

安装安骑士客户端

云安全中心 | 设置 卸载客户端

安全配置 告警设置 安全日报 **安装/卸载插件**

以下服务器未受保护, 请按以下步骤重新安装插件

输入服务器IP或名称 全部操作系统 全部地域

<input checked="" type="checkbox"/>	服务器备注名称	操作系统	地域	内网IP	外网IP	客户端状态	操作
<input checked="" type="checkbox"/>		linux	华北5 (呼和浩特)			未安装	安装客户端

一键安装 ← 支持阿里云主机一键安装安骑士客户端

共有 0 条, 每页显示 10 条

我们同时支持以下云平台服务器

- 阿里云 alicloud.com
- 腾讯云 Tencent Cloud
- Ucloud
- QINGCLOUD 青云
- amazon web services

如何为虚融云平台、VPC环境用户安装安骑士?

依据平台手工安装客户端

Windows 系统
Windows 2012 | 8
Windows 2008
Windows 2003

1 下载并以管理员权限在您的云服务器上安装 [了解更多](#)

2 非阿里云服务器需输入以下安装验证key
ga8L1b

Linux 系统
CentOS: Versions 5.6 and 7 (32/64 bit)
Ubuntu: 9.10 - 14.4 (32/64 bit)
Debian: Versions 6,7 (32/64 bit)
RHEL: Versions 5,6 and 7 (32/64 bit)
Gentoo: (32/64 bit)
OpenSUSE: (32/64 bit)
Aliyun Linux

1 在您的服务器中以管理员权限执行以下命令进行安装 [了解更多](#)

阿里云服务器 非阿里云服务器

32位 `wget "https://update3.aegis.aliyun.com/download/AliAqsInstall_32.sh" && chmod -x AliAqsInstall_32.sh && ./AliAqsInstall_32.sh ga8L1b`

64位 `wget "https://update3.aegis.aliyun.com/download/AliAqsInstall_64.sh" && chmod -x AliAqsInstall_64.sh && ./AliAqsInstall_64.sh ga8L1b`

一键安全检查功能

安骑士安装完成后可以等待周期扫描，漏洞、基线、webshell 周期扫描时间为一天一次。用户也可以使用一键扫描功能立即扫描对应主机。

云安全中心 | 资产管理

收起筛选

IP/资产名称

<input checked="" type="checkbox"/>	资产IP名称	标签	操作系统	地域	实时防护	漏洞	基线	安全告警处理	进程数	端口数	Root账号/所有账号	风险状态	操作
<input checked="" type="checkbox"/>			linux	华东1 (杭州)	开启	47	5	无	23	4	1/23	存在风险	修复

[更多分组](#) [删除分组](#) **一键安全检查** [更多操作](#)

共有 1 条, 每页显示 10 条

安全检查

您已选择1台服务器, 可选择检查如下安全内容

全选/取消

漏洞检测 基线检测 网站后门检测 进程数据 端口数据 账号数据

软件资产

开启自动隔离

病毒云查杀支持主流勒索病毒、DDOS 木马、挖矿和木马程序、恶意程序、后门程序和蠕虫病毒等类型，帮您更好守护服务器安全。

在 云安全中心>设置>安全配置>病毒查杀>自动隔离 中开启该功能。

病毒云查杀功能介绍 https://help.aliyun.com/document_detail/89379.html



告警级别显示 设置排查

您可以通过告警设置调整云安全中心向您发送告警通知的方式和要关注的风险等级。可在云安全中心>设置>告警配置 中勾选需要进行告警的安全事件等级。

参考配置详见 https://help.aliyun.com/document_detail/111648.html



AK&账密泄露检测 授权开启

云安全中心使用搭建在网络空间中的威胁情报采集系统，通过网络爬虫对 Github 第三方代码托管网站进行实时监控，捕获并判定被公开的源代码（多为企业员工私自上传并不小心公开）中是否含有 ECS、RDS、Redis、MySQL 等用户资产的登录名和密码等信息，帮助企业规避数据外泄。您可在 云安全中心>AK&账密泄露检测>立即授权 点击开启。

