附件

职业教育服务强国建设产教融合项目——

装备制造强基础应用型人才培养

项目申报书

（2025年）

**项目名称：**

**申报企业：**

**合作院校：**

**其他单位：**

**项目负责人：**

**申报日期：**

**全国机械职业教育教学指导委员会**

填写要求

一、申报单位要根据先进制造业产业集群、合作企业的具体需求，自主拟定项目名称。

二、申报单位须按要求填写相关内容，文字表达清楚严谨并对内容真实性负责。

三、封面加盖申报单位和合作院校公章，公章名称与项目申报一致。

四、表中空行不够时，可自行添加。

内容真实性责任声明

（企业名称、院校名称）对装备制造强基础应用型人才培养项目的《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。

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称：（公章） | 院校：（公章） |

年 月 日

一、申报单位基本信息

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 申报企业名称 |  | 法定代表人 |  |
| 项目负责人 | 姓名 |  | 部门及职务 |  |
| 联系电话 |  | 电子邮箱 |  |
| 企业基本信息 | 注册地址 |  | 成立时间 |  |
| 社会信用代码 |  | 所在城市 |  |
| 注册资本（万元） |  | 总资产（万元） |  |
| 所有制性质 |  | 企业规模 |  |
| 所属产业集群 |  |
| 企业称号 | □行业产教融合共同体企业□市域产教联合体企业内企业□行业龙头骨干企业□制造业单项冠军企业□产业链领航企业□专精特新企业□国家技术创新示范企业□国家制造业创新中心□其他  |
| 申报院校名称 |  | 学校代码 |  |
| 法定代表人 | 姓名 |  | 职务/职称 |  |
| 项目负责人 | 姓名 |  | 部门/职务 |  |
| 手机 |  | 电子邮箱 |  |
| 院校基本信息 | 院校性质 | □公立 □民办 | 学校层次 | □中职、□高职□职教本科 |
| 是否国家级双高计划建设单位 | □是 □否 | 是否省级双高计划建设单位 | □是 □否 |

二、申报项目基础信息

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 项目建设目标 | 阐述项目目的与意义，对企业发展、人才培养、行业发展的贡献与意义（500字内） |
| 项目”五基”定位 |

|  |  |
| --- | --- |
| □工业基础零部件/元器件 | □基础材料 |
| □基础工艺及装备 | □工业基础软件 |
| □产业技术基础 |  |

 |
| 项目建设基础 | **企业** |
| 企业基本条件 | 请简要介绍企业的技术、产品、社会服务能力、校企合作发展理念（400字内） |
| 为本项目提供的条件 | 请简要介绍为本项目提供的场地、实训设备、师资、协助联系产业链上下游资源等条件（500字内） |
| 为合作项目提供的产业导师 | 专业技术人才 | 人 |
| 高技能人才 | 人 |
| 运营管理人才 | 人 |
| 上述人才中获得企业级、省级、国家级荣誉称号人数 |
| 企业级（技术能手、岗位能手、标兵等） | 人 |
| 省级（技术能手、岗位能手、技能大师、标兵） | 人 |
| 国家级（技术能手、岗位能手、技能大师、标兵、劳模等） | 人 |
| 项目建设基础 | **院校** |
| 院校基本条件 | 请简要介绍院校和依托专业（专业群）的基本情况（400字内） |
| 专业基础 | 依托专业（专业群） |  |
| 核心专业 | 专业名称 | 专业代码 | 开设时间 | 在校生数 | 2024年毕业生就业率 |
| 专业1 |  |  |  |  |  |
| 专业2 |  |  |  |  |  |
| 专业3 |  |  |  |  |  |
| 专业4 |  |  |  |  |  |
| 专业5 |  |  |  |  |  |
| 为本项目提供的条件 | 请简要介绍为本项目提供的教学场地、实训场地、设备和配套环境、专项资金等（600字内） |
| 为合作项目提供的教师情况 | 学校教师人数 | 人 |
| 其中副高及以上人数 | 人 |
| 其中双师型教师人数 | 人 |
| 其中实训指导教师人数 | 人 |
| **校企双方项目管理人员情况** |
| 序号 | 姓名 | 学历/学位 | 职称/职务 | 所在单位 | 工作内容（教学、管理、科研） |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| **校企导师团队成员基础信息** |
| 序号 | 姓名 | 工作年限 | 职称/职务 | 所在单位 | 承担的专业课程（任务） |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |

三、建设措施

|  |  |
| --- | --- |
| **建设任务** | **建设举措（选择不少于三项任务作为主要建设举措）** |
| 校企联合实施人才培养 | 简要描述本项目人才培养目标、人才培养方案和共同开发的专业核心课程体系（800字内） |
| 合作开发生产实践项目 | 简要阐述项目的主要内容（建议围绕将专业知识、职业能力和职业素质合理分解到专业课程中，基于企业真实任务、真实流程、真实产品、真实场景创新实践教学内容），项目的教学实施（建议围绕充分利用学校和企业两种课堂创新教学组织形式，基于真实生产任务灵活组织教学，工学交替、课时比例合理，实现教学过程与工作过程的融合）（1000字内） |
| 共建高水平实验实训基地 | 简要阐述基地的建设内容和主要举措（建议围绕“五基”领域相关新技术、新方法、新工艺、新标准，升级改造学校现有实训基地，在企业中设立教师实践工坊、实践基地或学生体验中心，探索建设若干基础零部件一致性、安全性、可靠性实验室、工程化应用验证中心、中试基地、共性技术开发平台等）（1000字内） |
| 联合开发课程及教学资源 | 简要描述拟联合开发的课程、教学资源和培训资源的内容和特点（建议围绕“智改数转”要求的专业基础课程开发，专业核心课程的数字化升级，数字化设计制造、人工智能应用、精密检测、工业软件应用等课程应用；开发岗位培训手册、活页教材、数字教材等教学资源和培训资源）（1000字内） |
| 特色任务 | 企业和学校可根据实际设计，鼓励校企联合实施适应国际化人才培养、教育数字化要求的特色项目（1000字内） |

四、预期成效与创新

|  |
| --- |
| 简要阐述项目预期成效与标志性成果及特色创新点，应有定量及定性指标。（800字内）​**​**​**​**​**​** |

五、企业承诺

|  |
| --- |
| 企业在项目目标内容、举措成效、实施进度以及在资金投入、场地设施投入等方面的承诺。（600字内） 企业名称：（盖章）   年 月 日 |

六、学校承诺

|  |
| --- |
| 学校在项目目标、内容、举措、成效、进度等方面的承诺（600字内）学校名称（盖章） 年 月 日 |

附件清单：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **备注** |
| 1 | 企业相关资质 | 法人证书 |  |
| 2 | 企业资质证明 |  |
| 3 | “信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询截图 |  |
| 4 | 已完成的校企合作项目证明及相关资料 |  |
| 5 | 可以为本项目提供的技术和产品简介 |  |
| 6 | 学校相关资历 | 法人证书 |  |
| 7 | 学校资质证明 |  |
| 8 | 学校荣誉、依托的专业（群）资质证明 |  |
| 9 | 可以为本项目提供的教学场所、实训场所、实训设备简介 |  |