**“2024年“****数字奇安杯”网络安全挑战赛”竞赛规程**

竞赛目的：

深入学习贯彻习近平总书记关于教育强国、网络强国的重要思想以及对做好互联网时代的学校思想政治工作和意识形态工作、网络安全工作“四个坚持”的重要指示精神，组织动员师生广泛开展知识竞赛活动。大力宣传国家网络安全工作取得的重大成就，加强对《网络安全法》及相关配套法规、数据安全和个人信息保护、新技术新应用安全等宣传普及，提升广大师生网络素养、网络安全意识和防护技能，协力营造清朗网络环境。学院现开展“数字奇安杯”网络安全挑战赛，有关事项通知如下：

一、比赛时间

2024年4月27日9:00-12：:00

二、比赛地点

安徽电子信息职业技术学院实训楼5楼

三、举办单位

主办单位：安徽电子信息职业技术学院教学科研处

承办单位：安徽电子信息职业技术学院软件工程学院

协办单位：国家网络空间安全人才培训基地、合肥数字奇安网络科技有限公司

赛事技术支持：数字奇安技术研究院

四、竞赛要求

1.请各参赛人员于2024年4月22日，中午12点前完成报名；

2.本次比赛采用理论答题和CTF夺旗赛结合的形式；

3.为了帮助大家熟悉平台的使用，组委会会在赛前组织线上培训；

4.本次比赛不收取报名费。

五、报名方式

（一）报名时间

2024年4月17日——2024年4月22日

（二）报名方式

软件工程学院报名

联系人：吴庭亮18010903938 地点：信息楼中515，以班级为单位提交报名信息。

信息工程学院报名

联系人：杨旭 13855200530 地点：信息楼中515 , 以班级为单位提交报名信息。

六、竞赛步骤

（一）竞赛平台

比赛平台地址、账号密码于2024年4月26日公布。届时将通过短信方式发送至各选手收件箱，请及时查收。各队可以使用接收到的账号和密码登陆比赛平台进行登录答题。

（二）竞赛形式

此次比赛为团队赛，每支队伍2名队员；比赛开始后，使用账号登录进行比赛，具体方式如下：

1.登陆线上竞赛平台；

2.所有参赛人员账号登陆等待开始；

3.比赛开始后，进入答题界面，并进行答题；

注：需在比赛结束之前按照要求提交赛题答案。

（三）评分标准

## 1、得分标准

（1）网络安全知识竞赛

网络安全知识竞赛为选择题型，20道题每题5分总分100分。

（2） CTF夺旗赛

夺旗赛采用积分制，每个靶标环境的初始分值根据难易度划分。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 题型 | 数量 | 分数 | 总分 |
| WEB | 3 | 100 | 300 |
| CRYPTO | 2 | 50 | 100 |
| MISC | 2 | 50 | 100 |
| REVERSE | 1 | 200 | 200 |
| PWN | 1 | 200 | 200 |
| 合计 | 9 |  | 900 |

每道题目附加一二三项奖励分，对前三名解出该道赛题的队伍分别提供该题动态分值5%、3%、1%的得分奖励。

## 2、总分排名

总分组成：本次比赛总分由网络安全知识竞赛和CTF夺旗赛两个部分组成。其中，网络安全知识竞赛100分，CTF夺旗赛900分，总分1000分，最终总分排名按照两项成绩之和进行排名。

（四）项规则

本次大赛设一等奖、二等奖、三等奖若干名，由学院颁发获奖证书和奖励。奖项设定《安徽电子信息职业技术学院大学生学科与技能竞赛管理办法（试行）》（院办〔2022〕39号）。比赛结束后按解题总得分进行排名，按照排名决出奖项。

1、按总得分从高到低的顺序依次选择；

2、得分相同按提交时间先后顺序依次选择；

3、比赛将设立一等奖、二等奖、三等奖及优胜奖；

4、获奖选手将获得丰厚的奖金、奖品及荣誉证书。

七、其他事宜

本赛事解释权归赛事组委会所有。未尽事宜，另行通知！