附件

国家自然科学基金区域联合基金（广州）

指南建议征集表

|  |  |
| --- | --- |
| 专题计划业务 | 2025年度国家自然科学基金区域创新发展联合基金（广州） |
| 建议项目类型 | 重点项目 |
| 建议人 | 自动读取 |
| 指南建议人是否符合国家自然科学基金委员会对项目申请人的限项要求 | （系统提醒用户，指南建议人应符合国家自然科学基金委员会对项目申请人的限项要求） |
| 指南建议人是否具有高级专业技术职务 | （系统提醒用户，指南建议人应具有高级专业技术职务） |
| 指南建议人是否有“承担国家自然科学基金至少2项面上项目”或“1项面上以上类型项目”或“承担省级基础研究重点以上项目”的经历 | （系统提醒用户，指南建议人应具有“承担国家自然科学基金至少2项面上项目”或“1项面上以上类型项目”或“承担省级基础研究重点以上项目”的经历） |
| 建议单位 | 自动读取 |
| 建议单位是否是广州市内在国家自然科学基金委注册的依托单位 | （系统提醒用户，建议单位应是广州市内在国家自然科学基金委注册的依托单位） |
| 建议单位是否在2021～2023年度国家自然科学基金中获批立项 | （系统提醒用户，建议单位应在2021～2023年度国家自然科学基金中获批立项） |
| 合作研究单位基本情况 | 如有合作研究单位，请填写合作研究单位基本情况 |
| 批次 | 2025年 |
| 所属领域 | 可拉选（新材料与先进制造、现代交通与航空航天、电子信息、人口与健康、生物与农业、海洋科学） |
| 指南方向 | （填写，不超过25个字） |
| 学科代码 | （可拉选，国家自然科学基金委学科代码） |
| 指南内容（文字表述简明扼要，高度凝练，100字以内） |
| 建议理由与依据（400字）（主要从行业领域发展的必要性、重要性、对广州支撑作用或体现广州优势特色等角度阐述） |
| 研究基础及团队情况（200字）（主要从已具备的研究优势等角度阐述） |
| 市内、省内及国内从事该领域研究的主要院校(2—3家) | 序号 | 单位名称 | 统一社会信用代码 | 该单位从事该领域研究的代表性团队（样例：\*\*教授团队） |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |