

# 安徽省电子学会 安徽省计算机学会 文件

皖电学[2026] 4号

皖计学[2026] 8号

## 关于举办 2026 年安徽省大学生网络与分布式系统创新设计大赛的通知

### 安徽省各相关高校:

为落实我省高教强省战略,改革高校网络工程相关专业人才培养模式,完善专业实践教学体系,推动网络与分布式系统技术在相关领域的研究、应用与发展,经研究决定,于2026年5月在巢湖学院举办2026年安徽省大学生网络与分布式系统创新设计大赛,现将相关事项通知如下:

### 一、组织机构

主办单位:安徽省电子学会、安徽省计算机学会

承办单位:巢湖学院

### 二、参赛对象

全省各高等院校在校大学生(含本科、高职高专),参赛选手不受性别、年龄、学历、国籍和民族限制。

### 三、大赛流程

大赛工作内容和赛项日程总体安排如下(若因各种不可控原因使比赛不能如期进行,则相应的竞赛时间将后延,具体日期另行通知):

时间	内容	参加人员	地点	方式
4月5日 -5月10日	技能赛赛前技术培训及样题公布	参赛队员、参赛学校 相关工作人员	巢湖学院	线上
4月10日 -4月20日	大赛报名	参赛学生、指导教师 及相关人员	各参赛学校	网上报名
4月20日 -4月30日	技术指导	技术人员	各参赛学校	线上或 线下

5月16日	正式比赛	参赛队员、参赛学校 仲裁委员会、专家、 评委、相关工作人员	各参赛学校 巢湖学院	线上
5月16日 -5月19日	比赛成绩审核与会评	专家、评委、仲裁委 员会、相关工作人员	巢湖学院	现场
5月23日	比赛成绩公示	大赛秘书处		线上

## 四、比赛内容与要求

### (一) 内容

本届比赛类型以技能赛为主，采用线上比赛的方式，综合考察参赛选手的工程设计和技术应用能力。参赛选手需完成指定的技术任务，达到赛题和技能要求的各项功能及指标，如代码、截图等。

大赛包括2个项目：① 区块链技术及应用（各校参赛队伍不超过3个）、② 网络漏洞挖掘与防范（各校参赛队伍不超过5个）。详细信息请参考附件。

### (二) 报名要求

1、以学校为单位报名，不接受个人名义报名。每个学校参加技能赛单个赛项的队伍数由各赛项具体规定，为保证竞赛设备控制程序的独立完成和竞赛的公平、公正，要求所有参赛队伍的设备必须是专属设备。

2、报名截止时间：2026年4月20日24:00，通过发送邮件完成报名。各参赛高校指定一名教师作为领队，并作为赛事联系人，将本校选拔的参赛项目报名汇总表电子版连同签字盖章扫描件（见附件1，参赛队伍信息务必准确填写！教务或双创部门签盖公章！）、参赛学生承诺书扫描件（参赛学生签字）、指导教师承诺书扫描件（指导教师签字），放在一个文件夹中，以学校命名，压缩后通过邮件发送至邮箱 netds\_2026@163.com，保存好原件以备查。各校赛事联系人统一负责本校报名工作，报名信息务必仔细核对，后续获奖证书严格按照报名表进行编排。赛前如因特殊情况需要变更报名信息，须将修改材料（教务或双创部门盖章报名表）提交组委会审议。

## 五、奖项设置

大赛设一等奖、二等奖、三等奖三种奖项。各等次奖分别占省赛

参赛队伍数的 10%、20%、30%。获一等奖参赛队伍的第一指导教师授予优秀指导教师。组织参赛队数满额、参赛队获一等奖且对大赛有突出贡献的学校有机会获得优秀组织奖，优秀组织奖不超过总参赛学校的 20%。

## 六、比赛流程及其他

详见附件中赛项规程相关内容。

## 七、竞赛联系

大赛指导教师 QQ 群：796824498

大赛网站：<https://ahie.org.cn/>

<http://www.acf.org.cn>

联系人：

卫 兵（合肥师范学院） 18055159936

卢建良（中国科学技术大学）18949834903

张 胜（合肥大学） 13637055493

程 军（巢湖学院） 13865205464

邮 箱：[netds\\_2026@163.com](mailto:netds_2026@163.com)

## 附文件压缩包：

《2026 年安徽省大学生网络与分布式系统创新设计大赛赛项规程》

及相关附件

