

5月全球CTF比赛时间汇总来了！

原创

网络安全研究所 于 2021-05-03 09:45:54 发布 3921 收藏 12

文章标签: [信息安全](#) [物联网](#) [微软](#) [数据安全](#) [iot](#)

版权声明: 本文为博主原创文章, 遵循 [CC 4.0 BY-SA](#) 版权协议, 转载请附上原文出处链接和本声明。

本文链接: <https://blog.csdn.net/zjqxzhj/article/details/116382982>

版权

猛戳  蓝色小字, 关注我们!



5月全球CTF比赛时间汇总来了！

从事网络安全行业工作, 怎么能不参加一次CTF比赛了!

小编作为一个CTF比赛老鸟, 以每次都能做出签到题为荣!

下面给大家分享一下5月份CTF比赛时间, 比赛按时间先后排序, 国内国外的都有哦!



2021年第18届信息安全与对抗技术竞赛(ISCC)

比赛类型: Mix[混合]

比赛形式: 线上

比赛时间: 2021-05-01 00:00 ~ 2021-05-25 00:00

比赛官网: <http://iscc.isclab.org.cn/>

竞赛日程

个人挑战赛与无限擂台赛将于2021年4月30日上午8:00开放注册, 5月1日上午8:00正式开始, 比赛一般持续25天左右。

分组对抗赛将在个人挑战赛及无限擂台赛结束后于暑期进行, 一般持续1天, 时间一般安排在7月中旬, 暂定竞赛地点为北京理工大学。

竞赛形式

竞赛包括3项: 个人挑战赛、分组对抗赛和无限擂台赛。

个人挑战赛采取线上模式, 题目类型包括CHOICE、WEB、REVERSE、PWN、MISC和MOBILE等, 同时增加了组合题目的形式。

分组对抗赛为线下模拟环境中的真实对抗, 主要采取阵地夺旗、占领高地等模式进行攻防比拼。

无限擂台赛主要面向基础知识扎实，做题经验丰富或极具创新思维的选手。选手通过解答擂台上的题目来获得打擂的资格，在提交原创题目并通过主办方的审核后，选手题目将取代擂台上的题目实现成功打擂。

DEF CON CTF Qualifier 2021

比赛类型:Jeopardy[解题]

比赛形式:线上

比赛时间:2021-05-01 08:00 ~ 2021-05-03 08:00

比赛官网:<https://oooverflow.io/dc-ctf-2021-quals/>

Pre-qualifiers

Only the world's top teams make it to DEF CON. This enables the event to explore the cutting edge of the amazing things that the world's hackers are capable of. But the trick, of course, is figuring out who these hackers are. In CTF, this is done through cut-throat competition.

Every year, the DEF CON CTF organizers select a number of prominent events in the CTF community as prequalifiers. The winner of each of these is automatically invited by the Order of the Overflow to compete in DEF CON CTF, and OOO completes the roster by selecting teams through our own qualification round (date TBA) as well as last year's DEF CON champion.

San Diego CTF 2021

比赛类型:Jeopardy[解题]

比赛形式:线上

比赛时间:2021-05-08 08:00 ~ 2021-05-10 08:00

比赛官网:<https://sdc.tf/>

San Diego CTF, also known as SDCTF, is an annual Capture the Flag competition hosted by undergraduates at the University of California, San Diego (UCSD). The competition will be jeopardy-style and run in the 48 hour period from May 7 to May 9, 2021. We encourage participation from teams on and off campus, of all ages and backgrounds.

This event is hosted yearly by ACM Cyber, the chief cybersecurity organization on campus at UC San Diego. This yearly competition allows us to train our members, build our internal resources, and give back to the greater cybersecurity community.

Prizes

Planned cash prizes, details to be determined.

