附件3

比赛方式与评分标准

本次网络与信息安全攻防对抗竞赛方式分为网络安全理论赛及CTF限时夺旗赛两部分，最终根据两部分成绩加权计算团队及个人总成绩。

　　一、比赛方式

**（一）网络安全理论赛**

网络安全理论赛采用闭卷答题的方式，答题时间120分钟，试卷采用三种题型：选择题、判断题和技能分析题。选择题包含单项选择和多项选择；技能分析题为基础攻防知识和实际案例分析题。

**（二）CTF限时夺旗赛**

夺旗赛（CTF）在网络安全领域中指的是网络安全技术人员之间进行技术竞技的一种比赛形式，主要考察各参赛队伍对常见的信息漏洞的排查和加固能力，每支参赛队伍分配一台服务器预置若干漏洞，主要包括敏感信息泄露、管理员弱口令、SQL注入、跨站脚本攻击、脚本木马上传、常规木马检测、攻击日志分析等场景。各参赛队伍在线解题，发现并分析漏洞，获取预置数据得分。同时，各参赛队伍还要负责对本队服务器进行安全加固，避免失分。限制180分钟。

二、评分标准

网络安全理论赛满分分数100分，一人一卷，根据裁判组判卷结果计算每人得分。

CTF限时夺旗赛由参赛系统自动评分。

团队总分=参赛队伍各成员的理论赛平均成绩\*30%+CTF限时夺旗赛队伍分数\*70%。

个人总分=个人理论赛平均成绩\*40%+CTF限时夺旗赛队伍分数\*60%。