

阿里云 金融云解决方案

增值服务

文档版本：20200619

法律声明

阿里云提醒您在阅读或使用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. 阿里云文档中所有内容，包括但不限于图片、架构设计、页面布局、文字描述，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 |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | 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。 |  禁止： 重置操作将丢失用户配置数据。 |
|  | 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。 |
|  | 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。 |
|  | 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 。 |
| Courier字体 | 命令。 | 执行 <code>cd /d C:/window</code> 命令，进入Windows系统文件夹。 |
| 斜体 | 表示参数、变量。 | <code>bae log list --instanceid Instance_ID</code> |
| []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

| | |
|----------------|---|
| 法律声明..... | I |
| 通用约定..... | I |
| 1 全方位安全服务..... | 1 |

1 全方位安全服务

阿里金融云拥有全方位的安全服务，可以帮助您有效应对各种攻击和安全漏洞问题，确保云服务稳定正常。

全方位安全服务解决方案

全方位安全服务是阿里巴巴集团多年来安全技术研究积累的成果，结合阿里云云计算平台强大的数据分析能力，为互联网用户提供DDoS防护、CC攻击防护、云服务器入侵防护、Web攻击防护、弱点分析、安全态势感知、渗透测试、信息内容安全检测及管控等一站式安全服务，帮助互联网用户轻松应对各种攻击和安全漏洞问题，确保云服务稳定正常。

同时提供一系列的专家服务，输出阿里巴巴安全专家的经验保障客户的安全。针对金融行业日益严峻的安全威胁和金融云客户对安全需求的特殊性要求，阿里巴巴集团为金融云客户推出金融云安全评估服务。针对金融云客户的应用系统和云上业务系统，提供全体系的阿里安全服务，包括安全咨询评估、应用安全评估服务、安全体系咨询和规划、安全教育与培训。

| 安全解决方案 | 分类 | 产品 | 产品定位 |
|----------------------|------------|-----------|---------------------------------------------|
| 金融云安全咨询评估服务（SDL安全体系） | 安全管理 | 态势感知 | 构建安全管理体系，全面了解自身安全状况，让安全决策变得简单。 |
| | 网络安全 | DDoS基础防护 | 为ECS和SLB客户免费提供最高5Gb的DDoS防护功能。 |
| | | DDoS高防IP | 提供20~300Gb的DDoS防护能力，同时具备200万QPS的CC攻击防护能力。 |
| | 服务器安全 | 安骑士 | 暴力破解密码拦截、木马查杀、异地登录提醒、高危漏洞修复。 |
| | 信息安全 | 阿里绿网 | 提供多种违规内容（例如赌博、色情、枪支等）的实时监控、检测和拦截。 |
| | 专家服务 | 渗透测试服务 | 通过模拟黑客攻击的方式，进行入侵尝试，评估出重大安全漏洞或隐患。 |
| | | 服务器安全托管服务 | 服务器安全体检和加固，高危漏洞检测与修复，7*24小时安全事件响应。 |
| | | 网络安全专家服务 | 为重大活动进行人工值守和保障，99.9%的可用性SLA。 |
| | 安全体系咨询评估服务 | 安全咨询评估 | 为金融云上客户量身定制的安全咨询评估服务，帮助金融行业客户提升安全等级，防御安全风险。 |

| 安全解决方案 | 分类 | 产品 | 产品定位 |
|--------|-------|-------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | | 应用安全评估服务 | 为金融云客户提供应用系统及移动端的安全扫描和加固方案，安全基线检查加固方案、黑盒安全测试及加固方案、白盒代码审计及加固方案。 |
| | | 安全体系咨询和规划 | 为金融云客户提供安全管理及技术体系的设计和输出、安全SDL咨询服务全套体系的咨询、设计及输出。 |
| | | 安全教育与培训 | 为金融云客户提供信息安全意识培训、威胁建模培训、安全渗透测试培训、代码安全审计培训、安全应急响应培训、云上安全运维培训等。 |
| | 第三方产品 | 堡垒机 | 堡垒机主要解决账号管理、认证管理、权限管理、审计管理、自动化运维等问题，解决系统账号复用、运维权限混乱、运维过程不透明等IT运维难题。 |
| | | SSL VPN、IPSEC VPN | VPN主要解决用户远程访问私有应用服务的敏感数据的安全问题，也是最简单最安全的解决方案。 |
| | | 防火墙 | 防火墙主要保护内部网免受非法用户的侵入，在用户网络内部之间建立安全网关，提供访问规则、验证、数据包过滤和隔离等功能。 |
| | | OTP双因素认证 | OTP双因素认证主要解决服务器密码破解的问题，登录密码+密令的组合有效防止账号被破解的可能。 |
| | | 日志审计 | 对各种资产进行日志采集，对日志进行智能关联分析，实现多维度关联，内置众多的关联规则，支持多种攻防检测、合规性检测，并做出可视化展示。 |