全国大学生数学建模竞赛人工智能工具使用规定 (2025 年试行)

- 1. 本规定适用于全国大学生数学建模竞赛中人工智能(以下简称 AI)工具的使用,包括但不限于大语言模型、生成式 AI、代码辅助工具和智能数学软件。
- 2. 解决竞赛问题不要求必须使用 AI 工具。未使用 AI 工具的参赛队须在参考文献之后明确声明:"本参赛队未使用任何 AI 工具"。
- 3. 参赛队可以在竞赛期间使用 AI 工具,但必须遵循公开透明原则,并**确保** 参赛作品的核心建模与分析必须由参赛队独立完成。
- 4. (1)使用 AI 工具生成的内容,应在正文相应位置进行标注;在参考文献中列出所用 AI 工具,格式如下: [编号] 工具名称,版本/型号,开发机构/公司,使用日期。(示例: [1] DeepSeek, DeepSeek-R1-0528,深度求索(DeepSeek),2025-09-05)
 - (2) 使用 AI 工具的参赛作品必须在支撑材料中包含 AI 工具使用详情说明(PDF 格式,以"AI 工具使用详情"为文件名),内容包括:
 - 所用 AI 工具名称和版本
 - 具体使用目的和环节
 - 关键交互记录(重要提示词与回复)
 - 采纳和人工修改情况
 - (3) 不符合上述要求的参赛作品,将被视为违反竞赛规则,取消其评奖 资格。
- 5. 本规定自 2025 年 9 月 1 日起试行。
- 6. 本规定解释权属于全国大学生数学建模竞赛组委会。