

# 全国智能技术应用大赛组织委员会函件

大赛组委会【2020】01 号

---

## 关于第二届“全国大学生智能技术应用大赛”的通知

各大中专院校：

为进一步贯彻“停课不停教，停课不停学”的要求，确保疫情防控期间“停课不停赛”，全国大学生智能技术应用大赛组委会经研究决定主办第二届全国大学生智能技术应用大赛。为保证本赛事工作顺利开展，制定以下实施方案：

### 一、大赛规程

#### （一）大赛目的与意义

本次全国大学生智能技术应用大赛，是为加快人工智能、大数据、物联网、云计算、虚拟现实、机器人、5G应用、区块链、智能医学等技术与传统行业深度融合应用与发展，贯彻落实国务院《新一代人工智能发展规划》、《促进大数据发展行动纲要》、《关于深化产教融合的若干意见》、《国家产教融合建设试点实施方案》等精神，推进智能技术在教育教学、科研平台中的应用。激发各高校大学生学习新一代信息技术的兴趣和潜能，提升大学生运用信息技术解决实际问题的综合实践能力，培养团队合作意识和创新创业能力，

同时搭建高校新一代信息技术经验与成果的交流平台，提高人才培养质量，为优秀人才脱颖而出创造条件。

## （二）参赛对象与要求

全国本科院校、高职高专、中职所有专业的在校学生，包含研究生、留学生。每个参赛队由同一所学校的学生组成，每组学生 2-6 人，必设 1 至 2 名指导教师。

## （三）参赛内容与方式

### 1. 参赛作品内容

包括但不限于人工智能、大数据、物联网、云计算、虚拟现实、5G 应用、机器人、区块链、智能医学等技术在各学科的应用。及其现代智能技术在新型冠状病毒（SARS-CoV-2）及新型冠状病毒肺炎（COVID-19）的智能检测、预防、预警、监控、隔离、诊断、干预及治疗等方面的应用。

### 2. 参赛方式

大赛分专科生（含中职）、本科生、研究生、留学生四个组别进行比赛和评奖，由于突发疫情原因，大赛采取网络评选形式。

### 3. 参赛作品要求

(1)参赛作品不得违反有关法律、法规以及社会道德规范，参赛作品不得侵犯他人知识产权。

(2)作品播放时长不得超过 8 分钟，交互式作品应提供演

示视频，时长亦不得超过 8 分钟。

#### **（四）参赛时间及报名方式**

##### **1. 参赛时间**

报名时间：2020 年 5 月 20 日-6 月 20 日（提交附件 1 参赛作品报名表，5 月 20 日前已提交的无需再提交）

作品提交：2020 年 5 月 20 日- 7 月 12 日（提交附件 3 作品信息概要表、作品视频及答辩 PPT）

国赛评选：2020 年 7 月 20 日-7 月 22 日

##### **2. 参赛报名**

参赛作品相关报名表按照参赛时间发送至大赛组委会指定邮箱 znjsyyds@163.com。

##### **3. 建立专家库**

请各参赛院校最多推荐符合条件的教师 3 人加入专家库。专家应具备一是从事本大赛类别相关专业 6 年（含）以上，原则上具有副高（含）以上职称；二是具有良好的职业道德，能够认真、客观、公正履行评委职责。每次大赛评审从相应类别中抽取部分专家进行评审。

推荐专家信息表（附件 2）于 2020 年 6 月 20 日前发送至大赛组委会指定邮箱 znjsyyds@163.com（注：已于 2020 年 5 月 20 日前发送过的无需再发）

## **二、大赛组织**

主办单位：全国高等院校计算机基础教育研究会

中国医药教育协会

全国高校人工智能与大数据创新联盟

承办单位：河南省虚拟现实与增强现实工程技术研究中心

河南恒茂创远科技股份有限公司

郑州红飞企业管理咨询中心（有限合伙）

河南獬豸智能技术研究院

### **三、大赛规则**

#### **（一）大赛规则**

大赛组委会本着公平、公正、公开的原则，对每一件参赛作品进行评比。

#### **（二）评审方式与评审标准**

1. 作品分组：对所有提交的有效参赛作品进行分组，并提交网络评审专家组进行网络评选。

2. 专家评选：由大赛组委会从专家库中选出部分专家组进行网评。每件作品至少指定3名专家进行评审。

3. 作品评选：

(1) 根据参赛作品的视频及PPT进行评选。

(2) 参赛视频为作品的内容，交互式作品应提供演示视频，PPT内容包含作品的主要内容、创新点、技术路线、作品特色等。

#### **（三）奖项设置**

参赛设学生奖（一、二、三等奖）、优秀教师奖、最佳组织单位奖。

#### 四、其他

##### （一）组织管理

1. 参赛院校负责人应安排有关职能部门负责本校参赛作品初赛、组织、纪律监督以及内容审核等工作，保证本校参赛作品的原创性、规范性和公正性。

2. 各类别作品只接受以学校为单位参赛，不接受个人报名。

##### （二）费用标准及缴费方式

###### 1. 费用标准

参加国赛的每件作品，需要缴纳参赛费 680 元，由大赛组委会委托郑州红飞企业管理咨询中心（有限合伙）代收并开具“会务费”普通发票。

###### 1. 缴纳方式

（1）将参赛费汇入以下账户：

户名：郑州红飞企业管理咨询中心（有限合伙）

账号：7731 0188 0000 85732

开户行：光大银行郑州郑汴路支行

（2）汇款时请在汇款凭单上注明“汇款单位+作品名称”  
（汇款单位可用简称）

（3）请将汇款凭单扫描后的电子版发到此邮箱

znjsyyds@163.com，并注明汇款单位、税号、联系人电话、邮箱及作品名称等详细信息。

(4) 缴费时间：2020年5月20日-2020年6月30日

### (三) 联系方式

联系人：王老师

联系电话：19139956072（微信同号）

### (四) 知识产权

1. 所有参赛作品必须为原创作品，不得存在任何知识产权纠纷或争议。

2. 主办单位对所有参赛作品有出版、发布及展览等权利。

(五) 其他未尽事宜及大赛相关补充说明或公告，请随参见智能技术应用公众号。

全国高等院校计算机基础教育研究会



中国医药教育协会

全国高校人工智能与大数据创新联盟

2020年5月22日