项目类别：

项目编号：

**昆明学院**

**云南省金属有机分子材料与器件重点实验室（筹）**

**开 放 基 金 任 务 书**

课题名称：

负 责 人：

工作单位：

通讯地址：

邮 编：

电 话：

E― Mail：

填报日期： 年 月 日

云南省金属有机分子材料与器件重点实验室（筹） 制

项目概况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项**  **目** | | 项目名称 | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 技术领域 | | （ ） 1.农业 2.信息 3.生物.医药 4.矿冶材料 5.先进制造  6.资源 7.生态环境 8.交通能源 9.社会发展 10.其他 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 技术来源 | | （ ） 1.原始创新 2.集成创新 3.引进、消化吸收二次创新 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **第一承担单位** | | 名 称 | |  | | | | | | | | | | 联系电话 | | | |  | | |
| 地 址 | |  | | | | | | | | | | 邮政编码 | | | |  | | |
| 性 质 | | 1.企业 2.高等院校 3.科研院所 4.其他 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 所有制类型 | | 1.国有 2.非公 3.外资 4.其他 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **主要合作（参加）**  **单位** | | 序号 | 单 位 名 称 | | | | | | | | 地 址 | | | | | | 在项目中的分工 | | | |
| 1 |  | | | | | | | |  | | | | | |  | | | |
| 2 |  | | | | | | | |  | | | | | |  | | | |
| **项目负责人** | 姓 名 | |  | | | 性 别 | |  | 出生年 | |  | | 联系电话 | | | |  | | | |
| 学 历 | | （ ） 1.博士 2.硕士 3.大学 4.大专 5.其他 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 职 称 | | （ ） 1.高级 2.中级 3.初级 4.其他 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **项 目 组** | | | 总人数 | |  | | 其中：高职 | | |  | 中职 |  | | | 初职 |  | | | 其他 |  |
| 实施目标和主要内容  （200字内） | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **预期成果形式** | | | （ ） 1.新技术 2.新工艺 3.新产品（含农业新品种、计算机软件等） 4.新装备  5.专利 6.技术标准 7.论文论著 8.研究（咨询）报告 9.其他 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **预期获得专利** | | | （ ） 1.发明专利 2.实用新型专利 3.外观设计专利 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **经费投入** | | | 总经费 | | | 万元 | | | | | 其中：实验室经费投入 | | | | | | 万元 | | | |

一、项目要实现的目标和主要研发内容

|  |
| --- |
| （一）项目要实现的目标 |
|  |
| （二）主要研发内容 |
|  |

二、项目的考核指标

|  |
| --- |
| （一）主要技术指标  （形成的专利、新技术、新产品、新装置、论文专著、软件等的数量、指标及其水平等） |
|  |
| （二）主要经济指标  （技术及产品应用所形成的市场规模、效益，如新增销售收入、新增税金、新增利润等指标；项目实施中形成的示范基地、中试线、生产线及其规模等） |
|  |
| （三）项目实现的生产能力（各规格型号新产品的生产能力） |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | 产品名称（规格、型号） | 生产能力 | 单位（吨、台、套、件等） | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |
| （四）其他应考核的指标 |
| 1、 |
| 2、 |

三、项目阶段实施内容及目标

|  |  |
| --- | --- |
| 阶段 | 阶段实施内容及阶段目标 |
|  | 阶段1 |
|  | 阶段2 |
|  | 阶段3 |

四、项目经费预算

(一)经费筹措及支出预算 （单位: 万元）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 经费来源预算 | | 经费支出预算 | | |
| 科 目 | 总经费来源 | 科 目 | 总经费支出 | 其中：开放基金经费支出 |
| 1．开放基金经费 |  | 1.人员费 |  |  |
| 2．单位自筹 |  | 2.设备费 |  |  |
| (1)其他财政拨款 |  | 3.租赁费 |  |  |
| (2)承担单位自有货币资金 |  | 4.材料费 |  |  |
| (3)银行贷款 |  | 5.燃料动力费 |  |  |
| (4)其他资金 |  | 6.试验外协费 |  |  |
|  |  | 7.技术引进费 |  |  |
|  |  | 8.差旅费 |  |  |
|  |  | 9.会议费 |  |  |
|  |  | 10.出版/文献/信息传  播/知识产权事务费 |  |  |
|  |  | 11.劳务费 |  |  |
|  |  | 12.专家咨询费 |  |  |
|  |  | 13.管理费 |  |  |
|  |  | 14.其他费用 |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 合 计 |  | 合 计 |  |  |

（二）分年度预算 （单位：万元）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 年度  用款  计划 | 年 度 | 年 | 年 | 合 计 |
| 用款总额 |  |  |  |
| 开放基金经费用款计划 |  |  |  |

**五、项目参加人员**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | | 单 位 | 年 龄 | 职 称 | 从事专业 | 项目分工 | 工作量  （人·月） |
| 负责人 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 主要成员 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**六、签订任务书**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 委托方 | 云南省金属有机分子材料与器件重点实验室（筹） | |
| 主任（签章）： 年 月 日 | | |
| 受托方 | （承担单位全称） | |
| 项目负责人（签章）：  单位负责人（签章）： | | 经办人：  （承担单位公章）  年 月 日 |