2021 CVVD首届车联网漏洞挖掘赛 - 初赛

比赛类型:Mix[混合]

比赛形式:线上

比赛时间:2021-05-08 09:00 ~ 2021-05-08 18:00

报名要求:

1、报名时间 4月19日-5月7日。

2、每支参赛队伍不超过4名参赛成员，并设一名队长，队长必须为参赛成员，负责参赛团队的组织管理。中途若成员退出，不可补位。

3、报名请关注【CWD平台】微信公众号回复关键字“报名”并填写相关信息。

赛事安排：

CWD首届车联网漏洞挖掘赛由国家工业信息安全发展研究中心、中国汽车工程学会、中国智能网联汽车产业创新联盟、国家智能网联汽车创新中心指导，车辆安全漏洞预警与分析平台（China Vehicle Vulnerability Database，简称CWD）携手鹏城实验室、为辰信安、恒安嘉新、银基安全、斗象科技、奇安信、安恒信息、启明星辰、天融信、驭安科技、中国网络空间新兴技术安全创新论坛等众多合作伙伴共同举办，并与CICV 2021第八届智能网联汽车技术年会同期同地。

本次大赛分为线上赛、线下赛、附加赛三个部分，采用靶场与实车结合的方式，涵盖云管端及车内网，并提供实车测试环境，侧重于汽车信息安全的实践技能。较长的比赛周期及丰富的比赛形式，给参赛人员更多的发挥空间，也体现了CWD平台多样化收集漏洞的包容性和开放性。

报名时间为4月19日-5月7日，5月8日线上初赛筛选10-20支队伍参与线下决赛，主办方承担决赛期间食宿费用，决赛地点为北京亦创国际会展中心。

saarCTF 2021

比赛类型:Attack with Defense[AwD攻防]

比赛形式:线上

比赛时间:2021-05-08 21:00 ~ 2021-05-09 06:00

比赛官网:<https://ctf.saarland/>

Rules:

Summary

saarCTF is a classical attack-defense CTF.

We start on 08.05.2021 13:00 UTC. Network opens 14:00 UTC. Game ends 22:00 UTC.

A tick is 2-3 minutes, flags are valid for 10 ticks.

Flag format: SAAR{[A-Za-z0-9-_{32]}

Submit flags: nc submission.ctf.saarland 31337

About the Event:

The saarCTF is an IT security competition for teams of one or more members. It is organized by saarsec, the CTF team of Saarland University.

As events happening during a CTF competition are hard to foresee, these rules may be enhanced or changed at any time before or during the competition. Changes will be announced via email, IRC (#saarctf on freenode) and/or the saarsec's Twitter account. In cases not covered by the rules, we will decide according to our own judgement.

Schedule

津门杯国际网络安全创新大赛 - 初赛

比赛类型:Jeopardy[解题]

比赛形式:线上

比赛时间:2021-05-09 09:00 ~ 2021-05-09 21:00

比赛官网:<https://ht360.xctf.org.cn/#/home>

本次大赛由天津海泰互联网科技有限公司及360政企安全集团联合承办,由中共天津市委网络安全和信息化委员会办公室、天津滨海高新技术产业开发区管理委员会、中共天津市滨海新区委员会网络安全和信息化委员会办公室给予指导。大赛将围绕个人隐私和大数据安全,聚焦先进智能产业、数字经济和互联网融合发展。

赛程安排

报名时间:2021年4月16日 9:00 - 4月30日 18:00

线上选拔赛:2021年5月9日 9:00- 5月9日 21:00

线下决赛暨颁奖典礼:2021年5月21日-5月22日(天津)

比赛形式

线上赛采用网络安全技术解题赛,参赛队伍通过互联网登陆竞赛平台进行答题,这种模式的网络安全竞赛与ACM编程竞赛、信息学奥赛比较类似。通过掌握的网络安全技术方法,完成在题目环境中预置的网络安全赛点获取flag并正确提交获得得分,最终排名依据战队得分和时间进行综合排名。题目主要包含逆向、漏洞挖掘与利用、Web渗透、密码、取证、隐写、安全编程等类别。

线下总决赛采用A&D攻防对抗模式,该模式是一种综合考核参赛团队攻击、防御技术能力、即时策略的比赛模式。比赛过程中,各参赛战队需要进行攻击和防御操作。每个战队拥有相同的起始分数和相同配置的GameBox,参赛队员需对其他队伍的GameBox发起攻击并正确提交flag获得得分,同时要加固自身队伍的GameBox防止被其他队伍提交flag丢分;在加固过程中要保证服务的正常功能和打印字符、界面样式,否则将无法通过系统Check。最终名次以排行榜的得分为依据。

