**附件1**

2025年度新一代智能技术应用创新项目

申报书

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目名称 | ： |  |
| 项目类型 | ： |  |
| 申报学校 | ： |  |
| 项目负责人 | ： |  |
| 填报日期 | ： |  |

|  |
| --- |
| 教育部职业教育发展中心 小米通讯技术有限公司 制 |

**2024年12月**

填写要求

一、申请人须按要求填写相关内容，并对内容真实性负责，封面加盖学校公章。

二、申报表中，如无特殊说明，各项指标数据为“近三年”；“近三年”指2022年1月1日至2024年12月31日。

三、表中空行不够时，请按提示添加。

内容真实性责任声明

（学校名称）对2025年度新一代智能技术应用创新项目的《申报书》及相关佐证材料内容的真实性和准确性负责。

特此声明。

|  |  |
| --- | --- |
|  | 学校名称（盖章）： |
|  | 法定代表人（签名）： |

年 月 日

# 一、学校基本信息

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学校名称 |  | | | | 学校代码 |  |
| 学校地址 | \_\_\_\_\_\_\_省 | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_市 | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_区/县 | |
| 邮政编码 |  | | | | 建校时间 |  |
| 法定代表人 | 姓名 |  | | | 职务/职称 |  |
| 学校性质 | 🞎公办 🞎民办 | | | | 学校层次 | 🞎高职（专科） 🞎职教本科 |
| 举办单位类型 | 🞎部委  🞎省级政府  🞎地市级政府  🞎行业  🞎企业  🞎其他 | | | 举办单位  全称 |  | |
| 学校情况 | 🞎国家双高计划建设单位  🞎省级双高计划建设单位  🞎其他院校 | | | | | |

# 二、项目基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 专业基础（涉及专业名称） |  |
| 项目目标 | （500字以内） |

# 三、项目负责人与成员信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 负责人  基本情况 | | 姓名 | | |  | | 出生日期 | | | |  | |
| 身份证  件类型 | | |  | | 身份证号 | | | |  | |
| 现职称  及取得时间 | | |  | 年  月 | 现职务  及任职时间 | | | |  | 年 月 |
| 学历 | | |  | | 学位 | | | |  | |
| 从事专业 | | |  | | 电子邮箱 | | | |  | |
| 微信号 | | |  | | 手机号码 | | | |  | |
| 教育背景（从大学阶段开始） | | | | | | | | | | | | |
| 起止时间 | | | 毕业院校 | | | | | | 专业 | | | |
| 年 月— 年 月 | | |  | | | | | |  | | | |
|  | | |  | | | | | |  | | | |
|  | | |  | | | | | |  | | | |
| 工作经历 | | | | | | | | | | | | |
| 起止时间 | | | 工作单位 | | | | | | 所从事专业领域及岗位 | | | |
| 年 月— 年 月 | | |  | | | | | |  | | | |
|  | | |  | | | | | |  | | | |
|  | | |  | | | | | |  | | | |
|  | | |  | | | | | |  | | | |
| 主要学术及社会兼职 | |  | | | | | | | | | | |
| 主要成果简述  （列举在论文、专利、专著等方面的成果） | | （500字以内） | | | | | | | | | | |
| 承担主要  科研/研发项目 | | （限5项以内，请注明项目名称、项目性质及来源、项目经费、项目起讫时间以及作为项目完成人的排名等） | | | | | | | | | | |
| 何时何地受何奖励（限填5项，按重要性排序） | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 奖励名称 | | | 颁奖部门 | | | | 获奖时间 | | 署名次序 | | |
| 1 |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 2 |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 3 |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 4 |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 5 |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 项目成员情况 | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 姓名 | | | 职称/职务 | | | | 学历 | | 任务分工 | | |
| 1 |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 2 |  | | |  | | | |  | |  | | |
| …… |  | | |  | | | |  | |  | | |

# 四、项目内容

|  |
| --- |
| **1.项目的需求调研、内容以及拟解决的关键问题（2000字以内）**  （此部分为重点阐述内容） |
| **2.拟采取的项目方案及可行性分析（1000字以内）**  （包括研究方法、技术路线、实验手段、关键技术等说明） |
| **3.本项目的特色与创新之处（500字以内）** |
| **4.实施计划与预期成果（1000字以内）**  （**实施计划**包含但不限于创新应用或知识产品项目的开发计划；资源筹集计划；完成后融入在相关专业学生的教学/综合实践/创新能力培养中的教学实施计划；完成后在教育行业和产业企业的推广计划。**预期效果**包含但不限于覆盖的学生数量、预期的学习成效，以及在教育行业和产业企业应用的推广计划和预期成效） |

# 五、项目基础与工作条件

|  |
| --- |
| **1.项目基础**（与本项目相关的研究工作积累和已取得的研究工作成绩）  **2.工作条件**（包括已具备的实践条件，尚缺少的实践条件和拟解决的途径） |

项目申报书附件（申报书涉及的相关佐证材料）