附件3

2022年度市重点研发计划（产业前瞻与关键核心技术）及双碳专项（产业前瞻与关键核心技术）

项目指南建议征集表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | | | |
| 联系人 |  | 职务 |  | 电话 |  |
| 建议类型 | □增加技术方向□替换技术方向□删除技术方向 | | | | |
| 指南  领域 |  | | | | |
| 具体  修改  意见 |  | | | | |
| 增加技术方向的说明材料 | | | | | |
| 研发意义 | （是否符合国家、省、市重大战略需求，在打破国外技术垄断、构建自主可控产业链、提升产业核心竞争力等方面的重要意义） | | | | |
| 研究基础 | （当前具备的研究基础、与行业先进水平的差距以及我市开展此项研发任务的优势、创新点及产业化前景） | | | | |
| 预期成效 | （重点说明预期形成的产品及市场应用前景等） | | | | |

注：指南领域可参照《关于印发〈2021年度市重点研发计划（产业前瞻与共性关键技术）项目指南〉及组织申报项目的通知》（镇科计〔2021〕29号）、《关于印发〈2022年度省碳达峰碳中和科技创新专项资金项目指南〉及组织申报项目的通知》（苏科资发〔2022〕32号）提出修改意见。