附件1

**2023年度“新基石研究员项目”提名**

**申报书**

**申 请 人：**

**二级单位：**

**邮 箱：**

**申请日期：**

**相关说明**

1.“新基石研究员项目”设置**数学与物质科学、生物与医学科学两个领域**，并鼓励学科交叉研究。其中，物质科学包含物理、化学和没有立即产业化可能的理论计算机领域，**细分领域请在官网（https://www.newcornerstone.org.cn）申报中查询（4月10日启动填报，要先注册再申报）。**

2.申报人2023年1月1日前开始在中国内地或港澳地区全职工作，且**与境外机构没有正式聘用关系**。

3.“新基石研究员项目”和“科学探索奖”有**互斥关系**。同一年度，符合条件的申报人只能申报“科学探索奖”或“新基石研究员项目”，不得同时申报两个项目。

**一、个人信息**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓名** |  | **出生年月** | 19xx.03.04 | **性别** |  |
| **职称** |  | **手机** |  | **是否2023年1月1日前开始在中国内地或港澳地区全职工作且与境外机构没有正式聘用关系** |  |
| **研究方向** |  |
| **担任博士生导师或同等资历年限** | X年 | **每年投入科研工作时间** | X个月 |
| **申报领域** | 数学与物质科学 或 生物与医学科学 | **细分领域** | 请参考相关说明 |

二、教育经历*（本科及以上教育经历、博士后经历）*

格式：开始年月-结束年月，机构名，院系，学历，导师

1.例：1991/09-1995/06，北京大学，医学部生物化学系，博士，XXX

2.

3.

三、工作经历

格式：开始年月-结束年月，机构，部门，职称

例如：

1.2003/08-至今，X大学，高分子化学系，副教授

2.

3.

四、主要学术成绩

（一）学术成就*（800字内）*

（二）学术活动与任职*（500字内）*

（三）学术荣誉和学术奖励*（请在附件中提供复印件）*

1.荣誉名称，颁发机构，年份，排名

2.

（四）当前团队情况

五、科学贡献

（一）申报人科学贡献*（提供最近10年（2013年1月1日之后）做出的科学贡献，并提供相应的论文。截至2023年1月1日，已发表或存放在预印本服务器（如arXiv，BioRxiv）中的论文均可。）*

科学贡献1：（300字内）

相应论文：全部作者（\*号准确标注通讯作者），论文题目，期刊名称，发表时间，卷（期）：页码

科学贡献2：

科学贡献3：

科学贡献4：

科学贡献5：

（二）代表性论著（*过去10年已发表的代表性论著，需包括：全部作者（标注通讯作者）、论文题目、期刊名称、发表时间和页码。代表性研究成果和学术奖励中本人姓名加粗显示，\*号准确标注通讯作者。*）

（三）论著之外的其他代表性研究成果

六、在研项目

*说明：指由申报人主持或作为主要研究人员参与（如课题负责人等）且2023年1月1日之前仍未结题的科研项目。对于由多个团队联合承担的在研项目，须披露项目总经费及申报人团队实际支配的经费。*

1. 项目名称，资助机构，资助编号，起止年月，年度投入时间（月），主持人/课题负责人/主要参与人，项目总经费及申报人团队实际支配的经费。

2.

七、未来研究计划*(中文版不超过4500字，英文版不超过3000 words，可在正文中插入累计不超过1页的图表及说明。图表、说明和关键参考文献不计入字数。)*

**题目：**

**关键词（中英文）：**

**摘要：**

**正文：**

八、附件目录

1.

2.

3.

九、申请人注意事项及承诺：

1.申报材料中不得出现任何违反法律法规或含有涉密信息、敏感信息的内容；申报人应对所提交材料的真实性、合法性负责，严禁抄袭剽窃或弄虚作假；

2.涉及科研伦理与科技安全（如生物安全、信息安全等）的项目申报，申报人应严格执行国家有关法律法规和伦理准则。

申报人签字：

年 月 日