14 开源系统练习平台

https://github.com/Bypass007/Safety-Project-Collection



15 设备总结

- 1)安全产品配置相当简单,如果熟悉的话
- 2)使用相当简单,如果了解原理的话
- **3)**原理相当简单,不要复杂化,除非你是搞研究的,如果不是,先会用,然后再理解原理。搭建平台比较麻烦,
 - 4)分析不容易。。。

16 安全架构

1)区域划分: (越详细,安全策略越好做)

安全管理域、外网应用域、外网数据域、内网应用域 、内网数据域 、内网 测试域、交换域、骨干区域、

外网接入域、办公域、汇聚域、隔离区域、存储区域

2)边界防护

在边界放置各种安全设备,软的或者硬件。

不要放松对内部区域安全的控制

防 DDOS 设备

AC---AP(多)

NAC 网络接入控制设备: 会和终端管理进行连动

▲网闸:单向通信。外部处理单元、仲裁单元、内部处理单元