|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 常德市科技项目绩效评价自评数据表 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 单位 （盖章）： 填报时间： 年 月 日 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **一、项目基本情况** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **项目基本情况** | 项目名称 | |  | | | | | | | | | | 项目编号 | |  | |
| 项目负责人 | |  | | | | 联系电话 | |  | | | | 电子邮箱 | |  | |
| 项目周期 | | 年 月 日 — 年 月 日 | | | | | | | | | | | | | |
| 承担单位 | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 单位地址 | |  | | | | | | | | | | | | | |
| **人员**  **情况** | 总人数 | | 其中：科研人员 | | | 其中高级 | | | | 中级 | | | | 初级及以下 | | |
|  | |  | | |  | | | |  | | | |  | | |
| **研发投入额** | | | 万元 | | | | | | | | | | | | | |
| **二、项目产出情况** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **关键共性技术开发和形成新产品、新材料等** | | 关键共性技术（项） | | | 项 | | | **成果推广、**  **转化** | | | 建立示范点（个） | | | | | 个 |
| 新产品（个） | | | 个 | | | 建立生产线（个） | | | | | 条 |
| 新材料（种） | | | 种 | | | 建立实验室（个） | | | | | 个 |
| 新工艺（项） | | | 项 | | | 建立产业化示范基地（个） | | | | | 个 |
| 动植物新品种（个） | | | 种 | | | 建立企业工程技术研究中心（个） | | | | | 个 |
| **核心自主知识产权等** | | 发表科技论文 篇；出版科技著作 部；软件著作权 个。 | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目执行期内：申请专利 项；获得国内专利授权 项。  获得国外专利授权 项；其中获得国外发明专利授权 项。 | | | | | | | | | | | | | | |
| 完成技术标准：国际标准 项；国家标准 项；地方标准 项；行业标准 项。 | | | | | | | | | | | | | | |
| 成果登记数 项；成果应用数 项；成果转让数 项；成果转让获得收入 万元。 | | | | | | | | | | | | | | |
| 获得国家科技奖励 项；获得省部级科技奖励 项。 | | | | | | | | | | | | | | |
| **三、项目取得的经济和社会效益情况** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **项目实现的经济社会效益**  **（万元）** | | 累计销售收入 | |  | | | | | **增加就业与培养人才（人）** | | | 增加就业人数 | | | 人 | |
| 累计利润总额 | |  | | | | | 培养科技创新人才 | | | 人 | |
| 累计纳税总额 | |  | | | | | 其中:博士学位人数 | | | 人 | |
| 累计技术成果转让收入 | |  | | | | | 硕士学位人数 | | | 人 | |
| **四、项目承担单位承诺** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 我单位郑重承诺，以上填报数据真实有效，如有虚假情况，由本单位自行承担相应法律责任。  单位（盖章）：  时间 | | | | | | | | | | | | | | | | |