评审规则

线上选拔赛:主办方在赛前通过短信的形式向各位参赛选手推送平台登录信息,参赛队使用主办方提供的账号登录线上系统进行答题。每道赛题均内置一个flag,积分方式为动态积分,参赛队伍正确解题并提交flag后即可获得相应的分数。比赛结束后24小时内,排名前30的队伍需要提交每道赛题的详细wp,经组委会审核后,确定参赛队的最终得分和排名,未提交完整解题报告或发现作弊行为的,取消比赛成绩。

线下总决赛:攻防环节参赛队在主办方搭建的封闭网络环境下进行攻防对抗,每支参赛队均维护一个运行制定服务的GameBox,竞赛方在每队的GameBox上会设置若干flag(每个服务一个),参赛队需保证服务的正常进行。选手通过分析服务发现、利用和修复漏洞,成功利用漏洞拿到对手GameBox中的flag即可得分,本队Gamebox中的flag被其他参赛队伍获取即扣除相应分值。每个回合内,一个战队的服务被渗透攻击成功(被拿flag并提交),则扣除分数,攻击成功的战队平分这些分数;服务宕机或无法通过check则会被扣除分数,服务正常的战队平分这些分数;在修复漏洞时,请保持服务的正常功能和打印字符、界面样式,否则将无法通过系统check;服务异常和被拿flag可以同时发生,即战队在一个回合内单个服务可能会被扣除两者叠加的分数。

奖项设置

特等奖1名:10万元/战队

一等奖2名:5万元/战队

二等奖3名:3万元/战队

三等奖5名:1万元/战队

优秀奖9名:5千元/战队

第四届“红帽杯”网络安全大赛 - 初赛

比赛类型:Jeopardy[解题]

比赛形式:线上

比赛时间:2021-05-09 10:00 ~ 2021-05-09 18:00

比赛官网:<https://www.ichunqiu.com/2021redhat>

赛事介绍

“加快数字化发展，建设数字中国”，提升网络安全防护能力，加强网络基础设施建设是发展基础，发掘和培养网络安全人才是任务关键。为认真贯彻“十四五”发展规划，落实“四个坚持”，扎实推进网络强国建设，加强网络安全保护，践行“红帽”人才工程战略，建立人才选拔和培养长效机制，助力网络安全保障体系和能力建设，在广东省公安厅、共青团广东省委员会、广东省教育厅和黄埔区政府的指导下，广东省计算机信息网络安全协会将于2021年6月5日在广州举办第四届红帽杯网络安全大赛。

大赛秉持“以赛促学，边赛边学”的理念，通过党政机关、企事业单位、高等院校、安全企业队伍之间的技术交锋和思维碰撞，提高行业网络安全防护技术的应用水平，锻炼网络安全技术人员的实战能力，挖掘、培养、输送德才兼备的网络安全专业人才，为网络安全产业发展创造新动能。

赛程安排

报名时间 2021年4月16日10:00 -- 2021年5月7日10:00

初赛时间 2021年5月9日10:00-18:00

决赛时间 2021年6月5日10:00-18:00

报名说明

参赛对象为党政机关、企事业单位在职人员、高校全日制在校生（含研究生）、互联网企业技术人员、网络安全企业技术人员以及社会网络安全人才。

参赛形式与人数为以团队形式参赛，各单位可组多支队伍，每个参赛队伍限3名人员（含学生），每名人员只能参加一支队伍。每支参赛队伍设一名领队，其中高校参赛队伍还可增设一名指导老师。

比赛形式

初赛采取线上CTF解题竞赛方式。题目主要包含web安全、逆向分析、移动安全、二进制漏洞挖掘利用、密码学、综合杂项等类别。由大赛专家组评审确定进入决赛阶段的参赛队。初赛的成绩不带入决赛。

