

ALIBABA CLOUD

阿里云

配置审计
管理监控范围

文档版本：20200827

 阿里云

法律声明

阿里云提醒您在使用或阅读本文档之前仔细阅读、充分理解本法律声明各条款的内容。如果您阅读或使用本文档，您的阅读或使用行为将被视为对本声明全部内容的认可。

1. 您应当通过阿里云网站或阿里云提供的其他授权通道下载、获取本文档，且仅能用于自身的合法合规的业务活动。本文档的内容视为阿里云的保密信息，您应当严格遵守保密义务；未经阿里云事先书面同意，您不得向任何第三方披露本手册内容或提供给任何第三方使用。
2. 未经阿里云事先书面许可，任何单位、公司或个人不得擅自摘抄、翻译、复制本文档内容的部分或全部，不得以任何方式或途径进行传播和宣传。
3. 由于产品版本升级、调整或其他原因，本文档内容有可能变更。阿里云保留在没有任何通知或者提示下对本文档的内容进行修改的权利，并在阿里云授权通道中不时发布更新后的用户文档。您应当实时关注用户文档的版本变更并通过阿里云授权渠道下载、获取最新版的用户文档。
4. 本文档仅作为用户使用阿里云产品及服务的参考性指引，阿里云以产品及服务的“现状”、“有缺陷”和“当前功能”的状态提供本文档。阿里云在现有技术的基础上尽最大努力提供相应的介绍及操作指引，但阿里云在此明确声明对本文档内容的准确性、完整性、适用性、可靠性等不作任何明示或暗示的保证。任何单位、公司或个人因为下载、使用或信赖本文档而发生任何差错或经济损失的，阿里云不承担任何法律责任。在任何情况下，阿里云均不对任何间接性、后果性、惩戒性、偶然性、特殊性或刑罚性的损害，包括用户使用或信赖本文档而遭受的利润损失，承担责任（即使阿里云已被告知该等损失的可能性）。
5. 阿里云网站上所有内容，包括但不限于著作、产品、图片、档案、资讯、资料、网站架构、网站画面的安排、网页设计，均由阿里云和/或其关联公司依法拥有其知识产权，包括但不限于商标权、专利权、著作权、商业秘密等。非经阿里云和/或其关联公司书面同意，任何人不得擅自使用、修改、复制、公开传播、改变、散布、发行或公开发表阿里云网站、产品程序或内容。此外，未经阿里云事先书面同意，任何人不得为了任何营销、广告、促销或其他目的使用、公布或复制阿里云的名称（包括但不限于单独为或以组合形式包含“阿里云”、“Aliyun”、“万网”等阿里云和/或其关联公司品牌，上述品牌的附属标志及图案或任何类似公司名称、商号、商标、产品或服务名称、域名、图案标示、标志、标识或通过特定描述使第三方能够识别阿里云和/或其关联公司）。
6. 如若发现本文档存在任何错误，请与阿里云取得直接联系。

通用约定

格式	说明	样例
 危险	该类警示信息将导致系统重大变更甚至故障，或者导致人身伤害等结果。	 危险 重置操作将丢失用户配置数据。
 警告	该类警示信息可能会导致系统重大变更甚至故障，或者导致人身伤害等结果。	 警告 重启操作将导致业务中断，恢复业务时间约十分钟。
 注意	用于警示信息、补充说明等，是用户必须了解的内容。	 注意 权重设置为0，该服务器不会再接受新请求。
 说明	用于补充说明、最佳实践、窍门等，不是用户必须了解的内容。	 说明 您也可以通过按Ctrl+A选中全部文件。
>	多级菜单递进。	单击设置> 网络> 设置网络类型。
粗体	表示按键、菜单、页面名称等UI元素。	在结果确认页面，单击确定。
<code>Courier</code> 字体	命令或代码。	执行 <code>cd /d C:/window</code> 命令，进入Windows系统文件夹。
<i>斜体</i>	表示参数、变量。	<code>bae log list --instanceid</code> <i>Instance_ID</i>
[] 或者 [a b]	表示可选项，至多选择一个。	<code>ipconfig [-all -t]</code>
{ } 或者 {a b}	表示必选项，至多选择一个。	<code>switch {active stand}</code>

目录

1. 监控范围	05
2. 设置监控范围	06
3. 配置审计支持的资源类型	07

1. 监控范围

配置审计通过监控您账号下的资源变更，追踪配置变更历史，并实时地完成合规性审计。您可以通过简单配置来管理资源监控的范围。

监控范围

配置审计服务开通后，默认添加所有服务支持的资源类型进入监控范围。

- 如果您的监控范围选择为**服务支持的全部资源类型**，当配置审计支持新的资源类型时，会默认添加到监控范围内。
- 如果您的监控范围选择为**自定义资源类型**，则您可以自定义资源类型，配置审计只能监控自定义的资源类型。


监控状态

配置审计的监控状态如下：

- 暂停监控
 - 当资源类型在监控范围中时，您可以在资源列表中查看该资源类型的实体资源；当您将该资源类型移除监控范围时，该资源类型的实体资源不在资源列表中显示。
 - 当您将其资源类型移出监控范围时，该资源类型的实体资源将停止记录配置变更，但已有资源配置变更历史不会被删除。

- 恢复监控

当您将该资源类型移回到监控范围时，您可以在资源列表中查看该资源类型的实体资源。配置审计重新开始记录该资源的配置变更，且已有历史记录仍可正常显示。

 **说明** 资源暂停监控期间发生的配置变更，无法进行记录。

2. 设置监控范围

开始使用配置审计服务时，默认将所有资源类型纳入监控范围，初始化过程会扫描您账户下的所有资源。如果您有其他监控方案，则请根据本操作设置您需要监控的资源类型。

操作步骤

1. 登录配置审计控制台。
2. 在左侧导航栏，单击设置 > 设置监控范围。
3. 在设置监控范围页面，单击编辑。
4. 选择监控的资源类型。
 - 如果您选择服务支持的全部资源类型，则当配置审计对接新产品时，新产品也会纳入监控范围。
 - 如果您选择自定义资源类型，则可以根据所需选择指定资源。
5. 单击确定。
6. 在手机验证对话框中，单击点击获取。阿里云会向您绑定的手机发送一个校验码。
7. 输入校验码，单击确定。

3. 配置审计支持的资源类型

配置审计服务目前支持部分资源类型的配置追踪和审计，将持续增加覆盖范围。

配置审计支持的资源类型，请参见[支持配置审计的云服务](#)。