

代码托管

# 服务公告

文档版本 01  
发布日期 2023-07-14



版权所有 © 华为技术有限公司 2023。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

---

<b>1 漏洞公告</b> .....	<b>1</b>
1.1 漏洞修复策略.....	1

# 1 漏洞公告

## 漏洞修复策略

### 1.1 漏洞修复策略

#### 代码托管漏洞修复周期

- 高危漏洞：  
操作系统紧急漏洞按照操作系统修复策略和流程对外发布，一般在一个月内提供修复方案，用户自行修复。
- 其他漏洞：  
按照版本正常升级流程解决。

#### 修复声明

为了防止客户遭遇不当风险，除漏洞背景信息、漏洞详情、漏洞原理分析、影响范围/版本/场景、解决方案以及参考信息等内容外，CodeArts Repo不提供有关漏洞细节的其他信息。

此外，CodeArts Repo为所有客户提供相同的信息，以平等地保护所有客户。CodeArts Repo不会向个别客户提供事先通知。

最后，CodeArts Repo不会针对产品中的漏洞开发或发布可利用的入侵代码（或“验证性代码”）。