技术创新需求调查表

|  |
| --- |
| **企业信息** |
| 企业名称 | 南通回力橡胶有限公司 | 机构代码 | 91320684138772062T |
| 区 域 | 江苏省海门市 | 联系人 | 周洪 | 电话 | 15851338990 |
| 行业领域 | 资源综合利用 | 产业领域 |

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| 制造业 |

 |

 |
| 经济规模 | 4.0亿 | 人员规模 | 850人 |
| **需求信息** |
| 技术需求情况说明 | 技术需求类别 | ☑技术研发（关键、核心技术）□产品研发（产品升级、新产品研发）☑技术改造（设备、研发生产条件）□技术配套（技术、产品等配套合作） |
| 技术需求简述 | **需求名称：过滤后胶料挤出成型包装技术** |
|  | 技术需求详述 | （包括主要技术、条件、成熟度、成本等指标）**需求名称：过滤后胶料挤出成型包装技术** 传统的再生胶成型都是将胶料过滤后，再投入炼胶机出片卷取成型（一般为20公斤/件），然后自然冷却后手工用塑料袋包装，用工成本高，自动化程度低。当前，用户对胶料包装提出不同要求，重量越来越小，有5公斤/件，有2公斤/件，应用传统的卷取成型技术生产效率太低，不能满足工业化大批生产要求。 为此希望科研院所开发相应的成套装置，过滤后胶料直接挤出成型、计量、冷却包装。 每条线产能达到800公斤/小时。 |
| 现有基础情况 | （企业已经开展的工作、所处阶段、投入资金和人力、仪器设备、生产条件等）公司过滤生产线较多，当前都是采用过滤后炼胶卷取成型，手工计量包装，急需对生产线进行改进，提高生产效率和自动化水平。 |
| 产学研合作需求 | 需求描述 | （希望与哪类高校、科研院所开展产学研合作，共建创新载体，以及对专家及团队所属领域和水平的要求）希望有橡塑机械专业的院校合作。 |
| 合作方式 |  □技术转让 □技术入股 □联合开发 ☑委托研发  □委托团队、专家长期技术服务 □共建新研发、生产实体 |
| 其他需求 | □技术转移 □研发费用加计扣除 □知识产权 □科技金融 □检验检测 □质量体系 ☑行业政策 ☑科技政策 □招标采购 □产品/服务市场占有率分析 □市场前景分析 □企业发展战略咨询 □其他  |
| **管理信息** |
| 同意公开需求信息 |  ☑是 □否 □部分公开(说明）  |
| 同意接受专家服务 |  ☑是  □否 |
| 同意参与对解决方案的筛选评价 |  ☑是 □否 |
| 同意对优秀解决方案给予奖励 |  ☑是，金额 万元。（奖金仅用作奖励现场参赛者，不作为技术转让、技术许可或其他独占性合作的前提条件） □否 法人代表： 年 月 日 |