [redacted]）的子用户。如果您同意该申请，请点击以下按钮进行审批。

审批子用户申请

温馨提示：

1. 审批链接24小时内有效，请在有效时间内完成审批；
2. 如果链接失效，您也可以前往 [控制台-访问管理](#) 添加该用户为企业微信子用户。

此致

腾讯云团队

步骤3：管理员审核

授权企业成员管理账号

① 登录腾讯云 > ② 审核申请 > ③ 分配权限



当前操作需登录腾讯云账号

企业成员 (Zu) 申请成为您所管理企业 () 的腾讯云子用户，进行下一步操作前，请
登录企业已绑定的腾讯云主账号 () 或 CAM 管理员账号 进行审核



立即登录



访问管理接口授权粒度升级通知

最近更新时间：2023-07-12 17:21:31

升级时间

2022年12月16日

升级说明

尊敬的腾讯云用户，您好！为给您带来更好的用户体验，访问管理接口授权粒度由操作级升级为资源级，并对访问管理资源命名规范及资源命名可修改性进行了调整：

1. 访问管理（子用户、用户组、策略、角色）相关接口授权粒度由操作级升级为资源级；查看授权粒度详情请参见[访问管理](#)。
2. 子用户名称命名规则优化为：请使用字母数字和 `+ = , . @ - _` 字符，最长64个字符。便于规范策略语法中对子用户资源的描述。（现有子用户名称不受影响，策略语法描述将兼容现有子用户名称）涉及接口 `AddUser`，入参 `name` 字段规范调整：使用字母数字和 `+ = , . @ - _` 字符，最长 64 个字符。
3. 策略名称不再支持修改，以确保策略资源的唯一性。涉及接口 `UpdatePolicy`，不再支持修改策略名称。

腾讯云将持续为您提供优质服务，感谢您对腾讯云的信赖与支持！若有任何疑问可[联系我们](#)。