**浙江大学中原研究院创新技术概念验证中心**

**项目申报书**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、项目负责人** | | | | | | | | | | | | |
| 姓名 |  | | | | | | | 电话 | |  | | |
| 所在单位 |  | | | | | | | 职称/职务 | |  | | |
| **二、项目团队成员（可根据实际情况增减行）** | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 姓名 | | | 出生年月 | | 所在单位 | | | 职称/职务 | | 从事专业 | |
| 成员1 |  | | |  | |  | | |  | |  | |
| 成员2 |  | | |  | |  | | |  | |  | |
| 成员3 |  | | |  | |  | | |  | |  | |
| … |  | | |  | |  | | |  | |  | |
| **三、项目信息** | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | |  | | | | | | | | | | |
| 项目依托单位 | |  | | | | | | | | | | |
| 产业领域 | |  | | | | | | | | | | |
| 项目前期获得的支持情况（选填） | | | | | | | | | | | | |
| 获得支持的专项名称 | | 如国家、省级重点研发计划、重点专项等 | | | | | | | | | | |
| 支持部门 | |  | | | 支持时间 | |  | | | 支持金额  （万元） | |  |
| 支持形式 | |  | | | | | | | | | | |
| 当前阶段  （已完结、实施阶段） | |  | | | | | | | | | | |
| 取得研究成果 | | 论文、专利、专著、奖项表彰等知识产权布局情况。 | | | | | | | | | | |
| 资金预算 | | （简述项目验证整体预算，根据项目阶段不同，涵盖行业调研、概念验证、创新路演、创业孵化、投融产推等阶段费用） | | | | | | | | | | |
| **四、概念验证项目简介** | | | | | | | | | | | | |
| （语言应精炼、准确，言简意赅，不超过1000字。可从成果的研发背景、解决的主要问题、创新性、技术研发与应用现状、市场需求与商业前景等多方面，进行概括性描述,与以下细分项内容不重复） | | | | | | | | | | | | |
| **五、创新性描述** | | | | | | | | | | | | |
| （描述现有项目成果关键技术的创新点，对比现有技术的优势；对市场上的同类产品、技术或服务进行优势与劣势对比分析，具体到关键性能指标和技术参数的评估。） | | | | | | | | | | | | |
| **六、已有应用情况** | | | | | | | | | | | | |
| （介绍研究成果或初步产品此前得到直接或间接应用的情况） | | | | | | | | | | | | |
| **七、市场分析与推广** | | | | | | | | | | | | |
| (重点阐述目标市场、用户需求等，提出产品或服务的市场定位及推广计划，以及已产生的相关业绩或营收情况) | | | | | | | | | | | | |
| **八、项目团队的基础条件** | | | | | | | | | | | | |
| （研发基础、已有设备情况、成果转化和产业化条件、支撑队伍等，500字左右） | | | | | | | | | | | | |
| **九、概念验证初步工作设想及实施计划** | | | | | | | | | | | | |
| （包括但不限于明确原型开发、中试放大、产业化应用、融资计划等的合作目标及内容，分阶段提供项目实施规划，包括各个阶段的起止时间、关键任务、预期达到的技术指标及预期成果） | | | | | | | | | | | | |
| **十、其他材料** | | | | | | | | | | | | |
| （提供能够反映项目技术先进性、成熟度等的相关证明材料，作为附件发送至相关联系人或指定邮箱） | | | | | | | | | | | | |
| 负责人意见 | | | 负责人（签字）：    年 月 日 | | | | | | | | | |