

To: All Academic Staff

From: HKBU Institute for Research and Continuing Education (IRACE)



中华人民共和国科学技术部

Ministry of Science and Technology of the People's Republic of China

中华人民共和国科学技术部“**国家重点研发计划**”项目现面向社会公开征集。我们诚邀各位老师通过香港浸会大学深圳研究院递交申请。详情如下：

项目名称	<u>“引力波探测”重点专项 2024 年度项目</u>
研究方向	一、常规项目 1. 星间激光干涉测量系统集成技术研究 2. 星间激光干涉测量系统的性能评估技术研究 3. 惯性传感器系统集成技术研究 4. 激光干涉测量系统与惯性传感器的集成技术研究 5. 空间引力波探测航天器平台与载荷一体化设计研究 二、青年科学家项目 1. 引力波探测新理论方法研究 2. 引力波探测技术研究
申请条件	本项目申请人应当具备以下条件： - 具有高级职称或博士学位 - 每年用于项目的工作时间不得少于 6 个月 - 常规性项目（课题）负责人：60 周岁以下（1964 年 1 月 1 日以后出生） - 青年科学家项目负责人：男性 38 周岁以下（1986 年 1 月 1 日以后出生），女性 40 周岁以下（1984 年 1 月 1 日以后出生）
研究期限	3-5 年
资助计划	国拨经费总概算 1.118 亿元人民币（具体金额请查看对应的指南方向）

	事项	执行人
申请流程	<p>1) 请准备相关项目申请书及申请材料并在 2024 年 8 月 29 日(星期四)之前通过国家科技管理信息系统公共服务平台提交申请。逾期申请将不予受理。 (因重新生成新的登录名和密码可能需要至少 1-2 天, 请注意妥善保管您的登录名和密码。)</p> <p>2) 请将以下文件提交给 HKBU 学院院长/主任审核: (a)从系统列印出的项目申请表, 包括所有附件(一份, 双面); (b)内地基金项目申请自查清单。</p> <p>3) 如涉及到伦理, 请向 HKBU 研究伦理委员会提交伦理/安全申请;通过 BUniPort 提交伦理/安全申请的截止日期为 2024 年 8 月 22 日(星期四)。请参阅网上提交伦理/安全申请指引, 了解所需步骤。 (伦理/安全审批通常需要 25 个工作日。)</p> <p>4) 如项目为联合/合作申请, 请向 HKBU Academic Partnership Tracking Platform(学术伙伴关系跟踪平台)提交联合/合作申请; 通过学术伙伴关系跟踪平台提交合作申请的截止日期为 2024 年 8 月 22 日(星期四)。详情请参阅网上提交合作申请指引。 (合作审批通常需要 25 个工作日。)</p>	项目申请人
	<p>5) 向 PI 提出修改意见/建议。</p> <p>6) 在 2024 年 8 月 29 日(星期四)之前将上述第 2 项规定的文件(电子版)提交给 RO。</p>	学院院长/ 主管
	<p>7) RO/IRACE 在收到完整的申请文件后, 将在线通过国家科技管理信息系统公共服务平台提交申请。</p>	RO/IRACE
中华人民共和国科学技术部电子账号注册	<p>对于尚未申请中华人民共和国科学技术部系统申请账号的申请人, 请联系 IRACE(邮箱:hkbuirace@hkbu.edu.hk)进行注册。</p>	

如有疑问，请联系：

IRACE:

名字	邮箱	电话
Chen Yunting	chenyunting@hkbu.edu.hk	+ 86-755-8672 0174
Lin Shuxian	linshuxian@hkbu.edu.hk	+ 86-755-2640 8860
Chen Linjia	chenlinjia@hkbu.edu.hk	+ 86-755-2267 0452

RO Research Grants Management Team:

名字	邮箱	电话
Alice SUNG	mainlandgrant@hkbu.edu.hk	3411 8337

重要:

如果申请人在申请期间离开大学，其所属院系必须将其离开告知 RO，RO 将结合实际情况跟进相关资助项目。

通知-其他资助机会:

研究院设有介绍各种内部和外部项目资助计划申报的网站，以及现有项目指南申报信息。我们鼓励您定期在 <https://research.hkbu.edu.hk/funding-opportunities> 查看相关信息。