

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>“地球系统与全球变化”重点专项 2024 年度项目</u>
研究方向	<ol style="list-style-type: none">1. 地球宜居性演化的关键因素2. 地球圈层分异及其相互作用对地球宜居性的控制作用3. 全球变化基础数据采集、集成、挖掘、同化研究与综合数据平台研发4. 全球变化特征、机理与关键过程研究5. 全球/区域海陆气耦合模式、地球系统与区域地球系统模式优化与大数据分析方法研究6. 全球变化影响评估和风险预估7. 全球变化适应理论与技术研究
申请条件	<p>本项目申请人应当具备以下条件:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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 4.4 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。