湖南涉外经济学院教务处

教务通〔2025〕137号

关于举办第三届湖南涉外经济学院程序设计新生 赛的通知

各二级单位:

为了进一步彰显我校"应用型本科"的定位,激发我校大学生计算机程序设计的兴趣,培养大学生的实践与创新能力,推动计算机程序设计公共类课程,计算机专业类课程的教学改革,培养学生的计算思维及程序开发能力,决定举办湖南涉外经济学院程序设计新生赛。此次比赛将结合竞赛结果,为我校相关竞赛团体选拔优秀学生提供参考,并为后续的"蓝桥杯"、"湖南省大学生程序设计竞赛"、"中国高校计算机大赛-团体程序设计天梯赛"等学科竞赛提供坚实的后备力量。现将有关事项通知如下。

一、竞赛组织机构

主办单位: 教务处

承办单位: 信息与机电工程学院

协办单位: 各二级学院

二、竞赛目的

竞赛旨在激发我校学生的计算机程序设计兴趣,提高学生综合运用基础知识进行算法设计、分析和编程实现的能力,提高学生计算机软件开发水平,培养学生的创新能力与团队合作精神,推动我校程序设计基础课程和专业课程的教学改革,为我校ACM集训队等竞赛团体选拔优秀学生提供参考,并为后续的"蓝桥杯"、"传智杯"、"湖南省大学生程序设计竞赛"、"中国高校计算机大赛-团体程序设计天梯赛"等学科竞赛提供坚实的后备力量。

三、竞赛内容与规则

(一) 组织形式

本次竞赛分为两部分: 月度编程练习、期末新生赛。

1. 月度编程练习

在HIEU-OJ平台分两次进行,分别对11、12月的做题数据进行排序,每月做题数排名前三的同学被评选为编程练习"月度之星",且不重复颁发。若发现选手存在抄袭、使用AI刷题等行为,则不得参与评选。

2. 期末新生赛

试题6-10题,比赛时长180分钟。主要涉及基本输入输出、顺序结构程序设计、选择结构程序设计、循环结构程序设计、数组、数学计算等知识点。

(二) 参赛对象

全校大一新生(2025级),其他年级学生可以友情参赛,不参与评奖。

(三) 报名方式

本次竞赛通过网络报名。月度编程练习加入QQ群774585180(湖南涉外经济学院C语言编程爱好者)、期末新生赛加入QQ群948744670(涉外程序设计新生赛通知群)。具体细节在群内通知。

四、大赛安排

11月编程练习"月度之星"报名截止时间: 11月30日

12月编程练习"月度之星"报名截止时间: 12月31日

期末新生赛:报名截止时间暂定12月20日,地点:暂定6教或者实训楼

以上信息如有调整,将在相关QQ群内通知。

五、奖项设置

"月度之星"设6个,11月和12月各3个,不重复颁发。期末新生赛设一等奖5名,二等奖10名,三等奖15名。原则上至少做出1题才有资格参与评奖,可以根据做题情况适当调整奖项分布。若参与人数较少,则按比例减少奖项数额,获奖率不超过30%。

教务处 2025年10月29日