附件

广东省量子科学战略专项指南建议征集表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 专题计划业务 | | 广东省量子科学战略专项 | | |
| 建议项目类型 | | （一般项目、重点项目、重大项目） | | |
| 建议人 | |  | | |
| 建议单位 | |  | | |
| 年度 | | 2023年 | | |
| 所属领域 | | （量子物态与新量子效应、关键核心设备、量子计算、原子分子光学量子物性与技术、量子精密测量和量子传感、功能量子芯片与技术） | | |
| 指南方向 | | （填写，不超过 25 个字） | | |
| 指南内容（文字表述简明扼要，高度凝练，55 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、对广东支撑作用或体现广东优势特色等角度  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） | | | | |
| 粤港澳大湾区内从事该领域研究的主要单位（2-3家） | 序号 | | 单位名称 | 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 | |  |  |