附件

上海市2025年“物智沪联”应用案例申报书

申报案例名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

申报方向：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

申报单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

填报日期：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

填 表 须 知

一、申报单位应仔细阅读《关于征集2025年上海市物联网及物联感知“物智沪联”应用案例的通知》的有关说明，如实、详细地填写每一部分内容。

二、案例申报可由一家单位提出，也可以由多家单位联合提出，由案例牵头单位组织编写。

三、案例中首次出现的外文名词，要写清全称和缩写，再出现同一词时可以使用缩写。

四、编写人员应客观、真实地填报案例材料，尊重他人知识产权，遵守国家有关知识产权法规。

五、案例应简洁凝练，字体采用仿宋\_GB2312三号，原则上控制在6000字以内。

六、案例文字避免过于理论化和技术化，案例材料要描述详实、重点突出、逻辑性强，需配有清晰的应用流程图、应用效果图等有关图片，做到图文并茂。

七、如一家单位申报多项案例则需提交多份申报案例详细介绍。

## 一、基本信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **（一）单位基本信息** | | | | |
| 单位名称 | 全称（如实填写） | | | |
| 案例负责人 | 姓名 |  | 职务/职称 |  |
| 邮箱 |  | 手机 |  |
| 申报联系人 | 姓名 |  | 手机 |  |
| 邮箱 |  | 传真 |  |
| 单位地址 |  | | | |
| 组织机构代码/  三证合一码 |  | | | |
| 单位性质 | □国有企业 □民营企业 □外资企业 □事业单位  其他（请注明）： | | | |
| 申报单位简介 | 包括成立时间、主营业务、主要产品、技术实力等基本情况，以及所获专利、标准、知识产权、所获奖励荣誉等情况（本部分内容不超过200字）。 | | | |
| 案例联合参与单位（如有） |  | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **（二）案例基本信息** | | | |
| 案例名称 |  | | |
| 申报方向  （可多选） | □ 智联感知数据应用  □ 智联感知终端升级  □ 生产领域提质升级  □ 城市服务智能升级  □ 民众生活体验升级  □ 新兴产业创新探索 | | |
| 应用地区 |  | 案例推出时间 | （应不晚于填报时间） |
| 案例相关感知数据情况 | 感知终端数量及类型：  感知数据量：  感知数据是否可接入本市物联感知智能体系： | | |
| 案例领域  （可多选） | **智联感知数据应用**  □方向1：感知数据治理  □方向2：算法加工  □方向3：创新应用  □其他：  **智联感知终端升级**  □方向4：物联网终端和工业互联网标识解析结合  □方向5：融合终端  □方向6：创新型终端  □其他：  **生产领域提质升级**  □方向7：智能制造  □方向8：智能电网  □方向9：智慧零售  □其他：  **城市服务智能升级**  □方向10：城市治理  □方向11：应急防灾  □方向12：远程教育  □方向13：医联体监护  □其他：  **民众生活体验升级**  □方向14：智慧养老  □方向15：智慧文旅  □方向16：智慧社区  □其他：  **新兴产业创新探索**  □方向17：低空物联  □方向18：车联网  □方向19：视联网  □其他： | | |

## 二、申报案例详细介绍

**（一）案例简介**

（建议800字内。详细介绍案例背景、案例的应用方向和领域、应用需求、解决的痛点问题、使用何种技术手段）

**（二）技术和应用情况**

（建议1500字内。阐述案例应用场景、推进情况、功能特点、技术路线、实施方案、达到的技术指标、当前用户情况、拓展计划等方面；根据内容需要，可给出框架图、结构图、示意图等）

**（三）创新点**

（建议500字内。阐述案例先进水平和创新点，包括技术创新、产品创新、应用创新、模式创新等）

**（四）推广价值**

（建议800字内。分析案例在区域、行业、领域的可复制性，阐述案例实施对产业的影响和带动作用）

**（五）效益分析**

（建议500字内。可量化的直接经济效益、社会效益、生态效益等，可进行前后效果对比，例如成本、生产效率、质量、能耗等）

**（六）风险分析**

（建议500字内。案例实施和推广过程中，对技术、管理、人才、资金等方面遇到的风险进行分析）

**（七）政策建议**

（建议500字内。着眼于案例的发展历程及应用推广愿景，简要提出推动本行业领域移动物联网应用发展的相关政策建议）