江苏省人工智能技术应用奖申报表（应用场景示范项目）

|  |  |
| --- | --- |
| 应用场景名称 |  |
| 场景建设单位 |  |
| 场景实施单位 |  |
| 场景实施地点 |  |
| 联合申报单位和主要研发人员  （用于获奖证书上，每单位/个人分别颁发证书） | |
| 联合申报单位 |  |
| 主要研发人员 |  |
| 应用场景案例介绍 | |
| （竣工日期、项目投资总额、需求背景、主要建设内容、项目取得的成效等） | |
| 主要应用的人工智能关键技术 | |
| （采用或拟采用的人工智能技术路线和关键技术） | |
| 经济和社会效益 | |
| （本应用场景示范项目已经实现或预期产生的经济和社会效益、推广价值和未来前景） | |
| 资质荣誉 | |
| （应用场景项目获得的相关荣誉和获奖情况等） | |
| 备注：本表可复制，每个应用场景示范项目填写1张表。 | |

## 申报应用场景示范项目佐证材料

（佐证材料单独文件，文件名：xxx应用场景名称-佐证材料.PDF）

（1）与申报应用场景示范项目相关的、具有查新资质单位出具的科技成果查新报告；

（2）与申报应用场景示范项目相关的专利受理或授权证书、软件著作权证书、集成电路布局图、技术标准等知识产权证明材料；

（3）该应用场景示范倾慕的获奖证书等；

（4）该解决方案推广应用所产生的经济效益、社会效益、环境生态效益证明材料。