附件1

2025年山东省专利导航项目申报书

（产业规划类）

项目名称：

承担单位： （签章）

填报日期：

填 报 说 明

1.申报书的内容将作为项目评审、签订合同的重要依据，申报书的各项填报内容必须实事求是、准确严谨、层次清晰。申报单位对申报材料的合法性、真实性、完整性负责。

2.项目申报单位需对申报书内容进行脱密处理并自行备份，同意向省知识产权事业发展中心工作人员和评审专家公开，不再要求退还申报材料。

3.申报书各栏目不得空缺，无内容时填“无”。各栏不够填写时，可自行加页。

4.申报书及相关材料一律采用A4纸张双面打印，于左侧装订成册，并加盖申报单位公章。

# 一、申报单位基本情况

|  |  |
| --- | --- |
| 申报单位名称 |  |
| 统一社会信用代码 |  | 法定代表人 |  |
| 注册地 |  | 注册日期 |  |
| 联系人 |  | 联系人职务 |  |
| 联系人电话 |  | 联系人邮箱 |  |
| 申报单位类型（可多选） | □产业园区 □行业协会 □产业集群 □链主企业□高等院校 □科研院所 □特色智库□其他（请注明） |
| 申报单位基本情况概述 | （概述单位基本情况、主要业务范围、所获荣誉或省级以上重点项目承担情况） |
| 申报单位产业影响力 | （申报单位近三年在产业政策决策或产业关键核心技术攻关或区域产业培育或产业知识产权风险防控方面的作用发挥情况，包括但不限于政策决策支撑、项目指南建议、产业发展协同、区域招商引资、行业活动承办等内容。） |

# 二、服务机构基本情况

|  |  |
| --- | --- |
| 服务机构名称 | （盖章） |
| 统一社会信用代码 |  | 法定代表人 |  |
| 注册地 |  | 注册时间 |  |
| 联系人 |  | 联系人职务 |  |
| 联系人电话 |  | 联系人邮箱 |  |
| 服务机构类型（可多选） | □专利审查协作中心 □地市级综合性知识产权公共服务机构□TISC（技术与创新支持中心） □高校国家知识产权信息服务中心□国家知识产权信息公共服务备案网点 □知识产权保护中心□国家级专利导航服务基地 □省级专利导航服务基地□省级知识产权信息公共服务备案网点 □其他（请注明） |
| 近三年参与完成的省级专利导航项目 | 项目名称 | 委托单位 | 项目类型 | 立项时间 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| （可续行） |  | 产业规划/企业经营 |  |

# 三、项目参与人员

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目负责人 | 姓 名 |  | 职 务 |  |
| 电 话 | （固话及手机） |
| 邮 箱 |  |
| 项目联系人 | 姓 名 |  | 职 务 |  |
| 电 话 | （固话及手机） |
| 邮 箱 |  |
| 项目主要研究人员 | 姓 名 | 职务/职称 | 所在单位 | 在本项目中承担的任务 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| （可续行） |  |  |  |

（鼓励支持具有知识产权职称专业人员参与专利导航项目）

# 四、项目基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 项目应用场景 | □产业规划与科学决策支撑 □关键核心技术攻关指引□区域产业集聚培育与动能升级 □知识产权风险防控□其他（请注明） |
| 项目所属领域 | □集成电路 □电子信息 □高端软件 □人工智能□专用装备 □工业母机和智能制造装备 □新能源装备□深海空天 □石油化工 □精细化工 □功能复合材料□建筑材料 □现代冶金 □现代医药 □汽车□纺织服装 □食品与生物制造 □轻工 |
| 立项背景 | （概述项目需求背景或产业发展现状，简要说明实施该产业导航项目的必要性，不超过1000字） |
| 专利数据检索 | （根据项目预检索情况，提供产业二级技术分支，预检各个领域内的专利数量。此项不作为后期验收依据） |
| 项目研究思路 | （研究思路应立足实际，聚焦导航项目实际需求或应用场景提出具体的方式方法，确保项目实施具有可操作性、项目成果具有实用性） |

# 五、项目任务

|  |
| --- |
| **成果产出** |
| （项目成果产出宜紧密围绕立项需求，出具可支撑决策的分析结论，可以分析报告、产业发展资源配置导向目录（如关键核心技术清单、各细分领域重要创新主体清单等）等形式呈现。） |
| **成果运用** |
| （紧密围绕产业规划与科学决策支撑、关键核心技术攻关指引、区域产业集聚培育与动能升级、知识产权风险防控等核心应用场景，填报导航成果预期运用成效，如专业知识培训、产业政策支撑、产业动能培育、纳入科技指南、区域招商引才、产学研融合、产业协作开发、专利技术转化、导航成果发布、行业市场预警等。成果运用成效将作为产业专利导航项目的立项评审、验收评价的重要指标之一，应科学合理、可操作、可实现、可评估，并尽可能量化。）（一）人才队伍建设目标，以下任务至少完成一项：□1.完成省知识产权事业发展中心组织的专利导航或专利信息分析利用等专题业务培训并获得证书人数不少于4人。□2.项目申报单位新增知识产权师（中级）以上职称人才2名。（二）数据分析应用目标（必做）：1.提供产业专利导航分析所用的专利数据检索表达式，检索表达式可直接用于黄河流域大数据中心（https://www.huanghe-ip.com/）。2.构建专利专题数据库，形成可持续更新的产业专题专利数据图谱（省知识产权事业发展中心可提供数据接口）。（三）……………………（自行补充） |
| **申报单位意见** | 本单位无违法失信行为，符合申报条件，承诺所提供的材料真实有效，并愿意对材料的真实性承担全部法律责任。 申报单位（盖章）： |
| **推荐单位意见** | （具有县级以上人民政府、市级以上主管部门推荐意见的可优先予以支持） 推荐单位（盖章）： |