**关于举办湖南涉外经济学院**

**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。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

(1) 竞赛形式

本届竞赛为个人赛，分为初赛和决赛两部分。初赛共100分钟，试题6-10题，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。根据初赛结果选拔若干学生进入决赛，决赛共45分钟，试题4-8题。

（2）报名方式

本次竞赛通过网络报名。

第一步：学生填写表单（<http://ndw6zjqdrnpilsup.mikecrm.com/VZHJZ3k>）。

第二步：填写表单后，加入QQ群948744670。

完成以上两步才视为报名成功。

(3) 参赛对象

全校大一新生，其他年级学生可以友情参赛，不参与评奖。

四、参赛方式

以个人方式报名，学生于2023年12月10日17:00前根据自己的意向，填写报名登记表。同时报名选手必需加QQ群：948744670，以便接收最新的赛事通知信息，未加群者视为报名不成功。

五、大赛安排

比赛日程安排

|  |  |
| --- | --- |
| 赛项 | 初赛时间和地点 |
| 初赛 | 暂定2023年12月15日（第十四周周五）  具体时间地点另行通知 |
| 决赛 | 暂定2023年12月18日（第十五周周一）  具体时间地点另行通知 |

六、奖项设置

大赛设一等奖、二等奖、三等奖3个等级和优秀组织奖。所有的获奖等级原则上都必须要解出至少一道题目。设置一等奖3名，二等奖6名，三等奖12名。如参赛学生较少、获奖率超过10%，则按比例减少奖项数额。

湖南涉外经济学院

2023年11月14日