

全球校园人工智能算法精英大赛组委会

全智赛组委会〔2026〕16号

关于举办第八届全球校园人工智能算法精英大赛 算法主题赛（AI 伦理）的通知

各高等院校、有关单位：

“全球校园人工智能算法精英大赛”是全国普通高校大学生竞赛正式竞赛目录内赛事，自 2019 年起已经连续举办七届，共吸引来自全球 26 个国家和地区、1000 多所高校选手参赛，累计报名参赛队伍超过 4.5 万支、参与师生人数超过 10 万人。为激发高校相关学科学生探索和运用人工智能的热情，挖掘和催生一批“AI 伦理”优秀创新成果，经大赛组委会同意，现举办第八届全球校园人工智能算法精英大赛算法主题赛道“AI 伦理”竞赛。有关事项通知如下：

一、竞赛目的

AI 伦理作为人工智能规范发展的核心领域，与全球科技前沿探索、社会治理现代化、人类共同价值维护紧密相关，在保障算法公平、保护数据隐私、明确责任边界、促进人机协同向善发

展等方面具有不可替代的重要作用。当前，人工智能技术快速迭代与社会治理需求持续升级，对算法公平性、隐私安全、价值对齐、责任界定、跨文化伦理融合等提出更高要求，相关前沿问题已成为人工智能领域研究重点与实践难点。为促进“AI伦理”这一前沿交叉领域的创新发展，挖掘和催生一批“AI伦理”优秀创新成果，特举办本次“AI伦理”竞赛。

二、组织机构

主办单位：全球校园人工智能算法精英大赛全国组委会

承办单位：江苏省人工智能学会人工智能伦理审查委员会

三、参赛对象

全球高校和科研院所拥有正式学籍的在读学生（含研究生、本科生、专科生）均可报名参赛。

四、参赛要求

1. 参赛选手可单人创建队伍参赛，也可与其他选手组队参赛，每支团队成员上限3名。每支团队最多可设置2名指导教师。报名时间截止后，参赛团队成员及指导教师信息均不得修改；

2. 每支团队设置1名队长。有关赛事通知，组委会将通过邮件或短信等形式通知队长。队长应在赛事期间注意查看邮件和手机短信，以免延误参赛。

3. 每个参赛团队可报名参加多个赛题。同一赛题，每位选手只能加入一支团队参赛。

4. 参赛作品应为参赛团队在本届大赛期间内创作的原创作

品。若发现作品存在抄袭、雷同、弄虚作假、版权不清晰等问题，直接取消参赛团队比赛资格及奖项。

5. 参赛选手需按照每个团队 500 元标准缴纳参赛费。参赛费仅用于补贴后续比赛的赛事组织、比赛场地、专家评审等相关支出。比赛期间参赛团队指导教师和参赛选手食宿交通等费用自行负责。

五、赛题说明

本赛题为开放式赛题，立足 AI 伦理前沿理论探索与真实场景实践需求，重点考察参赛团队运用哲学、伦理学、社会科学等跨学科方法，开展问题界定、理论分析、案例研究、框架构建与治理方案设计的综合能力。参赛作品应聚焦人工智能技术应用引发的伦理困境、治理路径、社会影响或跨文化比较等维度，提出具有理论深度或实践价值的创新性研究成果。

作品以研究报告形式呈现。研究报告大纲及评分规则详见附件《AIC·AI 伦理竞赛规则及作品提交要求》《AIC·AI 伦理研究报告参考大纲》。

六、奖项设置

（一）复赛设奖规则

复赛设一、二、三等奖。以晋级复赛有效作品数量为基数，获奖作品数量分别按照不超过 15%、25%、30% 的比例取整计算，复赛一、二等奖获奖团队晋级总决赛。

复赛获奖证书为省级获奖证书。

（二）总决赛设奖规则

总决赛设一、二、三等奖。以晋级总决赛的有效作品总数量为基数，获奖作品数量原则上分别按照不超过 15%、25%、30%的比例取整计算。

总决赛获奖证书为国赛获奖证书。

七、赛程安排

（一）报名（截止日期 2026 年 10 月 15 日）

参赛者通过大赛官方网站（www.aicomp.cn）注册参赛，按照要求填写团队信息，注册完成后选择相应赛道进行报名参赛。报名截止日期为 10 月 15 日 20:00。

（二）初赛

1. 初赛作品提交截止时间为 10 月 15 日 20:00。截止日期后则无法对作品进行修改。逾期未提交视为自动放弃参赛资格；

2. 组委会对上传的初赛作品进行形式审查，包括材料完整性进行审核、主题符合性审查（作品是否符合赛题主题）、科技伦理审核等，最终推荐审核通过的作品进入复赛。

（三）复赛（10 月底前完成）

1. 复赛评审：大赛组委会组织专家对进入复赛的作品进行线上评审，评审过程中专家若对作品有疑问，则会提前通知参赛团队进行在线答疑；

2. 复赛评奖：组委会根据复赛成绩，按照不超过复赛设奖比例评选出复赛一、二、三等奖并在大赛官网上公示。公示结束

后颁发省级证书。复赛一、二等奖获奖作品晋级全国总决赛。

（四）全国总决赛（11月底前完成）

全国总决赛为线下总决赛，具体赛程安排另行通知。

八、联系方式

赛题联系人：邱天，18260028625

联系邮箱：1404711067@qq.com

赛题 QQ 群：920700410

附件：1. AIC·AI 伦理竞赛规则及作品提交要求

2. AIC·AI 伦理研究报告参考大纲

全球校园人工智能算法精英大赛组委会

2026年5月8日

组织委员会

3201132387013