AK&账密泄露检测功能介绍 https://help.aliyun.com/document_detail/75154.html



云平台配置检查 授权开启

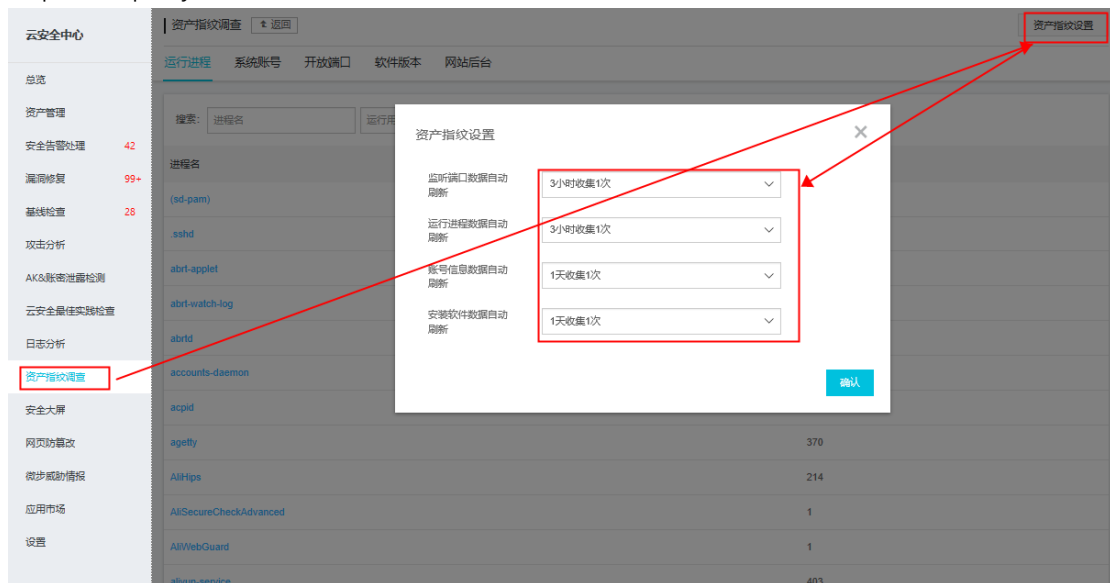
云安全中心云平台配置检查是阿里云平台配置的安全标准，从身份认证、网络访问控制、数据安全、日志审计、基础安全防护五个维度为您提供安全配置实践，降低因云产品配置错误导致的风险隐患。您可在 云安全中心>云平台配置检查>立即授权 点击开启。

云平台配置检查功能介绍 https://help.aliyun.com/document_detail/101898.html



设置 资产指纹调查 功能刷新频率

未开启资产指纹，资产指纹能定期收集并记录服务器上的以下信息：运行进程、系统账号、开放端口、软件版本，帮助您全面了解资产的运行状态，便于回溯分析。您可在云安全中心>资产指纹调查>资产指纹设置 中开启。参考配置详见 https://help.aliyun.com/document_detail/68389.html#h2-url-4





配置钉钉机器人


通过钉钉群实时接收云安全中心识别的威胁预警信息。





群机器人


- 


心知天气
自动推送天气预报和
预警信息
- 


阿里云Code
阿里云提供的代码托
管服务
- 


GitHub
基于Git的代码托管服
务
- 


GitLab
基于ROR的开源代码
托管软件
- 

JIRA
出色的项目与事务跟
踪工具
- 

Travis
出色的项目与事务跟
踪工具
- 

Trello
实时的卡片墙，管理
任何事情
- 

钉档
钉钉开放平台文档查
询机器人
- 

CODING
以Git为基础的研发管
理平台
- 

自定义
通过Webhook接入自
定义服务

添加机器人



- 添加机器人 ✓
- 设置webhook, 点击设置说明查看如何配置以使机器人生效

webhook: 复制

完成 设置说明

云安全中心

设置

通知

通知设置 通过短信、邮件、站内信的方式第一时间接收漏洞信息和基线检查信息

通知项目	通知时间	我关注的
漏洞	8:00 - 20:00	全部
基线检查	8:00 - 20:00	高
安全告警	24小时	紧急

钉钉机器人通知 (Beta) 通过钉钉群实时接收云安全中心引擎的威胁预警信息

添加新的机器人

机器人名称	资产分组	通知范围
暂无数据		

添加钉钉机器人

如何添加钉钉自定义机器人? [查看详情](#)

机器人名称
请输入机器人名称

Webhook 地址
可参考如何添加钉钉自定义机器人帮助文档, 配置 Webhook 地址

资产分组
默认接收全部资产组通知信息

通知范围
漏洞(漏洞类型/所有) 基线检查(等级/所有) 安全告警(等级/所有)

通知频率
30分钟

通知语言
中文

添加 取消

联系我们

将群机器人的地址添入此处