决赛采用AWD Plus动态攻防模式，提高选手攻防兼备的实战技术。比赛积分采用零和机制，参赛战队可通过“攻克”和“维护”关键信息基础设施的典型漏洞以获取积分，通过修补自身服务漏洞和进行有效防御来避免丢分，最终以得分直接分出胜负。在本届红帽杯中，将关键信息基础设施的典型漏洞及风险，通过高仿真竞赛平台映射成赛题，在激烈的攻防博弈中，全面考核参赛队伍漏洞发现、漏洞挖掘、漏洞修复、应急响应以及即时策略的综合能力。

奖项设置

政府国企事业单位、高校及社会网安人才分别排名

冠军 一名

亚军 二名

季军 三名

2021年第六届全国网络空间安全技术大赛 - 初赛

比赛类型:Jeopardy[解题]

比赛形式:线上

比赛时间:2021-05-15 08:30 ~ 2021-05-16 18:00

比赛官网:<https://www.wjx.top/vj/exKeh2H.aspx>

为了提高大学生的网络安全技术水平，培养大学生的团队协作能力，由中国兵工学会信息安全与对抗技术专业委员会主办、西安工业大学承办、西安胡门网络技术有限公司协办的“2021年第六届全国网络空间安全技术大赛”即将于2021年5月15日-5月16日进行线上选拔赛，在西安进行线下决赛，决赛时间另行通知。本次竞赛旨在增进技术交流，强化技术能力，为培养、选拔、推荐网络安全优秀人才提供一个良好的平台。欢迎大家踊跃组队参加本次竞赛。

一、参赛对象

参赛对象应为具有正式学籍的在校大学生、研究生。每支参赛队伍1-3人，须配指导老师1名，每校不超过3支队伍。

二、参赛方式及费用

本次竞赛分为线上选拔赛和线下决赛。无报名费。参赛队伍的交通、食宿费用自理。

三、竞赛内容

以网络安全技术为主要内容，涉及编码解码、加密解密、信息隐藏、网络编程、恶意代码分析、渗透测试、二进制安全等。

四、奖项设置

本次比赛设特等奖1队、一等奖2队、二等奖3队、三等奖9队、优胜奖若干。

五、时间地点

线上初赛：2021年5月15日08:30 — 2021年5月16日18:00

线下决赛：另行通知

决赛地点：西安工业大学（未央校区）

六、报名方式

1.报名时间：2021年4月19日08:00 — 2021年5月8日24:00

2.报名链接：<https://www.wjx.top/vj/exKeh2H.aspx>

2021世界智能驾驶挑战赛(WIDC)

比赛类型:Jeopardy[解题]

比赛形式:线上

比赛时间:2021-05-21 09:00 ~ 2021-05-23 18:00

比赛官网:

为推动新一代人工智能健康发展，为世界智能科技领域搭建交流合作、共赢共享平台，由国家发展改革委员会、科学技术部、工业和信息化部、国家广播电视总局、国家互联网信息办公室、中国科学院、中国工程院、中国科学技术协会和天津市人民政府共同主办的世界智能驾驶挑战赛将于2021年5月在天津举办

世界智能驾驶挑战赛已连续四年在天津市东丽区成功举办，得到了部委领导、两院院士、整车与车联网企业的高度认可，作为世界级前瞻智能技术推广实践平台和智能汽车行业交流平台，2021世界智能驾驶挑战赛设置驾驶辅助赛、落地先行赛、极限挑战赛、信息安全挑战赛、智能驾驶仿真赛五大赛事

比赛时间: 2021年5月21日至23日(周五至周日)

比赛地点: 东丽湖恒大酒店、丽湖环路、宁静高速、欢乐谷

竞赛内容: 驾驶辅助赛、落地先行赛、极限挑战赛、信息安全挑战赛、智能驾驶仿真赛

报名信息: 请参赛单位填写参赛报名表于2021年3月31日前报组委会，逾期不再受理，线下参赛单位不晚于2021年5月20日09:00在天津市东丽湖恒大酒店报到，领取相关资料和文件

