

身份识别平台 操作指南



腾讯云

【 版权声明 】

©2013–2024 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

操作指南

实例管理

SSO 配置

操作指南

实例管理

最近更新时间：2024-11-21 18:05:22

前提条件

- 已在负载均衡创建了实例，实例会出现在 IAP 应用管理的列表中。如您需要创建负载均衡实例，请参见 [创建负载均衡实例](#)。
- 已在 IAP 控制台配置了ODIC SSO。如您需要配置，请参见 [SSO 配置](#)。

启用 IAP

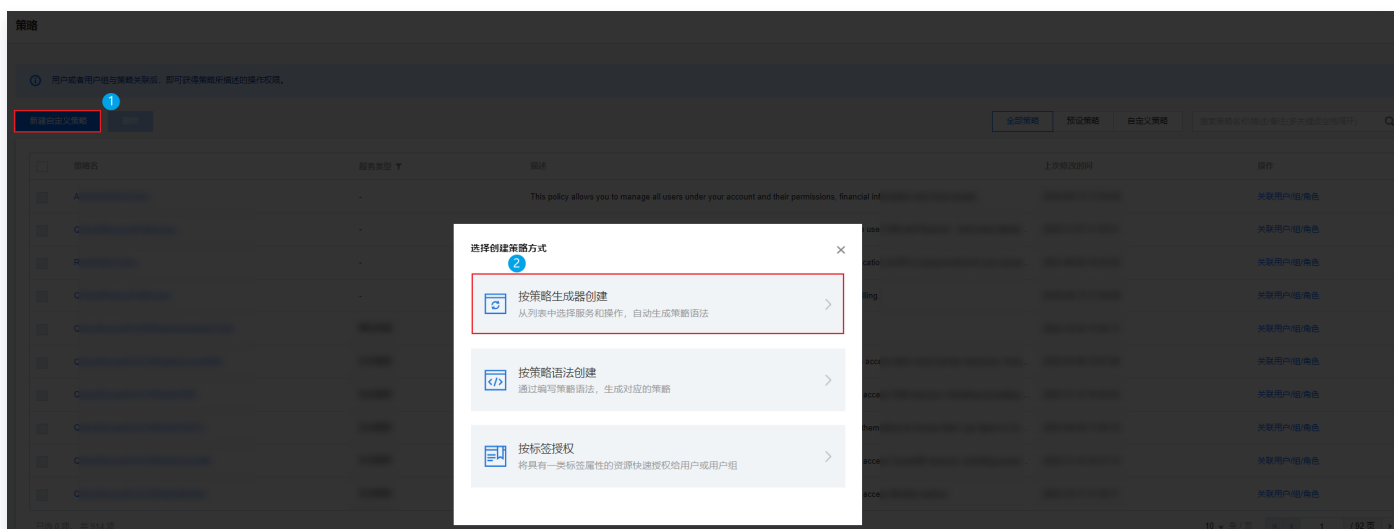
- 登录 [IAP 控制台](#)。
- 在左侧导航栏，选择**实例管理**。
- 在**实例管理**页面，选择要启用的负载均衡资源名称或 ID，单击**展开**。
- 选择监听器后，在对应的 url 资源处，打开 **IAP 开关**。
- 在 IAP 弹窗中，选择兜底策略。
 - 默认通过：当 IAP 发生异常时，该 url 发起的资源访问请求将被通过。
 - 默认拒绝：当 IAP 发生异常时，该 url 发起的资源访问请求将被拒绝。

