

问题：

训练数据少

目前的想法：

使用启发式公式先对CVE集算出一个分数当作Proxy label去训练模型，然后使用一些真实渗透成功的案例作为Gold label对模型进行微调

当前遇到的问题：

环境匹配得分计算出现问题

扫描阶段总结文本过程出现问题，导致靶机环境缺失