附件1

前沿技术应用场景建设信息表

**单位名称（盖章）：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **基本信息** | | | | |
| **应用场景类型** | 🞎早期验证场景 🞎融合应用场景 🞎典型应用示范场景 | | | |
| **应用场景名称** |  | | | |
| **场景所在地址** |  | | | |
| **建设主体单位** |  | | | |
| **联合建设单位** |  | | | |
| **应用场景**  **建设负责人** | 姓 名 |  | 职务职称 |  |
| 邮 箱 |  | 手 机 |  |
| **所属产业领域** | □第三代半导体 □通用人工智能 □类脑智能 □量子科技  □氢能和新型储能 □深海深地空天 □合成生物 □未来网络  □先进计算 □细胞和基因技术 □元宇宙 □其他 | | | |
| **具体内容** | | | | |
| **建设单位**  **基本情况** | (简要介绍建设单位基本情况、产值规模、研发能力等） | | | |
| **应用场景**  **情况概述** | （围绕申报的具体应用场景，请逐条描述，包括但不限于建设背景、总体目标、建设内容、创新点、技术先进性、取得成效等情况，可另附页） | | | |
| **建设及联合**  **单位基础** | （简要阐述建设单位及联合建设单位在该应用场景建设方面具有的基础条件、联合单位的基本情况） | | | |
| **应用场景**  **需求分析** | （简单描述申报应用场景的主要需求，如功能及性能需求、系统集成需求、数据需求、运行环境、安全需求、其他需求等） | | | |
| **应用场景**  **取得成效** | （简单阐述应用场景对本领域的引领带动作用，包括但不限于技术取得突破情况、推广产品数量、经济社会效益等，并列举相关应用单位及应用案例） | | | |
| **应用场景下一步建设及推广计划** | （简单阐述应用场景下一步建设及推广计划、阶段性目标，拟投入的资金规模等） | | | |