- 单击**确定**，开启 IAP 功能。

开启 IAP 后，它需要向负载均衡器的连接请求索要登录凭据。只有具有权限的账号才能访问资源。

配置权限

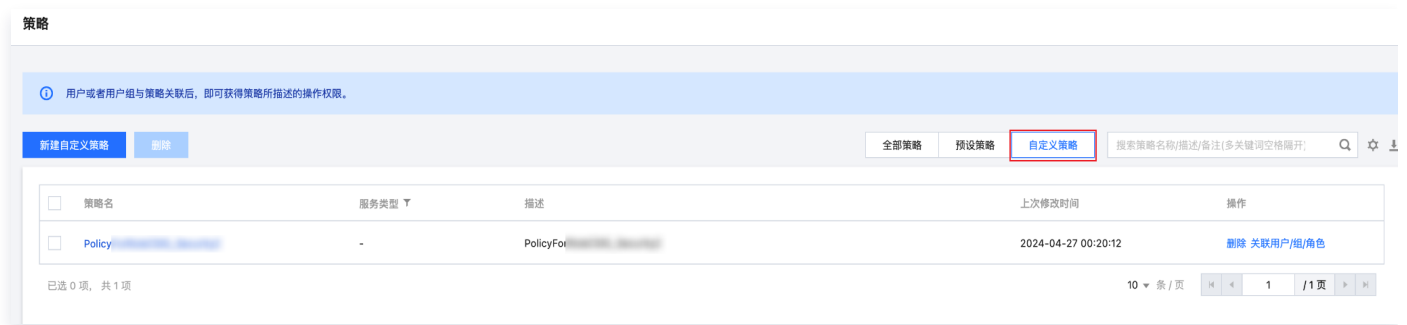
- 在 IAP 控制台，单击**配置权限**，跳转到 CAM 控制台**策略**菜单，在**按策略生成器创建**面板，创建自定义策略。



2. 自定义策略的具体配置方法，请参见 [通过策略生成器创建自定义策略](#)。

查看权限

1. 在 [IAP 控制台](#)，单击 [查看权限](#)，跳转到 CAM 控制台策略菜单。
2. 在策略页面，单击 [自定义策略](#)，查看已配置的自定义策略。



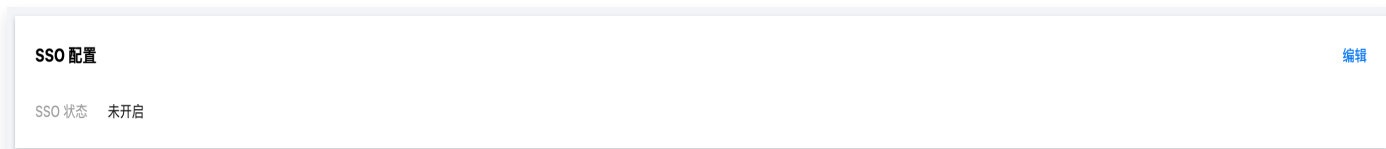
SSO 配置

最近更新时间：2024-11-21 18:05:22

IAP 通过 OIDC SSO 和企业 IdP 中的用户建立关联关系，如需使用 IAP 控制资源访问开关，需要先配置 OIDC SSO。本文介绍 SSO 配置和登录状态管理的配置。

SSO 配置

1. 登录 IAP 控制台 > [SSO 配置](#) 页面。
2. 在 **SSO 配置** 面板，单击 **编辑**。



3. 在 **SSO 配置** 页面，按需填写以下信息后，单击 **保存**。OIDC 的详细说明，请参见 [OIDC 角色 SSO 概览](#)。

SSO 配置

SSO 配置

SSO 协议 **OIDC**

身份提供商 URL *

客户端 ID *

用户映射字段 *

授权请求 Endpoint *

授权请求 Scope *

授权请求Response type *

授权请求Response mode *

签名公钥 *

4. 配置完成。

SSO 配置

SSO 状态 **已开启**

SSO 协议 * **OIDC**

身份提供商 URL * **https://accountl[REDACTED]**

客户端 ID * **47866654801-pu1eurebqprt15rn0inmvj4lj1de7tj.a[REDACTED]**

Redirect URL **https://tencentcloudsso.com/iap/oidc/pos[REDACTED]**

登录状态管理

1. 在登录状态管理面板，单击修改。



2. 在修改最大登录保持时间弹窗，可修改的范围为1~48小时。



3. 单击确定，完成修改。