|  |  |
| --- | --- |
| **计划类别：** | **创新平台与人才计划** |
| **项目类别：** | **工程技术研究中心**  |
| **主管处室：** | **基础研究处** |
| **受理编号：** |  |



**湖南省科技创新计划项目申报书**

( 2021年度 平台类)

|  |  |
| --- | --- |
| **平台名称：** |  |
| **依托单位：** | （盖章） |
| **通讯地址：** |  |
| **邮政编码：** |  |
| **平台主任：** |  | 联系电话： |  | 手机： |  |
| **联系人：** |  | 联系电话： |  | 手机： |  |
| **电子邮箱：** |  |  |  |  |  |
| **推荐单位：** |  |
| **申报日期：** |   |

**湖南省科学技术厅制**

填 写 说 明

1、申报书中不得出现违反法律及相关保密规定的内容，注重知识产权的保护，申报人对申请书的真实性、合法性负责。

2、项目受理号在项目申请书经过推荐单位审核通过后由系统自动生成；系统生成的申请书PDF中，自动附带水印号和条形码，水印号和条形码号码一致。

3、申报单位、推荐单位：按单位公章填写全称。

4、经费情况，以万元为单位，用阿拉伯数字表示。

一、**基本信息表**

|  |  |
| --- | --- |
| 平台名称 |  |
| 技术领域 | 先进装备制造，新材料，信息技术，现代农业，人口健康，资源与环境 |
| 平台性质 | □独立法人 □内部独立运行 | 组建方式 | □独立建设 □联合共建 |
| 依托单位信息 | 单位名称 | - |
| 单位所在地 | - |
| 单位性质 | - |
| 法人代表 | - | 统一社会信用代码（组织机构代码） | - |
| 上年销售收入（万元） | - | 上年研发投入（万元） | - |
| 上年人员总数（人） | - | 上年研发人员数（人） | - |
| 是否建设有市州级创新平台 | □是 □否 | 平台名称 |  |
| **联合共建单位** |
| 序号 | 单位名称 | 单位性质 | 统一社会信用代码（组织机构代码） |
| 1 | \ | \ | \ |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **平台基本情况** |
| 平台已完成投入（万元） |  | 平台预计3年新增投入（万元） |  |
| 平台研发面积(平方米) |  | 平台研发设备总值(万元) |  |
| 平台固定人员 | 人员总数 | 人 | 本科以上人员 | 人 |
| 研发人员 | 人 | 高级职称人员 | 人 |
| **平台主任（项目负责人）信息** |
| 姓名 |  | 出生年月 |  | 专业 |  |
| 证件类型 |  | 证件号码 |  | 职务 |  |
| 职称 |  | 学历 |  | 办公电话 |  |
| 手机 |  | 电子邮件 |  |
| 研究方向（一般3-5个） |
| 序号 | 研究方向 |
| 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| .... |  |
| 平台简介 （限300字） |

**注：**如获立项，“平台简介”内容将向社会公开

**二、人员信息**

|  |
| --- |
| 主要研发人员名单 |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 出生年月 | 学历 | 专业 | 职称 | 职务 | 岗位 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**三、科研成果信息**

|  |
| --- |
| 近3年代表性科研项目 |
| 序号 | 项目名称 | 项目来源 | 负责人 | 开始时间 | 结束时间 | 合同经费（万元） | 进展情况 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 近3年代表性研究成果获奖 |
| 序号 | 成 果 名 称 | 奖励等级 | 奖励类别 | 颁奖部门 |
|  |  |  |  |  |
| 近3年代表性知识产权 |
| 序号 | 知识产权名称 | 专利号/登记号/品种权号 |
|  |  |  |
| 近3年发表代表性学术专著和论文 |
| 序号 | 专著（论文）名 称 | 出版社（期刊） | 发表时间 | 备注 |
|  |  |  |  |  |

**四、拟通过科技项目经费新购置50万元及以上科研仪器信息（没有新购置计划的不需要填写）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 仪器设备名称 | 型号 | 主要技术参数 | 经费 | 购置用途 | 本单位同类仪器情况 | 本单位实验支撑条件（场地、人员、水电等） |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**五、审核意见**

|  |  |
| --- | --- |
| 依托单位意见 |  负责人签名： （单位盖章） 年 月 日 |
| 合作单位意见 | 负责人签名： （单位盖章） 年 月 日 |
| 推荐单位意见 | （简述项目推荐意见及列入本地区、部门计划情况）负责人签名： （单位盖章） 年 月 日 |

**六、附件材料**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 附件名称 | 是否必备材料 |
| 1 | 申报单位诚信承诺书 | 是（自动读取） |
| 2 | 项目负责人诚信承诺书 | 是 |
| 3 | 近三年的财务审计报告和近三年研发投入证明 | 是 |
| 4 | 研发场地产权或者租赁证明 | 是 |
| 5 | 营业执照 | 是 |
| 6 | 近3年代表性科研项目获得科技成果奖励证明 | 是 |
| 7 | 联合共建协议 | 是（联合共建）否（独立建设） |
| 8 | 管理委员会、专家指导委员会成员名单  | 是 |
| 9 | 近3年代表性科研项目的立项文件 | 是 |
| 10 | 近3年代表性知识产权证书 | 是 |
| 11 | 市州级创新平台证明材料 | 条件判断 |
| 12 | 其它能够证明反映科技创新能力的佐证材料 | 否 |

### 实施方案

**（一）组建平台的必要性**

1. 与国家和我省主要发展政策的吻合程度。
2. 推动产业领域、行业区域的作用意义。

3、本技术领域已有研发平台布局情况及定位区别。

**（二）组建基础条件和优势**

1. 牵头单位基本情况、主要优势（有联合共建单位的需要说明合作的主要内容，各方的主要任务）。
2. 组建负责人和核心团队人员情况及优势。

3、已有基础条件（资质、知识产权、技术、仪器设施、场地等。已开展的前期工作，产学研合作情况，工程化研究情况等）

**（三）组建目标任务和预期成效**

1、研究方向，三至五年主要研究内容，需要攻克的主要技术难点。

2、技术研发、科研条件建设、成果推广转化、开放共享、管理机制等建设目标。

3、预期成效（经济、社会指标）

**（四）组建实施和保障措施**

1. 自筹经费和配套经费承诺或保障情况。
2. 依托单位其他支持情况。
3. 其他保障措施。