

安徽省电子学会文件

安徽省计算机学会文件

皖电学[2020] 11 号 皖计学[2020] 6 号

安徽省教育厅关于举办“2020 安徽省大学生网络与分布式系统创新设计大赛”的通知

各高等院校：

为落实我省高教强省战略，改革高校计算机相关专业人才培养模式，完善计算机专业教学实践体系，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，决定将于 2020 年 11 月 13-14 日在亳州学院举办“2020 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：安徽省教育厅

承办单位：安徽省电子学会，安徽省计算机学会，亳州学院，巢湖学院

二、参赛对象

全日制在校大学生

三、比赛内容

1. 本届比赛分为“网络系统与安全设计及应用”和“分布式系统设计与应用”两个主题，其中网络系统与安全设计及应用分为研究生组、本科组、高职组；分布式系统设计与应用分为本科组、研究生组。两个主题各自分为作品赛和技能赛两种类型，其中技能赛按主题将分别考察 SDN 设计应用和大数据应用能力。

2. 比赛所有项目均不限平台，由参赛学校自行选择；

3. 比赛及评审方式：作品赛由网络预赛和现场赛组成，技能赛只有现场赛。

四、比赛时间

1. 报名

2020年10月27日前,各参赛高校按照赛项规程提交参赛项目报名汇总表，签字盖章后，将电子版和扫描件邮件发到大赛秘书处邮箱，报名表的纸质版本在竞赛报到时提交给竞赛会务组。

2. 提交作品

参加作品赛的队伍务必于2020年10月2日之前提交初赛作品资料电子版，发送到大赛秘书处邮箱。提交的材料包括：①作品报名表和诚信承诺书；②作品设计方案、作品展示资料、实现代码和答辩PPT（要求见赛项规程）。参加技能赛的队伍不提交材料。

3. 决赛

11月8日前将在竞赛组委会网站上公布参加作品赛的队伍可以进入决赛的名单，参加技能赛的队伍名单以报名为准，2020年11月13-14日在亳州学院举行现场赛。

五、奖项设置

按照10%、20%、30%、20%的比例评出一等奖、二等奖、三等奖、优秀奖，特别优秀的组织单位和指导老师，将分别获得优秀组织奖、优秀指导教师奖。

六、比赛流程及其他

详见附件中赛项规程相关内容。

七、联系方式

QQ 群：796824498

大赛网站：<http://www.acf.org.cn>（或 <http://www.ahie.org.cn>）

联系人：张 良（亳州学院） 15855880003

张 超（亳州学院） 13856758336

许 航（巢湖学院） 15391981561

疏志年（巢湖学院） 18956599136

陈 蕴（安徽建筑大学） 13865906772

秘书处邮箱：fbs2020@chu.edu.cn



2020年9月30日



2020年9月30日

附文件压缩包：

《2020 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 4 个附件