常德市科技成果转化中试基地调查摸底表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | 单位属性：□园区 □科研院所 □高等院校 □高新技术企业 □科技型中小企业 □规模以上工业企业 □小巨人企业 □一般企业 □其他 |
| 单位地址  |  | 单位类型： □独立法人机构：□事业法人； □企业法人； □其他 |
| 行政区划 |  市 区 县 | 联系人姓名及电话： |
| 经济实力 | 固定资产 | 固定资产总价值： 万元。 其中：科研仪器设备 台套 万元  |
| 近三年营业收入（万元）  | 2020年： 2021年： 2022年： |
| 近三年研发投入（万元） | 2020年： 2021年： 2022年： |
| 科研实力 | 项目情况 | 国 家 级 个 项目金额： 万元 执行年度  |
| 省 级 个 项目金额： 万元 执行年度  |
| 市 级 个 项目金额： 万元 执行年度  |
| 自有项目 个 项目金额： 万元 执行年度  |
| 研发人员 | 中试基地专职人员是否有10名（含）以上，其中专职技术人员5名（含）以上 □是 □否 |
| 其他 | 是否具有本科（含）以上学历或中级（含）以上职称的技术人员占总人数的50%（含）以上。 □有 □无 |
| 是否拥有能够提供数据模拟、应用场景、工艺改进、样品试制、临床应用、产品示范等中试线 □有 □无 是否具备组织制定科学合理的中试熟化方案、工艺流程以及控制生产质量能力的固定研发团队 □是 □否 |
| 知识产权 | 有效发明专利、国审品种、新药证书授权 项 软件著作权 件  | 有效实用新型专利、省审品种 项 |

注：本调查摸底所指的中试基地，是指聚焦科技成果转化关键环节，以行业优势科教资源或企业科研平台为依托、由法人单位建设或运营、聚集中试设施设备、具备专业人才资源、对小试研发成果进行二次放大和熟化研发，进而为企业规模生产提供成熟、适用、成套技术的成果转化服务实体，是支撑引领产业创新发展，加速科技成果产业化的重要平台。