

弹性云服务器

服务公告

文档版本 01
发布日期 2025-01-22



版权所有 © 华为云计算技术有限公司 2025。保留一切权利。

非经本公司书面许可，任何单位和个人不得擅自摘抄、复制本文档内容的部分或全部，并不得以任何形式传播。

商标声明



HUAWEI和其他华为商标均为华为技术有限公司的商标。

本文档提及的其他所有商标或注册商标，由各自的所有人拥有。

注意

您购买的产品、服务或特性等应受华为云计算技术有限公司商业合同和条款的约束，本文档中描述的全部或部分产品、服务或特性可能不在您的购买或使用范围之内。除非合同另有约定，华为云计算技术有限公司对本文档内容不做任何明示或暗示的声明或保证。

由于产品版本升级或其他原因，本文档内容会不定期进行更新。除非另有约定，本文档仅作为使用指导，本文档中的所有陈述、信息和建议不构成任何明示或暗示的担保。

目录

1 漏洞公告.....	1
1.1 一键式重置密码插件漏洞公告.....	1

1 漏洞公告

1.1 一键式重置密码插件漏洞公告

漏洞公告

华为云弹性云服务器提供了重置密码功能，当弹性云服务器的密码丢失或过期时，可使用该功能进行一键式重置密码。

2022年1月14日以前的旧版本一键式重置密码插件“CloudResetPwdUpdateAgent”使用了Apache Log4j2组件，会被安全工具扫描出漏洞。

表 1-1 漏洞信息

漏洞类型	CVE-ID	漏洞级别	披露/发现时间	华为云修复时间
Apache Log4j2 远程代码执行	CVE-2021-44228	严重	2021-12-09	2022-1-14
Apache Log4j2 远程代码执行	CVE-2021-45046	严重	2021-12-15	2022-1-14
Apache Log4j2 拒绝服务	CVE-2021-45105	中	2021-12-18	2022-1-14
Apache Log4j2 远程代码执行	CVE-2021-44832	中	2021-12-29	2022-1-14
Apache Log4j2 信息泄露	CVE-2020-9488	低	2020-04-27	2022-1-14

漏洞影响

一键式重置密码插件是弹性云服务器内部运行的客户端进程，不对外提供任何网络服务。经华为云安全实验室分析验证，一键式重置密码插件无可利用条件，无安全风险。

判断方法

老版本一键式重置密码插件的部署路径为：

- /CloudResetPwdUpdateAgent/lib/log4j-api-2.8.2.jar
- /CloudResetPwdUpdateAgent/lib/log4j-core-2.8.2.jar

如存在以上文件，则说明使用的是老版本一键式重置密码插件。

漏洞修复方案

弹性云服务器最新版本的插件已移除对Apache Log4j2组件的依赖，建议您升级弹性云服务器的插件版本，具体操作请参考[更新一键式重置密码插件](#)。