

# 强网盛宴再次开启 3156支战队鏖战争锋 第五届“强网杯”线上赛结果出炉

6月12日,两万余名来自全国各行业的网络安全精英齐聚线上平台,一场规模浩大的线上技术交流盛宴拉开序幕。6月13日,经过连续36小时激烈鏖战,备受关注的第五届“强网杯”全国网络安全挑战赛线上赛结果出炉,从线上3156支战队角逐出了32支精英战队,此举标志着第五届“强网杯”系列赛事正式开启,尽展新时代网络强国的技术实力与风采。

记者 孙庆辉  
高新时报 方宝岭 文/图

## 365363人在线围观 强网盛宴再次开启

这场高水准国家级网络安全赛事吸引了社会各界的关注,共有365363人次在线围观,通过“强网杯”实践平台交流安全技术,提升网络安全意识和防护技能。信息工程大学校长郭云飞,河南省委网信办副主任蔡新民,河南省教育厅二级巡视员徐恒振,河南省通信管理局二级巡视员侯剑涛,郑州市政府副秘书长王义民,郑州高新区党工委副书记、管委会主任张红军等有关领导和20余名来自一流网络安全学院建设示范高校专家,以及竞赛组织委员会、评审仲裁委员会专家共同出席大赛开幕仪式,见证第五届“强网杯”盛大启动。

作为国家级网络安全赛事,第五届“强网杯”全国网络安全挑战赛由中央网信办、河南省政府指导,信息工程大学、河南省委网信办、郑州市政府联合主办,教育部高等学校网络空间安全教指委协办,信息工程大学网络空间安全学院、郑州市委网信办和郑州高新区管委会承办,全国一流网络安全学院建设单位共同支持。

大赛兼顾专业性和科普性,设置了线上赛、线下赛、精英赛、人工智能挑战赛和青少年专项赛等创新赛事,全国院校、企业、机构等各行业、各领域网络安全力量广泛参与、凝心聚力、共筑强网,促进技术交流、人才培养、技术创新及产业发展,提升全民网络安全意识,为强网强国打造“硬核”力量支撑。

启动仪式现场,嘉宾首先回顾了“强网杯”的发展历程和历届举办情况。随后,郭云飞宣布了竞赛组织委员会和评审仲裁委员会组成情况;蔡新民宣读了中央网信办、公安部《关于规范促进网络安全竞赛活动的通知》;王义民宣读了《第五届“强网杯”全国网络安全挑战赛组委会声明》,强调了竞赛宗旨和原则;张红军宣布了线上赛组织流程。



## 36小时鏖战,3156支战队线上争锋



当前,全球数字化转型进程加速,网络空间也随之面临更加复杂多变的安全挑战,促进安全技术交流、创新技术研发、培养高素质网安人才成为推动产业发展的重要课题。作为中央网信办和河南省政府联合指导的国家级网络安全竞赛,“强网杯”持续五届广纳精英,不断创新赛制、提升赛题质量,为选手搭建公平公正的全国性技术切磋平台。

本次线上赛采取在线解题(Jeopardy)模式,赛题场景全面覆盖二进制程序逆向分析、Web应用安全、密码分析、智能终端安全、信息隐藏等网络安全领域的主要知识与技能,同时兼顾赛题难度与实践热点,让选手在酣畅淋漓的比拼中,提高新时代、新技术背景下应对更多未知安全风险威胁的应急处置能力和防御水平。

## 32支精英战队名单出炉,“强网杯”系列活动蓄势待发

众所周知,公平公正的比赛是训练、选拔真正有用之才的前提与基础,大赛裁判组和组委会对任何破坏比赛公平性行为零容忍。为此,比赛全面部署了专业的反作弊平台,对大赛全程护航。比赛过程中,经过反作弊平台和导调裁判人员检查分析,对8支违反了比赛纪律的队伍进行了禁赛处置。

知安全风险威胁的应急处置能力和防御水平。

本届“强网杯”共吸引了来自全国31个省级行政区(港澳台除外)的3156支战队、20207人报名参赛。开赛首日,网安精英们就展开了激烈角逐,仅66分钟,来自暨南大学的Xp0int战队率先解出pop\_master题目,斩获全场“第一滴血”。比赛进行两小时,已有5078名选手完成签到,1035支战队成功得分,4道赛题被攻克。

当日16时之后,比赛持续进入白热化,各大知名战队都向着更高排名发起猛烈冲击。上届线上赛冠军腾讯eee战队在已经攻克6道赛题的基础上,又连续破题4道,以“后发制人”之势迅速崛起,赶超手握6道题目、1268分的DAS战队荣登榜首;上一届的

卫冕冠军0x300R战队虽然姗姗来迟,但全面展现了王者之风,在19点时,收获2个一血,1个三血位列第二;来自上海交通大学、第四届“强网杯”的季军0ops战队也不甘示弱,凭借在不同方向赛题中游刃有余的稳定发挥,位列第三。

截至开赛当日19点,大赛共放出23道赛题,攻克进度78%,Misc、Reverse类题目均已被成功挑战,剩余5道高难度赛题悬而未决。

仲夏之夜,强网争锋的号角依然响亮,各战队不敢有丝毫松懈,特别是在23点至24点,比赛更加激烈,1小时内flag提交高达869次!乃至到了比赛次日上午9时,已有1332支队伍成功解题,新增14个一血,放出的33道赛题中,仅剩1道未被攻克!

随着比赛渐渐进入倒计时,更多战队开始发力闯进排行榜前列。比如,来自中国科学院大学的NeSE战队凭借稳扎稳打的技术实力,超过来自浙江大学AAA战队的排名上升至第三;来自北京邮电大学的天枢Dubhe战队也在前10名中崭露头角。来自长春大学的cr1ed战队首次进入前10名,但该队伍只有一名神秘选手在坚持答题。

时间分秒流逝,场内战况瞬息万变,在距离比赛结束还有近90分钟时,eee战队与0x300R战队等都展现出网安精英的硬核“战斗力”,上演了一场你追我赶、悬念迭起的冠军争夺战,将竞赛气氛推向高潮。最终,0x300R战队夺得本次线上赛第一名,eee战队以微弱的134分差距获得第二名。0ops战队、AAA战队、NeSE战队分别位列第三、四、五名。本次比赛共上线43道高质量赛题,93%被攻克,flag累计提交22589次,第一名的宝座历经14次更迭。

红色故事汇、强网科普等系列活动,多维度、大规模促进全民科学普及开展群众性“四史”教育活动,向建党百年献礼。接下来,作为“强网杯”品牌的系列赛事,精英赛、人工智能挑战赛和青少年专项赛也将相继启动,全面助力人才培养、技术创新、产业发展的良性生态构建。