闽科成函〔2023〕52号

福建省科学技术厅关于开展

科技成果转化平台摸底调查的通知

各设区市科技局、平潭综合实验区经济发展局，省直有关部门，有关高等院校、科研院所、企业，中央驻闽有关单位：

概念验证中心和中试基地都是科技成果转化平台，是科技成果转化链条上重要的两个环节。概念验证处于链条的前端，是为早期成果配置资金、开展技术与商业化验证，降低风险、验证可行性，挖掘和释放基础研究成果的价值，是科技成果迈出实验室的“最初一公里”；中间试验则是为科技成果进行二次开发实验，为企业规模生产提供成熟、适用、成套技术而开展的成果熟化开发活动，是科技成果走进大市场的“最后一公里”。

为推动我省科技成果转化平台建设，现我厅组织开展概念验证中心和中试基地的调查摸底工作。请各归口管理部门组织所辖范围内的平台单位，填写《科技成果转化平台调查表》（附件1），于8月31日前将收集的《科技成果转化平台调查表》和《科技成果转化平台汇总表》（附件2）,寄送至我厅成果转化处，并发送邮件。

联系人：赖登颖

电 话：0591-87869033

邮寄地址：福州市北环西路122号省科技厅成果转化处

Email: [lai@kjt.fujian.gov.cn](mailto:lai@kjt.fujian.gov.cn)

附件：1.科技成果转化平台调查表

2.科技成果转化平台汇总表

福建省科学技术厅

2023年8月14日

（此件主动公开）

附件1

科技成果转化平台调查表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、填报单位基本情况** | | | | | |
| 单位名称（盖章） |  | | | | |
| 单位性质 | □事业单位 □企业 | | 统一社会信用代码 |  | |
| 成立日期 |  | | 注册资本（万元） |  | |
| 法定代表人 |  | | 身份证号 |  | |
| 联系人 |  | | 手机号 |  | |
| 通讯地址  及邮编 |  | | 省市主管单位 |  | |
| 单位简介 |  | | | | |
| **二、平台基本情况** | | | | | |
| 平台名称 |  | | | | |
| 平台分类 | □概念验证中心  □中试基地 | | 平台属性 | □独立法人  □内设机构 | |
| 所属行业类别 | □电子信息和数字产业 □先进装备制造 □石油化工 □现代纺织服装  □现代农业与食品加工 □冶金 □建材 □特色轻工  □新材料 □新能源 □节能环保 □生物与新医药 □海洋高新  □其他( ) | | | | |
| 技术方向 |  | 成立日期 | | |  |
| 场地面积（m2） |  | 场地性质 | | | □自有 □租用 |
| 设备台套数 |  | 设备原值（万元） | | |  |
| 专业技术人员数 |  | 其中：本科以上学历或中级以上职称人员占比（%） | | |  |
| **三、平台运行情况** | | | | | |
| 平台提供的服务内容 |  | | | | |
| 近三年本单位内开展科技成果转化服务项目情况（项目名称、服务内容、项目介绍、服务成效等） |  | | | | |
| 近三年对外提供科技成果转化服务项目情况（项目名称、委托单位、登记的技术合同金额、服务内容、项目介绍、服务成效等） |  | | | | |
| 典型案例  （列举1-3个） |  | | | | |

附件2

科技成果转化平台汇总表

**归口管理部门（盖章）： 日期：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **平台依托单位** | **平台名称** | **平台分类** | **所属行业** | **技术方向** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |