

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