高校及科研机构报名联系人: 张书山 电话 18510867561 邮箱 widc@catarc.ac.cn

其他单位报名联系人: 刘渊 电话 16600218813 邮箱 liuyuan@catarc.ac.cn

报名要求

1. 驾驶辅助赛、落地先行赛、极限挑战赛的每个赛队除负责人外，限制报名5人，同时报名多个赛事，人数可随之增加

2. 智能驾驶仿真赛。一个队伍之多勾选两个项目，可跨组勾选。感知组每个项目上限5人，决策控制组每个项目上限3人，同时报名两个项目，人数可随之增加

3. 信息安全挑战赛每个赛队限制4人

4. 多人组队: 智能驾驶方正赛和信息安全挑战赛接受个人或者多人组队报名，无指导老师，负责人即为队长，负责人手签处需所有成员签字，无需盖章。

5. 赛队负责人可为高校老师和企业负责人，请将签字盖章报名表于截止日期（3月31日）前扫描发送至邮箱: widc@catarc.ac.cn

6. 往年竞赛规则下载方式: 微信搜索公众号“世界智能驾驶挑战赛”，关注后回复‘规则’即可下载

注意事项

1. 参加驾驶辅助赛、落地先行赛、极限挑战赛的车队必须购买相应保险(机动车交通事故责任强制险和不低于200万保额的第三者责任险)，涉及车辆改装购买保险受限可与联系人沟通

2. 驾驶辅助赛、落地先行赛、极限挑战赛的车辆检查时间: 2021年5月20日09:00至18:00

3. 报名驾驶辅助赛、落地先行赛、极限挑战赛的高校和科研机构不收取报名费; 信息安全挑战赛、智能驾驶仿真赛不收取报名费

最终晋级决赛的12支队伍名单如下:

队名	单位
redbud	清华大学
轩辕	上海工业控制安全创新科技有限公司
Alpha	广汽研究院
极物实验室	山东泽鹿安全技术有限公司
VimX	德赛西威
蔚来小司机	蔚来
DBI战队	杭州安恒信息技术股份有限公司
Chamd5	chamd5
花满楼	泰安北航科技园信息科技有限公司
CarSec	华为技术有限公司
BUAA信安小队	北京航空航天大学 北京奇虎科技有限公司
Tier4	火线安全&Chamd5&白帽汇

NorzhCTF 2021

比赛类型:Jeopardy[解题]

比赛形式:线上

比赛时间:2021-05-22 02:00 ~ 2021-05-24 02:00

比赛官网:<https://norzhctf.fr/>

The Norzh CTF is a 2 day CTF featuring low medium to low hard difficulty Pentest/Web/Forensics/Steganography/Crypto/Pwn/Reverse challenges.

We hope you will all have fun, and all be learning something.

Infra sponsored by g.co/cloud

Prizes

Currently being chosen

美团网络安全高校挑战赛MT-CTF - 初赛

比赛类型:Jeopardy[解题]

比赛形式:线上

比赛时间:2021-05-23 09:00 ~ 2021-05-23 21:00

比赛官网:<https://www.ichunqiu.com/meituan>

“第三届美团网络安全高校挑战赛”是由美团安全应急响应中心（MTSRC）与美团校园招聘团队联合发起，面向国内外各院校大学生举办的网络安全比赛。通过主办竞赛以及线上挖洞比赛，我们希望能与国内外各院校建立连接，聚合安全行业的青春力量，为更多热爱网络安全行业的年轻人提供切磋技艺与交流的平台，助力优秀人才在行业领域内发展进步。

本届比赛为“双赛并行”模式，根据赛制形式不同，将划分为“MT-CTF”赛场、“MT挖洞赛”赛场，参赛学生可自行选择参加两场或其中任意一场。

赛程安排

启动报名 4月20日 10:00 ~ 5月20日 10:00

线上初赛 5月23日 9:00 ~ 21:00

线上决赛 5月30日 10:00 ~ 18:00

发榜颁奖 6月10日

参赛对象

在读大学生/研究生，不限专业与院校

比赛形式

初赛：初赛采用线上CTF团队赛的形式，比赛时长12小时。

决赛：决赛采用线上CTF个人赛的形式，比赛时长8小时。

答题范围

初赛：考题范围包括Web 漏洞与渗透(Web)，软件逆向 (Reverse Engineering)，二进制漏洞挖掘和利用 (Pwn)，密码 (Crypto) 学与杂项 (Misc) 五大类型。

