|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 科普我来说作品创作说明 | | | |
| 作品名称： | | | |
| 所在学校 |  | 指导老师 |  |
| 组别 |  | 选手姓名 | 1. |
| 2. |
| 探索发现 | 1. 通过对生活中的观察，发现了什么问题？ 2. 提出问题的解决方案？ 3. 通过资料查询，你获得了哪些启发？ | | |
| 作品设计图 | 设计图为手绘图或工程图，图中应标记所有重要的细节部件，并对此功能部件进行描述，设计图可在文档最后一页附上。 | | |
| 作品的功能 | 分步骤讲解作品的功能，尽可能做到图文并茂。 | | |
| 科学知识的运用 | 阐述作品所蕴含的科学知识。 | | |
| 人工智能技术的运用 | 阐述人工智能技术如何赋能本作品。 | | |
| 作品所用到的器材、工具清单 |  | | |
| 未来展望 | 你的作品存在哪些未能解决的问题，是否已有方案为作品做后续的改进。如有请简要说明。 | | |
| 科普内容引用源 | 包括书籍、文章、论文等 | | |