附件2

项 目 编 号

全国高等职业院校技术应用服务联盟/长三角高职院校应用技术协同创新联盟-亚龙智能装备集团股份

有限公司专项基金项目

**申 请 书**

项目名称：

项目负责人：

所在单位：

申请日期：

全国高等职业院校技术应用服务联盟

长三角高职院校应用技术协同创新联盟

二〇二一年制一、项目基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 研究  课题 | 项目名称 |  | | | | | | | | | | |
| 项目类别 | □教学资源类 □软件开发类 □硬件开发类 | | | | | | | | | | |
| 成果形式 | □教学资源包 □软件 □实物 □标准 | | | | | | | | | | |
| 研究时限  （个月） | 个月 | | | | | | | 申请总额（万元） | | | 万元 |
| 申请单位 | 加入联盟情况 | □已加入全国高等职业院校技术应用服务联盟 | | | | | | | | | | |
| □已加入长三角高职院校应用技术协同创新联盟 | | | | | | | | | | |
| □未加入联盟 | | | | | | | | | | |
| 申请人 | 负 责 人 |  | | | 性 别 | |  | | 出生  日期 | |  | |
| 学 历 |  | | | 学 位 | |  | | 专业技术职务 | |  | |
| 研究专长 |  | | | | | 联系  电话 | |  | | | |
| 电子邮箱 |  | | | | | | | | | | |
| 项目组成员 | 姓名 | | 性别 | 出生日期 | | 职称/职务 | | 研究  专长 | | 承担  任务 | | 所在单位 |
|  | |  |  | |  | |  | |  | |  |
|  | |  |  | |  | |  | |  | |  |
|  | |  |  | |  | |  | |  | |  |
|  | |  |  | |  | |  | |  | |  |
|  | |  |  | |  | |  | |  | |  |
|  | |  |  | |  | |  | |  | |  |
|  | |  |  | |  | |  | |  | |  |

二、项目研发预期目标、主要研发内容和关键技术（可加页）

|  |
| --- |
| 1.项目研发预期目标  2.主要研发内容  3.关键技术 |

**三、**项目研究方案、技术方法及可行性分析（可加页）

|  |
| --- |
| 1.项目研究方案  2.技术方法  3.可行性分析 |

四、研究进度安排及预期成果（可加页）

|  |
| --- |
|  |

五、研究基础及工作条件（可加页）

|  |
| --- |
| 与本项目有关的已有工作积累和已取得的主要成果，已具备的工作条件。 |

六、经费预算

|  |  |
| --- | --- |
| 经费预算 | 金额（元） |
| 1.设备费 |  |
| 2.测试化验加工费 |  |
| 3.会议/差旅/国际合作交流费 |  |
| 4.出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |
| 5.材料费 |  |
| 6.劳务费 |  |
|  |  |
|  |  |
| 合 计 |  |

七、申请者承诺

|  |
| --- |
| 我保证上述填报内容的真实性。如果获得资助，我与本项目组成员将严格遵守全国高等职业院校技术应用服务联盟/长三角高职院校应用技术协同创新联盟-亚龙智能装备集团股份有限公司专项基金的有关规定，切实保证研究工作时间，按计划认真开展研究工作，按时报送有关材料。  负责人签名：  年 月 日 |

八、所在单位意见

|  |
| --- |
| 单位负责人签名（单位公章）：  年 月 日 |

九、联盟意见

|  |
| --- |
| 全国高等职业院校技术应用服务联盟  长三角高职院校应用技术协同创新联盟  年 月 日 |