

知 SNA Center不涉及Kubernetes 集群容器逃逸漏洞

SNA Center 田毓磊 2022-01-10 发表

漏洞相关信息

漏洞编号：无

漏洞名称：Kubernetes 集群容器逃逸漏洞

产品型号及版本：SNA Center E1505

漏洞描述

K8S 是一个开源的，用于管理云平台中多个主机上的容器化的应用，现由云原生计算基金会（简称 CNCF，位于美国）进行管理。在K8S 未开启其自身 Seccomp 安全机制时，若其所在主机 Linux 内核版本为 4.6 以上且未开启 LSM（Linux 系统的 SELinux 或 AppArmor 安全机制），攻击者可在获取容器权限后，利用该漏洞突破容器隔离，逃逸至宿主机，并控制主机上的所有容器，导致安全风险。目前漏洞利用方式暂未公开。

漏洞解决方案

SNA Center的Linux内核版本为3.10，所以不涉及该漏洞。

