



华耀安全声明： 华耀产品不受 Treck Ripple20 漏洞影响

声明时间：2020.07.02

概要

研究发现，由 Treck 公司开发用于物联网设备的 TCP/IP 协议，存在远程代码执行、敏感信息泄露等高危漏洞。本次披露的 19 个漏洞（编号为 CVE-2020-11896 至 CVE-2020-11914，统称为 Ripple20 漏洞）都属于数据包处理不当而引发的内存损坏问题。

影响

华耀高度重视 Ripple20 漏洞问题，并第一时间安排该问题的排查工作。经研发团队确认，华耀全系列产品均未采用 Treck 公司开发的 TCP/IP 协议栈，不受该系列漏洞影响。特此说明，请广大客户放心使用！

相关 CVE:

CVE-2020-11896, CVE-2020-11897, CVE-2020-11898, CVE-2020-11899, CVE-2020-11900, CVE-2020-11901, CVE-2020-11902, CVE-2020-11903, CVE-2020-11904, CVE-2020-11905, CVE-2020-11906, CVE-2020-11907, CVE-2020-11908, CVE-2020-11909, CVE-2020-11910, CVE-2020-11911, CVE-2020-11912, CVE-2020-11913, CVE-2020-11914