

## 关于举办第二届全国大学生人工智能创新大赛的通知

“全国大学生人工智能创新大赛”（以下简称“智创大赛”）是科交会的重点活动内容之一。首届智创大赛共有来自清华大学、北京大学、华中科技大学、澳门大学、香港科技大学、华南理工大学等全国 85 所高校的 208 个项目团队报名参加。经过智创大赛专家评审委员会的初赛评定，最终 27 所高校的 36 个项目团队入围总决赛。智创大赛的举办，获得了海内外高校师生和企业界的一致好评。随着第三届中国高校科技成果交易会（以下简称“科交会”）的筹备，第二届智创大赛也即将开赛，通知如下：

### **Vol.1**

#### **赛程安排**

- 1.项目征集：报名截止至 9 月 10 日
- 2.网络初赛：2021 年 9 月 20 日-10 月 8 日
- 3.现场决赛：2021 年 10 月 21 日-22 日

### **Vol.2**

#### **参赛对象**

全国高校（含港澳）在校大学生（含专科、本科、硕士及博士）等具备技术领先和创新能力、有融资需求的青年团队均可参赛。

### **Vol.3**

#### **参赛方式**

由各高校结合本校学科优势和专业特色自行组织，经指导老师同意后

报名。

#### **Vol.4**

##### **参赛作品**

围绕图像、语音、自然语言处理、数据挖掘、软件算法、视觉识别技术、自适应自主学习等相关人工智能技术，探索人工智能在工业、农业、卫生、医疗、文化、教育、交通、公共安全、日常生活等行业领域的产品和应用。

#### **Vol.5**

##### **项目提交**

- 1.登录中国高校科技成果交易会（[www.chinakjh.com](http://www.chinakjh.com)）官网，点击“智创大赛”专区进行线上注册，并按照要求进行参赛项目的填报和上传。
- 2.以附件形式提交参赛项目信息，主要指商业计划书等（内容包括产品简介、团队介绍、市场预测、营销推广渠道、发展构想及阶段性成果展示、财务分析与融资需求等资料）。
- 3.参赛作品中的视频及图片（如有补充）可发送至指定邮箱：[qinyuwei@southchina.org.cn](mailto:qinyuwei@southchina.org.cn)，邮件标题需注明：项目名称及队长姓名。

#### **Vol.6**

##### **评审规则**

第二届智创大赛采用网络初赛、现场决赛的二级选拔赛制。

- 1.初赛期间，由专家评审委员会通过线上评判的方式进行评选。参赛团队于此期间进行参赛项目推广，获取项目支持率得票。
- 2.初赛满分为 100 分，评审打分和支持率得分比例为 9:1。

3.评审原则基于技术创新力、技术性能、市场需求、社会价值、项目完整性及项目可行性等方面综合评判。

4.经初赛，遴选 24 个优秀项目直接晋级决赛。晋级名单将通过邮件、官网、电话及微信公众号等多平台对外公布。

5.决赛与第三届科交会同期举行，并于科交会闭幕时举办颁奖典礼。被通知的入围决赛项目将在科交会智创大赛展区进行展览展示，邀请参赛团队和指导老师抵达现场，有实物的请携带实物。

## **Vol.7**

### **奖项设置**

本届大赛设金奖 1 项、银奖 3 项、铜奖 5 项及优胜奖、卓越导师奖、优秀导师奖等奖项若干。

## **Vol.8**

### **项目要求**

1.作品需为原创，且符合国家法律法规和国家产业政策，项目产品、技术及相关专利专属参赛团队，与其他任何单位或个人无知识产权等纠纷。

2.参赛内容为人工智能领域相关的创新设计与产品，有前瞻性，具备优秀的发展潜力和市场前景。

3.具有良好的经济效益和社会效益，个人或团队口碑和社会信誉良好，无任何不良舆论。

4.尚未接受过投资或接受过中早期投资的项目均可。

5.掌握具有较大投资价值的独特产品、技术和商业模式。

6.有相对详细的市场发展规划和较为完善的投资需求计划。

7.参赛项目须经指导老师推荐，征得指导老师认可。

8.未曾在其它全国性同类比赛中获得过奖项。

## **Vol.9**

### **参赛收获**

1.有机会参与科交会现场活动，收获荣誉

入围团队和指导老师均可获得证书、奖杯等荣誉。参赛项目将有机会在科交会官网、合作媒体和宣传平台等多渠道进行宣传报道和展示宣传。参与科交会后续的展示对接及推广活动，包括“网上科交会”的线上路演对接等。

2.投融资及创业支持

本届智创大赛邀请了众多海内外投资机构和专家深度参与，优秀参赛项目将有机会获得丰厚的投资和专业的项目辅导。科交会组委会将为大赛的优秀项目和团队对接在粤港澳大湾区城市和科技园区落地孵化、加速的平台支持。

#### **• 组委会联系方式**

联系人：李娜

联系电话：010-82103709

13501209200（微信同号）

联系人：秦雨微

联系电话：0752-5312255

13249136205（微信同号）

中国高校科技成果交易会组委会

2021年8月23日