附件

人工智能相关领域场景应用示范清单

（场景能力）信息表

|  |  |
| --- | --- |
| 单位名称 |  |
| 联系人及联系方式 |  |
| 场景领域 | （量子安全智慧社区、量子安全办公系统、量子金融安全专网、深度学习、脑机接口、图像识别、语音识别、语音合成、机器翻译、AI数据库、3D建模、实时渲染、开发引擎、仿真计算、脑控制与模拟、类脑智能应用、类脑智能机器人等） |
| 产品/解决方案名称 |  |
| 产品/解决方案介绍 | 介绍本单位该产品或解决方案主要内容、应用行业领域、能够达到的效果等，300字以内。 |
| 应用案例（如有） | 介绍本单位该产品或解决方案实际应用案例，在合肥市、安徽省以及全国推广情况，300字以内。 |
| 是否愿意发布及发布有效期 | 是/否；能力供给有效期为XX年XX月-XX年XX月 |
| 是否愿意参加专题对接 | 是/否 |
| 是否愿意无偿提供相关产品参与场景能力展示及意向应用环境 | 针对政府可能提供的免费试用环境，贵司是否愿意无偿提供相关产品参与场景能力展示？是否希望参与XX应用环境试验/展示？是/否； |
| 所属区域 | （地市） |
| 所属产业链（可多选） | （新一代信息技术、新能源汽车和智能网联汽车、数字创意、高端装备制造、新能源和节能环保、绿色食品、生命健康、智能家电、新材料、人工智能） |
| 意向对接单位 | （省有关单位、地市、县区、高校院所、企业等） |