**关于组织参加第三届湖南省研究生人工智能创新大赛的通知**

**各学院：**

为进一步提高我校研究生培养质量，激发研究生创新创造热情，促进研究生创新能力和专业能力提升，着力培养创新型、复合型、应用型高层次专门人才，为人工智能领域健康快速发展提供智力支撑，经研究，决定组织我校研究生参加第三届湖南省研究生人工智能创新大赛。现将赛事有关事宜通知如下：

1. **参赛对象及要求：**
2. 各研究生培养单位可自由（允许跨校，校内跨年级、跨专业）组队参赛，跨校组队的由牵头选手所在单位提出报名申请。
3. 本届大赛秉承“创新”与“应用”的原则，将大赛定位在“AI赋能”和“应用创新”两个方面，设技术创新和应用创意两个竞赛类别，每支参赛队伍可任选一个类别参赛，同一参赛队伍只允许报名参加一个类别。每支参赛队伍由2-5名在校（含全日制和非全日制）研究生组成，每人限参加一支队伍。
4. 每支参赛队伍限设1名指导教师。
5. **竞赛时间：**

1. 初赛评审与结果发布

时间：10月11日—21日。参赛项目团队必须在10月10日23点59分59秒前通过大赛指定网站提交作品。大赛组委会对初赛提交的作品进行初评。10月底公布进入决赛队伍名单。

2. 决赛评审

决赛时间：暂定11月上旬（具体时间另行通知）。组委会聘请省内外知名专家进行现场答辩评审（若疫情影响将改为线上）。

1. **报名事项：**

1.报名组织：每队负责人填写好竞赛报名表（附件3），于2022年10月8日前将报名表发送至865990645@qq.com。研究生院和计算机科学与工程学院将根据实际情况对报名队伍进行选拔。

2. 赛事联系：为方便赛事联系和各项事宜发布，组委会开通了研究生人工智能创新比赛QQ群，群号为：620586773。

联 系 人：刘玉珍老师，18573206768

电子邮箱：1635515364@qq.com

计算机科学与工程学院

2022年8月26日