附件1

广西科技成果转化中试研究基地工作报告

（2022年度）

中试基地名称：

中试基地负责人：

建设单位（盖章）：联系人：

联系电话：

电子信箱：

日 期： 年 月 日

广西科技成果转化中试研究基地

年度绩效考核评价表

中试基地名称：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 评价指标 | 评价指标 | 评价内容 | 完成情况 | 佐证材料 |
| 中试条件建设情况（30分） | 中试场地情况 | 中试区域总面积（㎡） |  | 当年新增中试场所产权证明、租赁证明影印件，及其他证明材料 |
| 当年新增中试场所面积（㎡） |  |
| 中试设备情况 | 中试设施设备原值（万元） |  | 当年新增中试设施设备购买凭证、发票等材料 |
| 当年新增中试设施设备原值（万元） |  |
| 当年新增10万元以上设施设备台套数量 |  |
| 中试人才情况 | 人员总数（人） |  | 人员名册、聘用合同等材料 |
| 硕士研究生（含）以上学历或中级（含）以上人员数量（人） |  |
| 硕士研究生（含）以上学历或中级（含）以上人员占技术团队人员总数比例 |  |
| 管理制度落实情况 | 机构管理制度和客户服务制度是否完善 |  | 新补充完善的机构内部管理制度和客户服务管理制度等证明材料 |
| 有无发生严重的服务质量事故、安全事故或环保事故 |  |
| 有无出现严重失信行为 |  |
| 经费投入情况 | 依托单位投入经费到位使用情况（万元） | 总投入 |  | 相关文件、付款凭证、财务报告等及有关证明材料 |
| 当年到位使用 |  |
| 投入基础建设 |  |
| 投入中试项目 |  |
| 财政科技经费投入使用情况（万元） | 总投入 |  |
| 当年到位使用 |  |
| 评价指标 | 评价指标 | 评价内容 | 完成情况 | 佐证材料 | 评价指标 |
| 当年开展中试服务情况（70分） | 服务数量情况 | 中试服务次数（项） | 合计 |  | 企业服务协议或项目服务记录等 |
| 对内服务 |  |
| 对外服务 |  |
| 中试服务企业数量（项） |  |
| 成果转化数量 | 获得的新工艺技术、产品及装置（个） |  | 产品照片、销售合同以及孵化企业等证明材料 |
| 孵化企业（项目）（个） |  |
| 成果转化方式 | 转让（项） |  | 转让、许可和持股等证明材料 |
| 许可（项） |  |
| 入股企业（项） |  |
| 其他方式（项） |  |
| 取得新的成果情况 | 专利（项） | 申请发明 |  | 成果相关证明材料 |
| 申请实用新型 |  |
| 授权发明 |  |
| 授权实用新型 |  |
| 论文（篇） | 论文总数 |  | 成果相关证明材料 |
| 其中SCI/EI |  |
| 中文核心 |  |
| 效益评价情况 | 实现中试服务收入（万元） | 合计 |  | 中试服务协议、付款凭证、财务报告等及相关证明材料 |
| 对内服务收入 |  |
| 对外服务收入 |  |
| 带动产业发展经济效益（万元） |  |
| 用户对中试服务满意情况 |  |
| 主要依托建设单位审核 | 单位（盖章）： 时间： |
| 自治区主管部门或设区市科技局审核 | 单位（盖章）： 时间： |
| 第三方专业机构评价结论 | 单位（盖章）： 时间： |
| 自治区科技厅审核 | 单位（盖章）： 时间： |

说明：1.中试基地据实填写，基地建设主要依托单位对指标落实情况及相关材料真实性负责。2.请送自治区主管部门或设区市科技局审核。3.第三方专业机构组织专家评审并出具评价结论。4.因管理不善导致严重服务质量事故、安全事故或环保事故，提供虚假材料或数据等严重失信行为的，撤消自治区科技成果转化中试研究基地资格。

2022年度XX中试基地工作总结

（参考提纲）

一、中试基地基本情况

（一）中试基地研究平台构建情况。

（二）中试基地定位，中试研究方向和服务内容。

二、中试基地平台建设情况

（一）中试场地情况（总面积、新增面积）。

（二）仪器设备情况（设备原总值、新增中试设备清单及原值）。

（三）配套经费支持情况（中试基地场地、设备设施投入、开展中试研究投入的原辅材料、人工费用等）。

（四）财政科技支持经费使用情况（未到位无须报告）。

（五）中试基地相关规章制度建设及运行管理制定完善情况，对外服务流程、收费标准及执行情况。

三、中试研究任务开展情况

（一）中试基地开展中试研究内容和服务情况。

（二）中试基地年度任务、完成情况及取得的成效，中试研究和服务典型案例2-3项（作为附件材料）。

四、科技成果转化与产业化

（一）产学研合作、重要科技成果产业化情况。

（二）经济效益和社会效益。

五、队伍建设与人才培养

（一）中试基地队伍的基本情况。

（二）中试基地队伍建设和人才培养的措施与取得的成效，本年度引进和培养的优秀人才典型案例（以固定人员为主）。

六、存在问题及解决对策

七、2023年工作打算

附件材料：

1. 中试典型案例

2. 探索建设中试基地创新模式和举措，具有示范推广运用的经验做法（结合自身工作提供）

3. 评价佐证材料