关于举办 2021 年全国大学生冰壶 人工智能挑战赛的通知

各有关高校:

为了进一步激发大学生在人工智能领域的创新意识,培养创新能力,鼓励人工智能爱好者自主创新。哈尔滨工业大学联合中国仿真学会将于 2021 年 8 月至 11 月期间举办全国大学生冰壶人工智能挑战赛。现将有关事项通知如下。

一、组织机构

主办单位: 哈尔滨工业大学、中国仿真学会

承办单位:哈尔滨工业大学英才学院、哈尔滨工业大学航天学院、 中国仿真学会仿真方法与建模专业委员会

协办单位:哈尔滨工业大学人工智能研究院有限公司

二、比赛类别

- 1. 数字冰壶比赛(线上)
- 2. 桌上冰壶比赛(线下)

三、参赛对象

全国高校在校大学生均可组队报名参赛,每支队伍不超过5人,数字冰壶比赛和桌上冰壶比赛可以兼报。

数字冰壶比赛经模拟测试赛,原则上同一所高校至多有二支报名 队伍拥有初赛资格。

桌上冰壶比赛经专家评审,原则上同一所高校至多有二支报名队 伍拥有初赛资格。

四、比赛说明

4.1 数字冰壶比赛

4.1.1 比赛时间

2021年6月24日-7月7日,发布比赛细则,比赛报名:

2021年7月15日-8月7日,模拟测试赛:

2021年8月8日-8月15日,初赛;

2021年8月16日-8月22日,决赛;

4.1.2 奖项设置

一等奖3项(冠军、亚军、季军)

奖金: 冠军 4000 元, 亚军 2000 元, 季军 1000 元。

二等奖5项(第四名-第八名)

奖金:无

4.1.3 比赛流程

数字冰壶比赛分为初赛和决赛圈两个阶段。初赛通过抽签将队伍 进行分组,采取单循环方式确定进入决赛圈的8支队伍。进入决赛圈 的队伍进行交叉淘汰赛,优胜者获得冠军。

初赛前组委会将组织每周一次对所有报名队伍进行模拟测试赛,并公布模拟测试成绩排行榜,模拟赛成绩不作为初赛的依据(当一所高校报名队伍2支以上时,将对同一所高校最后一次提交的AI做一次单循环来选出该校进入初赛的队伍)。

比赛细则见《2021 年全国大学生冰壶人工智能挑战赛数字冰壶比赛细则》(附件1)。

4.2 桌上冰壶比赛

4.2.1 比赛时间

2021年6月24日-10月15日,发布比赛细则,比赛报名;

2021年10月15日,参赛方案专家评审;

2021年11月27日,初赛;

2021年11月28日,决赛。

4.2.2 奖项设置

一等奖3项(冠军、亚军、季军)

奖金: 冠军 20000 元, 亚军 10000 元, 季军 5000 元。

二等奖5项(第四名-第八名)

奖金: 各 1000 元。

4.2.3 比赛流程

桌上冰壶比赛分为初赛和决赛圈两个阶段。初赛通过抽签将队伍进行分组,采取单循环方式确定进入决赛圈的8支队伍。进入决赛圈的队伍进行交叉淘汰赛,优胜者获得冠军。

初赛前组委会将组织一次参赛方案专家评审,主要考察对指定桌上冰壶机器人的改装方案、运动控制方案、图像处理方案、比赛决策方案等方面,以专家评审的打分成绩选取具备初赛资格的队伍。

比赛细则见《2021年全国大学生冰壶人工智能挑战赛桌上冰壶比赛细则》(附件2)。

五、报名方式

本次比赛不收取任何费用,交通费和食宿自理。

登录 https://aichallenge.embedded-ai.org/进行注册报名,报名表见《2021年全国大学生冰壶人工智能挑战赛报名表》(附件3)。

相关内容及规则由大赛组委会和技术委员会负责解释。

六、联系方式

联系人: 姜宇

联系电话: 18903662191

邮箱: hitnvlab@hit.edu.cn。

附件: 1. 2021 年全国大学生数字冰壶人工智能挑战赛数字 冰壶比赛细则

- 2. 2021 年全国大学生数字冰壶人工智能挑战赛桌上 冰壶比赛细则
- 3. 2021 年全国大学生冰壶人工智能挑战赛报名表



