|  |
| --- |
| 立项编号 |
|  |

**安徽省智能感知与控制工程研究中心（筹）**

**2025年度基金课题申请书**

|  |  |
| --- | --- |
| **申请方向：** |  |
| **项目名称：** |  |
| **所在单位：** | （盖章） |
| **申 请 人：** |  |
| **联系电话：** |  |
| **电子邮件：** |  |
| **通讯地址：** |  |
| **申请日期：** |  |

安徽省智能感知与控制工程研究中心（筹）

2025年制**填报说明**

一、填写申请书前，请先查阅《安徽省智能感知与控制工程研究中心（筹）2025年度基金课题申请指南》。申请书各项内容，要实事求是，逐条认真填写，文字表达要明确、严谨，字迹要清晰易辨，不得涉密。

二、申请书请使用A4纸双面打印，于左侧装订成册。申请书一式3份（均为原件），由所在单位审查盖章后，报送工程中心，同时将申请书电子版发送到工程中心电子邮箱。

三、申请书封面右上角“立项编号”由工程中心办公室填写。

四、申请方向请从以下三个主题选择：新型光电传感技术、机器视觉与控制技术和传感器智能化与系统集成。

五、项目申请书表格内容均可根据实际情况增页扩展。

六、如有多家单位合作申请需要签订合作协议。

七、第七、八、九项请保持在一页。

八、工程中心联系方式：

联系人：司老师

电 话：17853252636

E-mail：ahipc@bbc.edu.cn

地址：安徽省蚌埠市龙子湖区曹山路1866号，蚌埠学院理工南楼307室，邮编：230030

**一、基本信息**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请人信息 | 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 | | |  | 民族 |  | |
| 最后学位 |  | 职称 |  | 身份证号 | | |  | | | |
| 研究领域 |  | | | | | | | | | |
| 固定电话 |  | 手机 |  | | | 电子邮箱 | |  | | | |
| 单位名称 |  | | | | | | | | | |
| 通讯地址 |  | | | | | | | 邮编 |  | |
| 拟合作者 | 合作人 |  | | 研究方向 | |  | | | | | |
| 电话 |  | | 电子邮箱 | |  | | | | | |
| 项目信息 | 项目名称 |  | | | | | | | | | |
| 研究年限 |  | | | | | | | | | |
| 项目组主要成员 | 姓名 | 身份证号码 | | 工作单位 | | | | 职称 | 负责内容 | | 签名 |
|  |  | |  | | | |  |  | |  |
|  |  | |  | | | |  |  | |  |
|  |  | |  | | | |  |  | |  |
|  |  | |  | | | |  |  | |  |
|  |  | |  | | | |  |  | |  |
|  |  | |  | | | |  |  | |  |
| 关 键 词（用分号分开，最多5个） | |  | | | | | | | | | |

**二、立论依据**

|  |
| --- |
| （包括项目的研究意义、国内外研究现状分析、参考文献、等） |

**三、研究方案**

|  |
| --- |
| 1. 研究目标、研究内容和拟解决的关键科学问题 |

|  |
| --- |
| 2. 拟采取的研究方法、技术路线、实验方案及可行性分析 |
| 3. 本项目的创新之处 |

|  |
| --- |
| 4. 研究计划及预期进展 |
| 5. 预期研究成果（可考核） |

**四、研究基础**

|  |
| --- |
| 1. 与本项目有关的研究工作积累和已取得的研究工作成绩 |
| 1. 已具备的实验条件，尚缺少的实验条件和拟解决的途径 |

|  |
| --- |
| 1. 申请者和项目组主要成员的学历和研究工作简历，近期已发表与本项目有关的主要论著目录和获得学术奖励情况。 |

**五、经费预算**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 金 额  （单位：元） | 计算明细 |
| （一）直接费用 |  |  |
| 1. 设备费 | 0 |  |
| （1）购置 | 0 |  |
| （2）试制 | 0 |  |
| 2. 业务费 |  |  |
| （1）材料费 |  |  |
| （2）测试化验加工费 |  |  |
| （3）燃料及动力费 |  |  |
| （4）出版物/文献/信息传播费 |  |  |
| 3. 学术交流费 |  |  |
| 4. 会议费 |  |  |
| 5. 劳务费 |  |  |
| 6. 其他费用 |  |  |
| （二）间接费用 |  |  |
| 1. 管理费（不高于5%） |  |  |
| **总 计** |  | |

**六、申请者承诺和保证**

|  |
| --- |
| 我保证申请书中所有信息真实可靠。如果获得课题资助，我将严格遵守重点工程中心各项管理办法，切实保证研究工作时间，认真开展工作，按时报送材料。若填报失实和违反规定，本人将承担全部责任。 |
| 申请者： 年 月 日 |

**七、申请者所在单位的审查意见**

|  |
| --- |
| 申请者所在单位的审查意见（包括：对项目的意义、特色和创新之处及申请者的研究水平与学风签署具体意见） |
| 单位负责人（签章） 单位（公章） 年 月 日 |

**八、工程中心审批意见及批准金额**

|  |
| --- |
| 批准金额： 万元  审批意见： |
| 工程中心主任（签章） 工程中心签章 年 月 日 |