技术创新需求调查表

|  |
| --- |
| **企业信息** |
| 企业名称 | 江苏大艺机电工具有限公司 | 机构代码 | 91320684MA1MGB3R6W |
| 区 域 | 海门 | 联系人 | 施向华 | 电话 | 15962899898 |
| 行业领域 | 电动工具 | 产业领域 | 工业 |
| 经济规模 | 无 | 人员规模 | 300 |
| **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 | 交流电动工具碳刷延长寿命技术 |
|  | 技术需求详述 | （包括主要技术、条件、成熟度、成本等指标）企业生产的交流碳刷电机，一般使用寿命在70-120小时，主要是碳刷在使用中，电流较大，发热较高，影响了电机的整体寿命。  |
| 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）企业希望能够找到更好的碳刷产品，替代现有的碳刷，能将现有直流电机寿命提高到200小时以上。 |
| 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）希望能有经验、有能力的团队帮助解决这个问题。 |
| 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 |