

ctf 抓捕赵德汉 2017网络空间安全技术大赛决赛周末开战 大家赶紧来看看之前线上赛的Writeup 抓捕赵德汉...

原创

文森特·凡喵  于 2020-12-30 06:06:42 发布  39  收藏

文章标签: [ctf 抓捕赵德汉](#)

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/weixin_33134753/article/details/112036509

版权

网络空间安全技术大赛决赛本周末就要开战了, 在之前, 让我们一方面请CTF高手聊比赛经验, 另外一方面抓紧回顾一下线上赛的Writeup, 这对于后续的比赛至关重要。

26个队伍杀入5月13日决赛

网络空间安全技术大赛今年已经是第三届了, 大赛由陕西省兵工学会主办, 在2017年4月15-16日, 来自解放军信息工程大学、西安电子科技大学、杭州电子科技大学、中国矿业大学、兰州理工大学、西安工业大学等900余支队伍参加了线上赛, 经过之前线上赛的激烈角逐, 900多支队伍仅有26支队伍杀入决赛, 战况相当激烈, 从当时的Top10队伍积分榜就可见一斑。

进入决赛的队伍如下

线下决赛: 2017年5月13日08:30 — 16:00

颁奖典礼: 2017年5月13日16:30

决赛地点: 西安工业大学(未央校区)

大赛奖项设置

特等奖(1队): 奖励人民币5000元

一等奖(2队): 奖励人民币3000元

二等奖(3队): 奖励人民币1500元

三等奖(9队): 奖励人民币500元

优胜奖(若干队): 奖励礼品一份

交流聆听: CTF比赛通常强度都很大, 少则几小时多则好几天, 即使是特别要好的队友, 也难免会有意见与思路不统一的时候, 这个时候与队友的交流和聆听则显得尤为重要。一句温馨的关怀, 一个会心的微笑甚至一个肯定的眼神都会让你的队友倍感温暖, 正面的交流与聆听会鼓励大家共同前进, 克服困难。

学习能力: CTF比赛中的题目与攻防手段往往没有特定的规律, 因此更看重人临场的快速学习以及把理论付诸实践的能力, 而并非大量的知识储备。一定的知识量储备肯定是必要的, 但不能期望完全依靠知识储备来获得胜利。

合作分工: CTF的成绩主要还是看团队的综合实力。就如学生时代的中考高考一样, 考核的总分成绩, 往往各个科目都比较好的人才能获得比较高的成绩。如果队伍成员都是只擅长Web安全, 其他领域涉及很少, 就算研究Web安全研究的再精通也取得不了好名次, 一个团队中既要有攻城拔寨的急先锋, 也同样需要留守加固的中流砥柱, 需要尽可能的面面俱到。

总结分享：通常专业的CTF队伍人员会比较稳定，如果想通过比赛的历练成为顶尖队伍，除了上述几点外，比赛过后以及日常的分享总结也是非常重要的。无论取得怎样的成绩，相信每一个队员心里都会有困惑或者看法，那么赛后队员坐在一起进行讨论、分析、总结不仅可以拉近队员间的感情，提升团队凝聚力，还可以收获更多的经验与心得。

网络空间安全技术大赛Writeup

可以看到，要想打好比赛，总结分享是少不了的，那就让我们回顾一下之前线上赛的Writeup，看看网络安全空间大赛资料

Post Views:

443