



2023 年第 20 届全国大学生信息安全与对抗技术竞赛 “分组对抗赛”的通知

经全国大学生信息安全与对抗技术竞赛（ISCC）组委会决定，于 2023 年 10 月举办“第 20 届全国大学生信息安全与对抗技术竞赛分组对抗赛（ISCC2023）”，现将有关事项通知如下：

1 竞赛背景

信息安全已涉及到国家政治、经济、文化、社会和生态文明建设的方方面面。保障信息安全在我国已经上升为国家战略，“没有网络安全就没有国家安全，就没有经济社会的稳定运行”。信息安全保障能力是综合国力、经济竞争实力和生存能力的重要组成部分。

信息安全与对抗技术竞赛（2004-2023）宗旨为“提升信息安全意识，普及信息安全知识，实践信息安全技术，研究信息安全理论，共创信息安全环境，发现信息安全人才！”，并不断追求卓越，服务于国家信息安全战略。

2 竞赛组织机构

主办单位：中国兵工学会、中国兵工学会信息安全与对抗专业委员会

承办单位：北京理工大学信息系统及安全对抗实验中心（工信部）、北京理工大学教务部、北京理工大学信息与电子学院、北京理工大学网络空间安全学院、北京理工大学图书馆、北京理工大学信息安全与对抗技术研究所、绿盟科技集团股份有限公司

协办单位：中国计算机协会信息安全分会、公安部第三研究所《信息网络安全》杂志社、南宁市信息技术学会、河南省科联电子科技有限公司、国家重大科技基础设施未来网络北大实验室、IoTeX Foundation、广西赛誉文化科技有限公司

竞赛组织领导包括组委会及专家组，负责本次竞赛的有关组织及评审工作。

3 邀请院校范围

邀请参加 ISCC2023 个人挑战赛优秀选手所在院校，或设有信息对抗技术专业的院校，或设有信息安全专业的院校，如有特殊情况请向竞赛组委员提出申请。

4 时间与形式

分组对抗赛时间：2023年10月14日-16日，地点：北京理工大学中关村校区。请参赛选手务必于10月14日14:00-16:00抵达北京理工大学报到，竞赛详细安排见报到时领取的材料。

分组对抗赛形式：共分为4个环节，包括选择题、关卡题、对抗题、人工智能大模型注入题。

5 评奖

获奖比例：一等奖获奖总数原则上不超过全国实际参赛队总数的15%，二等奖获奖总数原则上不超过全国实际参赛队总数的30%，三等奖获奖总数原则上不超过全国实际参赛队总数的35%，优胜奖根据具体情况确定所占比例。

6 参赛要求

1. 参赛选手为高等学校中有正式学籍的全日制在校本科生，以学校为单位组队，每队3人。
2. 参赛选手在报到时需要提交2道竞赛题目，经评审组评定分数记录竞赛总成绩，竞赛题目分占竞赛总成绩10%（竞赛总成绩折算为100分制），**若题目质量高则可额外加分，最高可加5分。**

7 注意事项

1. 竞赛报名表见附件，请按要求填写
2. 竞赛无报名费，交通、食宿等费用自理。
3. 参赛选手必须服从竞赛安排，遵守竞赛各项纪律。
4. 比赛后续通知请关注实验室官网 <http://www.isclab.org.cn>
5. 竞赛解释权归全国大学生信息安全与对抗技术竞赛组委会。