

# 附件 1

## 国家自然科学基金区域联合基金（广东）指南建议征集表

专题计划业务	国家自然科学基金区域创新发展联合基金（广东）		
建议项目类型	重点项目		
建议人	自动读取		
建议单位	自动读取		
批次	2026 年		
所属领域	可拉选（能源与化工、新材料与先进制造、电子信息、人口与健康、海洋科学）		
指南方向	（填写，不超过 30 个字）如：核燃料涂层包壳的失效力学行为及机理研究		
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，150 字以内） 如：针对核燃料涂层包壳在事故工况下的近共晶点服役行为，揭示涂层包壳的组织演化规律并建立相应的力学模型，研究事故工况下涂层包壳的热-力-化耦合力学性能及失效机理，为包壳的高温强度安全评估提供技术支持。			
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（300 字） （主要从已具备的研究优势等角度阐述）			
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	该单位从事该领域研究的代表性团队（样例： **教授团队）
	1		