

# 完成的实验情况总结

2053182 王润霖

## 1. 实验平台统计报告

完成了 13 个项目、52 课时的学习，共计得分 325 分。



## 2. 完成实验及自我评价

序号	实验名称	完成效果自我评价	合作者	本人贡献
1	网络数据包分析 从入门到精通	完成效果良好，收获很多。深入了解了 wireshark 的功能、在计算机网络所学课程的基础上，进一步熟悉掌握了报文格式，了解了常见网络故障的分析方法。	独立完成	100%
2	CTF 题目实例分析	了解了 CTF 的常见题目，对信息安全夺旗赛有了比较清晰且全面的认识。		
3	XCTF 总决赛之 Pwn 题目解析	对自己比较感兴趣的 Pwn 题目有了进一步的了解，特别是熟悉了 Pwn 题目的出题方式和风格。		
4	windows 系统安全	了解并掌握了 Windows 系统安全的概念、实现方法、安全风险和安全策略。		
5	操作系统基础	进一步熟悉了 linux 操作系统和虚拟机的使用方法，熟悉了 linux 的常见命令，学习了 linux 服务搭建和 Windows 服务搭建的方法。		
6	信息安全等级保护-应对篇	在安全体系结构课程的基础上，对信息安全等级保护有了更完善的认识，特别是对于自己比较陌生的知识点有了进一步的了解。		
7	安全开发	了解了 JAVA 中的安全开发规范，C++安全开发规范，对于这些语言		

		中经常出现的安全问题有了深刻的认识，并学习了相应的解决办法。		
8	信息伪造	深入地学习了通过信息手段伪装自身的方法		
9	ISC 安全训练营——DDoS 攻击	对常用的防御技术有了比较深入地了解，特别是了解了在更大的层面上的检测及防御技术。		
10	取证分析	进行了一项基于日志与源码的分析实验。		
11	日志清除技术原理	通过实验了解了 Windows 日志的一些常见的清除方法，对日志清除的原理有了更深入地认识。		
12	防火墙技术之初级应用	熟悉了内网 web 分布、在路由器上实现 ACL 过滤的基本方法，对于防火墙的原理有了更系统的了解。		
13	sql server 2014 数据库收缩与自动备份	拓展了自己对于 SQL server 的了解，对于数据库的收缩与自动备份有了全新的认识。		