

汕头市科学技术局

汕府科函〔2021〕4号

关于征集汕头市青年博士科研项目及 支持培养博士、自然科学基金项目 指南建议相关事项的函

各有关单位：

根据2021年2月3日全市博（硕）士用人单位工作座谈会精神，为进一步推动我市高层次人才培养和具备科研条件的新引进博（硕）士开展科研工作，现公开征集2021年度汕头市博士联合培养和新引进博士科研项目指南建议，有关事项如下：

一、征集范围

（一）2021年度联合香港大学等境内外知名院校，定向为

（二）2021年度联合香港大学等境内外知名院校，定向为

（三）2021年度联合香港大学等境内外知名院校，定向为

部署，落实市政府《关于进一步促进科技创新的若干政策措施》和《关于加强基础与应用基础研究工作的实施意见》等文件精神。

申报内容（含电子版），第一批征集项目请于2021年3月19日前送市科技局资源配置科。

联系人：陈琼，0754-88426676

电子邮箱：stkjzypzk@163.com

- 附件：1.汕头市联合培养博士项目指南建议征集表
2.汕头市青年博士科研项目指南建议征集表
3.汕头市国家、省自然科学基金培育项目指南建议征集表

(此页无正文)



抄送：市人才办，

附件

【文件编号】

附件 1:

汕头市联合培养博士项目指南建议征集表

申报单位	
合作院校	
专业名称	
培养时间	
培养对象	
联系方式	
预期目标	

附件 2:

汕头市青年博士科研创新项目

序号	项目名称	项目负责人	所在单位	项目类别	项目经费(万元)	项目起止时间	项目进展情况
1	基于深度学习的图像识别技术研究	张三	汕头大学	基础研究	10	2023.01-2024.12	已完成立项申报
2	新型材料在海洋工程中的应用研究	李四	汕头大学	应用研究	15	2023.03-2025.02	已完成立项申报
3	人工智能在智能制造中的应用研究	王五	汕头大学	应用研究	12	2023.02-2024.11	已完成立项申报
4	基于大数据分析的城市交通规划研究	赵六	汕头大学	应用研究	8	2023.04-2024.10	已完成立项申报
5	新型能源材料的研究与开发	陈七	汕头大学	基础研究	18	2023.01-2025.01	已完成立项申报
6	基于区块链的供应链管理研究	孙八	汕头大学	应用研究	10	2023.05-2024.12	已完成立项申报
7	新型材料在建筑节能中的应用研究	周九	汕头大学	应用研究	12	2023.03-2025.03	已完成立项申报
8	人工智能在医疗诊断中的应用研究	吴十	汕头大学	应用研究	15	2023.02-2024.11	已完成立项申报
9	基于大数据分析的金融风险评估研究	郑十一	汕头大学	应用研究	10	2023.04-2024.10	已完成立项申报
10	新型材料在航空航天中的应用研究	冯十二	汕头大学	应用研究	20	2023.01-2025.01	已完成立项申报

附件 3:

汕头市国家、省自然科学基金项目指南建议征集表

项目类别		项目指南	项目指南		支持资金 (万元)	是否申报 培育项目	联系方式	项目简介
申报单位								