决赛：考题范围包括Web 漏洞与渗透(Web)，软件逆向 (Reverse Engineering)，二进制漏洞挖掘和利用 (Pwn)，密码 (Crypto) 学与杂项 (Misc) 五大类型。

积分规则

初赛：比赛采用国际上惯用的动态计分模式（题目分值随解对题目人数增多而动态递减），参赛队伍通过提交正确flag从而得到对应的分值，最终按照积分高低和提交flag时间进行排名。

决赛：比赛采用国际上惯用的动态计分模式（题目分值随解对题目人数增多而动态递减），参赛选手通过提交正确flag从而得到对应的分值，最终按照积分高低和提交flag时间进行排名。

晋级规则

初赛：最终，积分总榜排名前十二的队伍晋级决赛。

决赛：个人：决赛将会对每个选手的累计答题得分进行个人排行，其中个人排行TOP10将获得个人奖。团队：战队内所有选手累计答题的分数（战队内相同题目分数只计算一次）进行团队排行，争夺一、二、三等奖。

赛事奖励

团队奖

一等奖（1队） 20000奖学金(每队) 团队荣誉证书（每人一份）

二等奖（3队） 10000奖学金(每队) 团队荣誉证书（每人一份）

三等奖（8队） 5000奖学金(每队) 团队荣誉证书（每人一份）

个人奖个人成绩排行榜TOP10，可获得美团实习机会及1000元美团卡

“小红花”宣传奖完成“小红花”榜单上的指定宣传任务，集小红花兑换现金奖励（1朵小红花=5元现金）

2021 CVVD首届车联网漏洞挖掘赛 - 决赛

比赛类型:Mix[混合]

比赛形式:线下

比赛时间:2021-05-25 09:00 ~ 2021-05-26 18:00

活动时间

报名时间：4月19日 - 5月7日

线上初赛：5月8日，线上初赛筛选10-20支队伍参与线下决赛，主办方承担决赛期间食宿费用，

决赛报道：5月24日，地点为北京亦创国际会展中心。

线下决赛：5月25日 - 5月26日

颁奖典礼：5月27日

附加赛：5月27日 - 6月30日，附加赛为独立比赛，CWVD提供特斯拉m3及林肯mkz，详情请联系工作人员18584828892（微信同号）

大赛奖励

一等奖：1名 奖金5万元(税前)

二等奖：2名 奖金2万元(税前)

三等奖：3名 奖金1万元(税前)

附加赛奖励：CWVD排行榜终身荣誉白帽

获奖团队颁发奖金、奖杯，团队成员均可获荣誉证书

报名方式

1、报名时间 4月19日-5月7日。

2、每支参赛队伍不超过4名参赛成员，并设一名队长，队长必须为参赛成员，负责参赛团队的组织管理。中途若成员退出，不可补位。

3、报名请关注【CWVD平台】微信公众号回复关键字“报名”并填写相关信息。

Pwn2Win CTF 2021

比赛类型:Jeopardy[解题]

比赛形式:线上

比赛时间:2021-05-29 00:37 ~ 2021-05-31 00:37

比赛官网:<https://pwn2win.party/>

Brazilian Thematic CTF, organized by ELT members. Jeopardy, more multidisciplinary than usual and with many *unique* challenges in all categories. Brace yourselves!

The CTF is designed for advanced and intermediate players.

May 28 (friday), to be started at 13:37 BRT (UTC -3), for 48 hours straight.

Twitter: @eltctfbr and @pwn2win

IRC: #pwn2win@freenode

Prizes

Top 1: Internet Fame level Gold + Personalized Certificates

Top 2: Internet Fame level Silver + Personalized Certificates

Top 3: Internet Fame level Bronze + Personalized Certificates

The personalized certificates are just like "medals" from the event, something that you will use to testify your participation and Top 3 in this hardcore competition.

