附件2

山东省科技型中小企业创新能力提升工程

项目绩效调查表

# 一、项目基本情况

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 项目编号 |  |
| 项目承担单位 |   | 单位性质 |  |
| 项目合作单位1 |   | 单位性质 |  |
| 项目合作单位2 |   | 单位性质 |  |
| 绩效评价日期 |  | 审计基准日 |  |
| 项目总投入 |  万元 | 省财政资金 |  万元 |
| 市财政资金 |  万元 |
| 自筹资金 |  万元 |
| 项目负责人 |  | 联系电话 |  |
| 项目联系人 |  | 联系电话 |  |
| 邮政编码 |  | 电子邮箱 |  |
| 通讯地址 |  |
| 项目执行情况 | □按期完成 □提前完成 □延期完成 |
| 项目完成情况 | □达到预期指标 □超过预期指标 □未达到预期指标 |
| 项目执行周期 |  年 月 至 年 月 |

二、项目指标完成情况

|  |  |
| --- | --- |
| **项目任务书指标1** |  |
| **实际完成情况** |  |
| **项目任务书指标2** |  |
| **实际完成情况** |  |
| **......** |  |

三、项目取得的经济和社会效益情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **经济效益****（万元）** | 登记技术合同成交额 |  | **社会****效益** | 社会影响力（新闻报道、嘉奖等数量） |  |
| 技术服务费用 |  | 生态价值（节约水、电、煤等数量） |  |
| 转移技术的交易额 |  | 开发科研助理岗位数量（人） |  |
| 成果转化带动新产品的收入 |  | 开展产学研合作企业或高校、科研院所（个） |  |
| 成果转化带动的成本降低总量 |  | 吸收社会资金投入（万元） |  |
| 新增销售收入 |  | 带动企业研发投入增量（万元） |  |
| 新增缴税额 |  | 降低原材料消耗率（%） |  |
| **项目实施期间企业获得的省级以上荣誉称号** | **荣誉称号** | **数量（个）** | **称号具体名称** | **获批年份** |
| 国家级 |  |  |  |
|  |  |
| 省级 |  |  |  |
|  |  |
| **项目实施期间企业获得的省级以上奖励** | **奖励级别** | **数量（个）** | **奖励具体名称** | **奖励等级** | **获批年份** |
| 国家级 |  |  | 示例（一、二、三等奖） |  |
|  |  |  |
| 省级 |  |  |  |  |
|  |  |  |
| **项目实施期间企业新增省级以上创新平台** | **创新平台** | **数量（个）** | **平台具体名称** | **参与方式** | **获批年份** |
| 国家级 |  | 示例（实验室、重点实验室、技术创新平台、新型研发机构等） | □牵头 □参与 |  |
|  | □牵头 □参与 |  |
| 省级 |  |  | □牵头 □参与 |  |
|  | □牵头 □参与 |  |
| **团队****研发人员** | 总计 人 | 高级职称 人 | 博 士 人 | 在校研究生 人 |
| 中级职称 人 | 硕 士 人 | 其 他 人 |
| **通过项目引进省级以上人才（人）** | **高层次人才** | **数量（人）** | **姓名** | **人才称号** | **引进方式** |
| 国家级人才 |  |  |  | □全职□兼职□柔性引进□兼职引进 |
|  |  |  | □全职□兼职□柔性引进□兼职引进 |
| 省级人才 |  |  |  | □全职□兼职□柔性引进□兼职引进 |
|  |  |  | □全职□兼职□柔性引进□兼职引进 |
| **关键技术突破** | **技术类型** | **数量（项）** | **技术名称** | **具体技术情况概述** |
| 突破“卡脖子”技术 |  |  |  |
|  |  |
| 突破国外垄断技术、形成替代技术 |  |  |  |
|  |  |
| 突破山东主导产业或产业转型发展急需关键技术 |  |  |  |
|  |  |
| 突破产业共性技术数量 |  |  |  |
|  |  |
| **形成新产品、新设备等** | 新产品（个） |  | **成果转移****转化** | 转让知识产权（个） |  |
| 新设备（台/件） |  | 引进海外高水平科技成果（个） |  |
| 新工艺（项） |  | 科技成果推广应用（个） |  |
| **自身能力提高** | 年产量 |  | 行业位次 |  |
| 年生产能力 |  | 项目实施后续可持续影响 |  |
| 产品市场占有率 |  |
| **对科技进步及产业、行业的辐射带动作用** |  |
| **备注** |  |

1. 项目产出成果情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **知识产权数（项）** | 专利总申请数 |   | 专利总授权数 | 　 |
| 实用新型专利申请数 | 　 | 发明专利申请数 | 　 |
| 实用新型专利授权数 |  | 发明专利授权数 |  |
| 新品种审定申请数 |  | 新品种审定数 |  |
| 新药、医疗器械证书申请数 |  | 新药、医疗器械证书获得数 |  |
| 动植物新品种申请数 |  | 动植物新品种获得数 |  |
| 软件著作权申请数 | 　 | 软件著作权授权数 | 　 |
| **发表论文数（篇）** | SCI收录 | 　 | 省级以上科技刊物 | 　 |
| EI收录 |  |
| 中文核心期刊 |  | 其他刊物 |  |
| **修/制订标准** | **类型** | **数量（项）** | **具体名称** | **标准类型** | **发布时间** | **参与****方式** |
| 制订 |  |  | □国际标准 □国家标准□地方标准□行业标准□团体标准□企业标准  |  | □牵头 □参与 |
|  | □国际标准 □国家标准□地方标准□行业标准□团体标准□企业标准  |  | □牵头 □参与 |
| **修/制订标准** | 修订 |  |  | □国际标准 □国家标准□地方标准□行业标准□团体标准□企业标准 |  | □牵头 □参与 |
|  | □国际标准 □国家标准□地方标准□行业标准□团体标准□企业标准  |  | □牵头 □参与 |
| **产出报告** | 科技报告数 |  |
| **备注** | 与本项目无关的效益不能计算在内，并提供相应的附件证明材料，否则不予认可。 |

# 五、经费支出情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. 设备费 | 万元 | 6. 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  万元 |
| 2.材料费 |  万元 | 7. 劳务费 |  万元 |
| 3. 测试化验加工费 |  万元 | 8. 专家咨询费 |  万元 |
| 4. 燃料动力费 |  万元 | 9.其他经费 |  万元 |
| 5. 差旅费/会议费/国际合作与交流费 |  万元 | 合 计 |  万元 |

六、绩效调查表承诺书

|  |
| --- |
| 以上材料真实可靠，如有不实，本单位愿承担相应的法律责任。项目负责人（签字）：承担单位（盖章）： 年 月 日 |