附件2

溆浦县科技计划项目验收报告

计划类别：

立项文号：

立项编号：

项目名称：

立项经费：

执行年限： — — 至 — —

项目负责人：

联系电话：

项目承担单位（签章）：

填写日期：

溆浦县科学技术局制

一、项目信息

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 项目编号 |  | 计划类别 |  |
| 承担单位 |  |
| 参与单位 |  |
| 项目研究周期 |  — — 至 — — |
| **项目组成员** |
| 姓名 | 性别 | 身份证号码 | 学历 | 职称 | 专业 | 工作单位 | 联系电话 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

目标任务完成情况（按照合同书的各项指标简要叙述）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 考核指标 | 完成情况 | 佐证材料 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

三、主要成果

|  |
| --- |
|  1**.主要成果** |
| （1）成果表现形式 |
| 新品种（项） |  | 新产品（件） |  | 新装置（件） |  |
| 新材料（种） |  | 新工艺（套） |  | 零部件（个） |  |
| 样品样机（件） |  | 新系统（个） |  | 子系统（个） |  |
| 中间件（个） |  | 新技术（项） |  | 其他应用技（项） |  |
| 其他 |  |  | 数量 |  |  |
| （2）知识产权状况 |
| 专利 |
| 专利申请（项） |  | 其中：发明专利 |  | 其中：实用新型  |  |
| 其中：外观设计 |  | 其中：国外发明专利 |  |
| 专利授权（项） |  | 其中：发明专利 |  | 其中：实用新型  |  |
| 其中：外观设计 |  | 其中：国外发明专利 |  |
| 技术标准 |
| 技术标准（项） |  | 其中：国际标准 |  | 其中：国家标准 |  |
| 其中：行业标准 |  | 其中：地方标准 |  |
| 其中：企业标准 |  |
| 其他知识产权 |
| 软件著作权（项） |  | 集成电路布圈设计登记（项） |  | 植物新品种权授予（项） |  |
| 新药证书（项） |  |
| （3）论文著作 |
| 发表论文（篇） |  | 其中：国内发表 |  | 其中：国际发表 |  |
| 其中：EI |  | 其中：SCI/SSCI |  |
| 其中：CSCD/CSSCI |  | 其中：其它 |  |
| 出版著作（本） |  | 共计万字 |  |
| （4）人才培养 |  |
| 培养博士后（人） |  |
| 培养研究生（人） |  | 其中： 博士研究生 |  | 其中： 硕士研究生 |  |
| 晋升职称（人） |  | 其中：正高级 |  | 其中：副高级 |  |
| 其中：中级 |  |
| **2、成果转移转化** |
| 技术转移情况 | 其中：专利（项） |  | 技术合同成交额 (万元) |  |
| 其中：软件著作权（项） |  | 技术合同成交额 (万元) |  |
| 成果转化情况（在怀落地转化） | 已商品化成果数 （项） |  | 成果转化收入 （万元） |  |
| 成果转化资金来源（万元） | 财政资金部分 | 其中：直接投入 |  | 其中：后补助 |  |
| 其中：无偿资助 |  | 其中：基金投入 |  |
| 其中：风险补偿 |  | 其中：其他形式 |  |
| 社会资本部分 | 其中：科技信贷 |  | 其中：股权投资 |  |
| 其中：风险补偿 |  | 其中：保费补贴 |  |
| 其中：基金投入 |  | 其中：其他形式 |  |
| **3、经济效益** |
| 新增销售收入（万元） |  | 新增利润额（万元） |  |
| 缴税总额（万元） |  | 出口额（万美元） |  |
| **4.社会效益** |
| 减排废气 （万立方米） |  | 减排废水 （万立方米） |  | 减排废物 （万立方米） |  |
| 节约水（万吨） |  | 节约煤（万吨） |  | 节约油（万吨） |  |
| 节约电（万度） |  | 节约气（万立方米） |  | 节约其他物料折合人民币（万元） |  |
| 增加就业岗位（人） |  | 其它效益 |  | 其它效益折合人民币（万元） |  |
| 产品改造（项） |  | 生产设备、生产工具的更新改造（项） |  | 生产工艺和操作方法的改造（项） |  |
| 生产技术优化及改造（项） |  | 其中：涉及绿色环保技术（项） |  | 其中：涉及节能减排技术（项） |  |
| 原料取材是否使用绿色材料 |  | 产品制造过程中是否使用绿色材料 |  | 再循环利用过程中是否使用绿色材料 |  |
| 废物处理过程中是否使用绿色材料 |  |  |  |  |  |

经费使用情况

溆浦县科技计划项目经费使用决算表

金额单位：万元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 行号 | 科目名称 | 预算批复数 | 实际支出数 | 结余数 | 专项经费结余比例(%) |
| 专项经费 | 自筹经费 | 合计 | 专项经费 | 自筹经费 | 合计 | 专项经费 | 自筹经费 | 合计 |
| （1） | （2） | （3） | （4） | （5） | （6） | （7） | （8） | （9） | （10） | （11） |
| 1 | 一、经费支出 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 直接费用 | 1、设备费 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 购置设备费 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 试制设备费 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 设备改造与租赁费 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 材料费 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 测试化验加工费 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 燃料动力费 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 差旅费/会议费/合作交流费 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 劳务费 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | 专家咨询费 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | 其他费用 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | 间接费用 | 间接费用总额 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | 其中：绩效支出 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | 二、经费来源 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 1.申请从专项经费获得的资助 |  | \* |  |  | \* |  | \* | \* | \* | \* |
| 20 | 2.自筹经费来源 | \* |  |  | \* |  |  | \* | \* | \* | \* |
| 21 | 其他财政拨款 | \* |  |  | \* |  |  | \* | \* | \* | \* |
| 22 | 单位自有货币资金 | \* |  |  | \* |  |  | \* | \* | \* | \* |
| 23 | 其他资金 | \* |  |  | \* |  |  | \* | \* | \* | \* |
| **财务部门（签章）：** | **财务负责人（签章）：** |  | **联系电话：** |  |

五、验收意见

|  |
| --- |
| 专家组 （签字）：  年 月 日 |

六、验收审批意见

|  |
| --- |
| 项目承担单位意见： 经办人： 审核人： （单位盖章） 年 月 日  |
| 相关股室意见：经办人： 审核人： （单位盖章） 年 月 日  |
| 县科技局意见：经办人： 审核人： （单位盖章） 年 月 日 |

**附件：**溆浦县科技计划项目合同书复印件、诚信承诺书、综合绩效评价

　　　报告及其它材料附在验收报告后装订成册。