2023年吉首大学机器人竞赛暨

第19届湖南省大学生计算机程序设计竞赛选拔赛的通知

为进一步推动高等学校人才培养模式和实践教学的改革，激发大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，提高大学生计算机软硬件系统的开发水平，培养大学生的创新能力和团队合作精神，特举办2023年吉首大学机器人竞赛暨第19届湖南省大学生计算机程序设计竞赛选拔赛。现将有关事项通知如下：

**一、参赛对象与形式**

面向全校各专业学生。学生以团队的形式参加比赛，每只队伍由3名成员组成。

**二、主办单位**

大赛主办：吉首大学教务处

承办：计算机科学与工程学院

1. **竞赛规则**
2. 竞赛方式：采用现场比赛方式。
3. 竞赛设备：NAO仿人机器人。
4. 竞赛试题：要求机器人完成一套规定的动作。
5. 竞赛时间：3小时（2小时编码，1小时各参赛队伍轮流演示运行）。
6. 由于受硬件设备数量和比赛场地的制约，所有参赛队伍需自备笔记本电脑和相应的开发环境。

**四、报名**

各参赛队伍填写参赛报名表（表格见通知后），以“2023年吉首大学机器人竞赛报名+某某人”为邮件标题于7月18日前提交到电子邮箱122685339@qq.com。

**五、竞赛安排**

竞赛时间：2023年7月25日上午9:00

比赛地点：吉首校区新工科楼C604。

**六、奖励方法**

本次竞赛按照总成绩分别设一、二、三等奖，各等级获奖比例分别不超过参赛队伍总数的10%、20%和25%。获奖学生将由学校通报表彰并颁发获奖证书，并择优推荐参加第19届湖南省大学生计算机程序设计竞赛机器人赛。

**七、联系方式**

联系人：何老师（电话：13787909041 QQ: 122685339）

附件：2023年吉首大学机器人竞赛报名表

吉首大学教务处

计算机科学与工程学院

软件开发与应用创新工作室

2023年7月11日

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2023年吉首大学机器人竞赛报名表 | | | | |
| 队伍名 | 学号 | 姓名 | 学院专业 | 指导教师 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |