

项目综合 - 任务 #5803

深圳市瑞迅通信息技术有限公司 原任务 #5312 项目漏洞修复评估 邓枢枫

2024-08-21 09:23 - 邓枢枫

状态:	新建	开始日期:	2024-08-21
优先级:	普通	计划完成日期:	
指派给:	om 经理1	% 完成:	0%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时

描述
需求调查表-x

需求描述：（原话记录）

1、用户用天融信软件扫描出X300A主机存在中度风险，内容如下

3.26 MDNS 检测（远程网络）

漏洞位置：172.16.1.172-5353

漏洞描述：远程服务理解 Bonjour（也称为 ZeroConf 或 MDN）协议，该协议允许任何人从远程主机中发现信息，例如其操作系统类型和确切版本、主机名以及正在运行的服务列表。此插件尝试发现不在 Nessus 所在网段上的主机使用的 MDN。

修复建议：根据需要通过过滤 UDP 端口 5353 的传入流量。

CVE：无

脆弱性评价：严重程度 严重 中

.....

需求整理：

1

2

.....

涉及产品及部门：

其他：

历史记录

#1 - 2024-08-27 14:37 - 邓枢枫

项目已经付款，需要安排时间进行漏洞修复，升级