

天津市教育委员会

津教高函〔2020〕18号

市教委关于举办“启诚杯”第九届天津市大学生人工智能电脑鼠竞赛的通知

各普通本科高校、独立学院、驻津院校：

为进一步深化实践教学改革，培养大学生的创新能力、实践能力、团队协作精神，我委决定“启诚杯”第九届天津市大学生人工智能电脑鼠竞赛。现将有关事项通知如下：

一、竞赛组织

主办单位：天津市教育委员会

承办单位：南开大学

协办单位：天津市通信学会高等教育委员会

赞助协办：天津启诚伟业科技有限公司

竞赛成立组委会，成员由相关单位代表组成。组委会下设秘书处，办公地点设在南开大学。竞赛组委会名单详见附件1。

二、参赛对象与要求

（一）参赛对象

天津市各高校具有正式学籍的全日制在校本科生均可参赛。为促进“京津冀”教育一体化，推动人工智能电脑鼠竞赛蓬勃发展，拟邀请国内相关高校组织本科学生通过初赛遴选进入决赛，参加天津市大学生人工智能电脑鼠竞赛。

（二）参赛要求

- 1.参赛学生须经学校统一报名。
- 2.以团队为单位参赛，每队3人，每队可设指导教师1-2名，指导教师不得担任本次竞赛的评委。

三、竞赛时间及报名方式

（一）竞赛时间

2020年“启诚杯”第九届天津市大学生人工智能电脑鼠竞赛分为初赛和决赛两个阶段进行。

- 1.初赛时间：2020年10月25日（暂定）。
- 2.决赛时间：2020年11月1日（暂定）。

（二）报名方式

各参赛学校应设赛事联系人1名，负责联络组织、并请于2020年7月24日前将本校赛事联系人的信息表发送至竞赛官方邮箱。

各参赛学校联系人确定后，请统计本校初赛参赛队伍人员信息，填写组委会制定的初赛报名信息表，在2020年10月15日前发送至竞赛官方邮箱。

四、竞赛方式

（一）初赛

1.古典电脑鼠赛项

（1）为认真贯彻落实新冠疫情常态化防控工作的重要部署，做好竞赛期间的疫情防控工作，保障参赛师生的安全和健康，保证比赛正常有序进行，比赛顺序抽签及现场通知等均采用线上服务方式（具体安排另行通知）。

（2）各参赛队在统一标准的迷宫中进行比赛。

（3）所有成功到达终点的参赛队，以最短排障时间作为最

终成绩，并按照升序进行排序，取前 70%入围决赛。

2.半尺寸电脑鼠赛项

初赛由各参赛院校自行组织安排。

(二) 决赛

1.决赛分为古典电脑鼠赛项和半尺寸电脑鼠赛项。

2.比赛将采用线上方式，参赛队根据抽签顺序进行比赛。

3.进入决赛的各参赛队在统一标准的迷宫中进行比赛，采用全自动高精度计时装置，排障时间（按统一规则计算）最短者优胜。

4.为提升学生参与度和赛事影响力，决赛将全程录像并进行线上直播（拟采用腾讯会议系统进行直播）。

五、奖项设置

(一) 分别设置一、二、三等奖，获奖比例分别为参赛队数的 10%、15%、20%。

(二) 对积极组织学生参赛、致力于扩大竞赛受益面、竞赛组织工作严谨、竞赛成绩良好的学校，颁发优秀组织奖（不超过 3 个）。

(三) 对于在比赛中出现采用同款电脑鼠且程序完全相同的参赛队，视为违规行为，将取消参赛资格并通报。

(四) 对赞助企业颁发企业杰出贡献奖。

六、公示、申诉与仲裁

竞赛结束后，竞赛成绩将在南开大学教务处网站公示，公示期为 5 个工作日。公示无异议后将由市教委公布竞赛结果。

参赛队伍若对本队成绩或其他参赛队成绩有质疑，须在公示期结束前，通过参赛学校向大赛组委会提出书面申诉，材料需递

交竞赛组委会办公室。申诉材料须有充分的事实依据，不能提供事实依据或事实依据不充分的，组委会不予受理。申诉一经受理，大赛组委会对事实进行调查，给出调查结果和仲裁意见。

七、联系人及联系方式

竞赛办公室联系人：

王志红 13752510639，靳红杰 13820487996。

竞赛指定邮箱：Wanghao801226@nankai.edu.cn。

组委会官方 QQ 群：783103875。

竞赛官方网址：<http://nkdxdzgx.betop.bentang.cc/>。

- 附件 1. “启诚杯”第九届天津市大学生人工智能电脑鼠竞赛
组委会名单
2. “启诚杯”第九届天津市大学生人工智能电脑鼠竞赛
学校联系人信息表
3. “启诚杯”第九届天津市大学生人工智能电脑鼠竞赛
初赛报名信息表
4. “启诚杯”第九届天津市大学生人工智能电脑鼠竞赛
比赛规则

