附件1

应用产业方向：

**青岛市技术创新类场景应用实验室**

**申请报告**

（2025年度）

 实验室名称： 青岛市\*\*\*\*场景应用实验室

申报单位：

推荐单位： \*\*区（市）发展改革局/功能区经济发展部

2025年 月 日

技术创新类场景应用实验室申请报告

一、实验室基本情况表

|  |  |
| --- | --- |
| 申报单位名称 |  |
| 注册地址 |  |
| 注册资金（万元） |  | 注册（成立）时间 |  |
| 统一社会信用代码 |  | 法定代表人 |  |
| 联合申报成员单位名称 | （据实填写） |
| 实验室名称 |  |
| 主营业务范围 |  |
| 技术验证领域 |  | 累计获得风险投资金额（万元） | （据实填写） |
| 研发人员数 |  | 研发人员中硕士及以上学历人员比例 |  |
| 上一年度营业收入（万元） |  | 上一年度研发投入（万元） |  | 上一年度研发投入占营业收入比例（%） |  |
| 申报工作联络人及电话 |  | 电子邮箱 |  |
| 我单位自愿参加申报管理评估，并郑重承诺如下：一、严格遵守管理评估的各项要求、规则和纪律；二、认真完成本企业的自评，积极配合现场核查工作；三、填报的本企业基本情况和所提供的申报材料、会计资料全面、真实、准确无误；四、实验室在场景实测中所产生归集的数据应与青岛市公共数据服务平台开放共享。法定代表人签名： 申报单位名称（公章）： 年 月 日  |

二、依托单位情况

实验室依托单位基本情况，包括联合共建单位情况，鼓励联合相关领域的风险投资机构、天使投资机构、创业投资机构申报。

三、设立背景意义

包括国内外发展现状、发展趋势分析。

四、项目实施方案

包括实验室中长期规划（3年、5年规划）、任务目标、预算投资（投资构成）、资金来源、建设内容、进度安排等。

五、技术竞争分析

包括创新技术分析和技术对比分析，其中创新技术分析包括但不限于技术先进性、创新性、成熟度和可靠性，以及其他指标，技术对比分析是指涉及的技术与同类领先水平技术对比分析，包括但不限于技术竞争力、成长性、市场前景，对相关产业和产品的带动作用等；需列出未来技术应用领域方向。

六、现有基础条件

包括实验场所、仪器设备等基础设施条件情况说明。

七、科研团队和知识产权情况

包括技术带头人、技术团队和知识产权情况，产品（服务）技术的自主知识产权拥有情况以及在产品（服务）创新中起到的作用，专利布局、拥有情况及形式等。

八、管理运行机制

包括管理机制、运行机制，相关财务管理、知识产权管理、实验设备管理等制度，涉及共建的提出共建机制，需提出与未来技术应用领域方向相匹配的场景应用依托单位合作机制。

九、经济社会效益

十、附件

（一）申报单位及联合申报单位的统一社会信用代码注册登记证（照）复印件、实验室共建协议（应明确联合技术攻关、成功转换应用、知识产权归属、资金投入方式等实质合作内容，合作期限在3年（含）以上）；

（二）具有资质的第三方机构出具的项目科技查新报告；

（三）公司上一年度财务报表及其附注、审计报告（含上一年度研发投入专项审计报告），前期研发投入等相关证明材料；

（四）获得融资的证明材料（投资协议）；

（五）PCT专利、发明专利、实用新型专利，版权证书、计算机软件著作权申请受理通知书或授权书等知识产权证明材料；

（六）实验室研发团队名册及相关证明材料；

（七）申报中凡是涉及到数据应用的，需提供数据资源合法来源的相应证明材料。