安徽信息工程学院

科技创新平台建设任务书

平台名称：

平台等级：

平台类别：

学科分类：

平台负责人：

依托学院：

联系电话：

建设周期： 年 月 至 年 月

安徽信息工程学院科技处制表

2022年

填 写 说 明

一、填写本表前，请认真学习《安徽信息工程学院科技创新平台建设与管理办法》，实事求是地填写相关内容；

二、本任务书由平台负责人填写，作为拨付建设经费和验收评估的依据；

三、平台等级分为国家级、省部级、市厅级和校级；

四、平台类别分为自然科学类和社会科学类；

五、本任务书一式3份，填写的文字原则上使用小四或五号宋体；复制（复印）时，必须保持原格式不变，纸张限用A4，左侧装订成册；

六、如表格篇幅不够，可另附纸。

一、平台研究方向及研究内容（简要概述）

|  |
| --- |
|  |

二、平台成员信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 平台负责人信息 | 姓名 | |  | 性别 | |  | | 出生年月 | |  | 民族 |  | |
| 学历 | |  | 学位 | |  | | 职称 | |  | 职务 |  | |
| 电话 | |  | | | 每年工作时间（月） | | | |  | | | |
| 邮箱 | |  | | | 身份证号 | | | |  | | | |
| 个人通讯地址 | | | |  | | | | | | | | |
| 工作单位 | | | |  | | | | | | | | |
| 主要研究领域 | | | |  | | | 现从事专业 | | |  | | |
|  | 授予院校 | | | 国别 | 所学专业 | | | 授予时间 | | 导师姓名 | | |
| 硕士学位 |  | | |  |  | | |  | |  | | |
| 博士学位 |  | | |  |  | | |  | |  | | |
| 平台主要成员 | 姓名 | 出生年月 | | | 性别 | | 专业技术职务/学位 | | 研究方向 | | 分工 | | 本人  签名 |
|  |  | | |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  | | |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  | | |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  | | |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  | | |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  | | |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  | | |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  | | |  | |  | |  | |  | |  |

三、平台建设方案(概述）及建设周期进度安排

|  |
| --- |
|  |

四、平台建设目标及预期成果

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 目标任务分类 | | 建设总目标 | 分年度目标 | | |
| 年 | 年 | 年 |
| 科研  项目 | 国家级项目 |  |  |  |  |
| 省部级项目 |  |  |  |  |
| 市厅级项目 |  |  |  |  |
| 横向项目  （到账经费） |  |  |  |  |
| 发表  论文数 | 一类论文 |  |  |  |  |
| 二类论文 |  |  |  |  |
| 三类论文 |  |  |  |  |
| 出版学术专著数 | |  |  |  |  |
| 省部级科技类奖励数  （前三完成单位） | |  |  |  |  |
| 发明专利授权数 | |  |  |  |  |
| 研究成果（咨询报告）被地厅级以上政府或部门采纳数 | |  |  |  |  |
| 开展学术讲座次数 | |  |  |  |  |
| 承办全国性学术会议次数 | |  |  |  |  |
| 引进境内外高水平流动研究人员（每人累计为平台建设工作时间3个月以上） | |  |  |  |  |
| 参加各级各类学术会议次数（有会议论文收录） | |  |  |  |  |
| 获批更高等级科技创新平台数 | |  |  |  |  |
| 其他 | |  |  |  |  |

五、经费预算

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 预算科目 | | 金额  （万元） | 经费支出说明 |
| 经费预算 | 直接经费 |  |  |
| 1.设备费 |  |  |
| （1）购置设备费 |  |  |
| （2）试制设备费 |  |  |
| （3）设备改造与租赁费 |  |  |
| 2.材料费 |  |  |
| 3.测试化验加工费 |  |  |
| 4.差旅费 |  |  |
| 5.会议费 |  |  |
| 6.出版/文献/信息播/知识产权事务费 |  |  |
| 7.劳务费 |  |  |
| 8.专家咨询费 |  |  |
| 9.燃料动力费 |  |  |
| 10.实验室改造费 |  |  |
| 11.其他 |  |  |
| 小计 |  |  |
| 间接经费 |  |  |
| 合计 |  |  |
| 备注（若需购入单价超过5万元的设备，请在此列出详细名单）： | | | |

注：间接经费，其支出比例：自然科学类不超过15%，社会科学类不超过20%。

六、依托单位意见

|  |
| --- |
| （盖 章） 院长签章：  年 月 日 |

七、科技处审核意见

|  |
| --- |
| （盖 章） 科技处负责人签章：  年 月 日 |

八、学校审核意见

|  |
| --- |
| （盖 章） 分管校长签章：  年 月 日 |