美团网络安全高校挑战赛MT-CTF - 决赛

比赛类型:Jeopardy[解题]

比赛形式:线上

比赛时间:2021-05-30 10:00 ~ 2021-05-30 18:00

比赛官网:<https://www.ichunqiu.com/meituan>

“第三届美团网络安全高校挑战赛”是由美团安全应急响应中心（MTSRC）与美团校园招聘团队联合发起，面向国内外各院校大学生举办的网络安全比赛。通过主办竞赛以及线上挖洞比赛，我们希望能与国内外各院校建立连接，聚合安全行业的青春力量，为更多热爱网络安全行业的年轻人提供切磋技艺与交流的平台，助力优秀人才在行业领域内发展进步。

本届比赛为“双赛并行”模式，根据赛制形式不同，将划分为“MT-CTF”赛场、“MT挖洞赛”赛场，参赛学生可自行选择参加两场或其中任意一场。

赛程安排

启动报名 4月20日 10:00 ~ 5月20日 10:00

线上初赛 5月23日 9:00 ~ 21:00

线上决赛 5月30日 10:00 ~ 18:00

发榜颁奖 6月10日

参赛对象

在读大学生/研究生，不限专业与院校

比赛形式

初赛：初赛采用线上CTF团队赛的形式，比赛时长12小时。

决赛：决赛采用线上CTF个人赛的形式，比赛时长8小时。

答题范围

初赛：考题范围包括Web 漏洞与渗透(Web)，软件逆向 (Reverse Engineering)，二进制漏洞挖掘和利用 (Pwn)，密码 (Crypto) 学与杂项 (Misc) 五大类型。

决赛：考题范围包括Web 漏洞与渗透(Web)，软件逆向 (Reverse Engineering)，二进制漏洞挖掘和利用 (Pwn)，密码 (Crypto) 学与杂项 (Misc) 五大类型。

积分规则

初赛：比赛采用国际上惯用的动态计分模式（题目分值随解对题目人数增多而动态递减），参赛队伍通过提交正确flag从而得到对应的分值，最终按照积分高低和提交flag时间进行排名。

决赛：比赛采用国际上惯用的动态计分模式（题目分值随解对题目人数增多而动态递减），参赛选手通过提交正确flag从而得到对应的分值，最终按照积分高低和提交flag时间进行排名。

晋级规则

初赛：最终，积分总榜排名前十二的队伍晋级决赛。

决赛：个人：决赛将会对每个选手的累计答题得分进行个人排行，其中个人排行TOP10将获得个人奖。团队：战队内所有选手累计答题的分数（战队内相同题目分数只计算一次）进行团队排行，争夺一、二、三等奖。

赛事奖励

团队奖

一等奖（1队） 20000奖学金(每队) 团队荣誉证书（每人一份）

二等奖（3队） 10000奖学金(每队) 团队荣誉证书（每人一份）

三等奖（8队） 5000奖学金(每队) 团队荣誉证书（每人一份）

个人奖个人成绩排行榜TOP10，可获得美团实习机会及1000元美团卡

“小红花”宣传奖完成“小红花”榜单上的指定宣传任务，集小红花兑换现金奖励（1朵小红花=5元现金）

HSCTF 8

比赛类型:Jeopardy[解题]

比赛形式:线上

比赛时间:2021-05-24 20:00 ~ 2021-05-29 08:00

比赛官网:<https://hsctf.com/>

The first ever CTF run entirely by high schoolers!

Infra sponsored by g.co/cloud

Prizes

TBD

BugKu CTF

[BugKu CTF\(杂项篇MISC\)—想要种子吗](#)

[BugKu CTF\(杂项篇MISC\)—社工-进阶收集](#)

[BugKu CTF\(杂项篇MISC\)—善用工具](#)

[BugKu CTF\(杂项篇MISC\)—隐写2](#)

[BugKu CTF\(杂项篇MISC\)—只有黑棋的棋盘](#)

[BugKu CTF\(杂项篇MISC\)—隐写](#)

更多CTF比赛信息、writeup请点击公众号菜单栏CTF

往期招聘

[安全招聘——深信服安全岗位校园招聘](#)

[安全招聘——启明星辰安全岗位社会招聘](#)

[安全招聘——奇安信安全岗位招聘，大专可报](#)

[安全招聘——亚信安全岗位招聘，学历不限](#)

[安全招聘——拼多多安全岗位社会招聘](#)

[想进安全大厂么！快来看面试题及经验](#)



END

扫码关注

网络安全研究所

更多精彩等着你

