

# 2024 年度国家自然科学基金数学天元基金 “天元数学中心强化项目” 申请指南

天元数学中心强化项目旨在进一步加强国家天元数学中心的建设，构建高水平的数学研究和人才培养平台，推动中国数学在各区域的协同发展，提升中国数学的国际影响力和竞争力。

2024 年度强化资助已资助的天元数学中心项目。申请书项目名称应为“天元数学××中心强化项目”，拟资助 5 项，资助期限为 1 年，资助强度为 200 万元/项。申请书中的项目执行期限应填写为：**2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日。**

申请书正文应包含项目的科学意义、内容范围、工作计划、工作基础、可能的共建单位及人员情况。

## 一、 申请要求及注意事项

### （一） 申请条件

本项目申请人应当具备以下条件：

1. 具有从事基础研究的经历；
2. 具有高级专业技术职务（职称）。

在站博士后研究人员、正在攻读研究生学位以及无工作单位或者所在单位不是依托单位的人员不得作为申请人进行申请。

### （二） 限项申请规定

1. 本项目不计入高级专业技术职务（职称）人员申请和承担总数 2 项的范围。

### （三） 申请注意事项

1. 本项目申请接收时间为 2024 年 10 月 8 日—2024 年 10 月 14 日 16 时。请申请人于 2024 年 10 月 8 日后登录国家自然科学基金网络信息系统（以下简称信息系统）<https://grants.nsf.gov.cn/>（没有系统

账号的申请人应向依托单位基金管理联系人申请开户) 撰写申请书。项目合作研究单位数量不得超过 2 个。

2.申请人在填报申请书前,应当认真阅读本项目指南和《2024 年度国家自然科学基金项目指南》中申请须知的相关内容,不符合项目指南相关要求的申请项目将不予受理。

3.申请书的项目名称应填写“天元数学××中心强化项目”,资助项目类别选择“数学天元基金项目”,亚类说明选择“数学天元基金”。以上选择不准确或未选择的项目申请将不予受理。

4.数学天元基金项目无间接费用,申请经费为直接费用。申请人应根据《国家自然科学基金资助项目资金管理办法》的有关规定,以及《国家自然科学基金项目资金预算表编制说明》的具体要求,按照“目标相关性、政策相符性、经济合理性”的基本原则,认真编制《国家自然科学基金项目资金预算表》。

5.申请人完成申请书撰写后,在线提交电子申请书及附件材料。申请材料中所需的附件材料(有关证明材料、审批文件和其他特别说明要求提交的纸质材料原件),全部以电子扫描件上传。

6.依托单位应对本单位申请人所提交申请材料的真实性、完整性和合规性进行审核;对申请人申报预算的目标相关性、政策相符性和经济合理性进行审核。具体要求如下:

(1) 依托单位应在项目接收工作截止时间前(2024 年 10 月 14 日 16 时)通过信息系统逐项确认提交本单位电子申请书及附件材料,无需报送纸质申请书。项目获批准后,将申请书的纸质签字盖章页装订在《资助项目计划书》最后,一并提交。签字盖章的信息应与信息系统中的电子申请书严格保持一致。

(2) 依托单位完成电子申请书及附件材料的逐项确认后,应于申请材料提交截止时间前通过信息系统上传本单位科研诚信承诺书的电子扫描件(请在信息系统中下载模板,打印填写后由法定代表人签字、依托单位加盖公章;若当年已上传本单位科研诚信承诺书的电子扫描件,则不用再重新提交),无需提供纸质材料。依托单位须在项目申请截止时间后 24 小时内在线提交项目申请清单。

## 二、联系方式

1.填报过程中遇到的技术问题，可联系国家自然科学基金委员会信息中心协助解决，联系电话：010-62317474。

2.其他问题可咨询国家自然科学基金委员会数学物理科学部数学科学处：

联系人：严夺魁

电 话：（010）62325025

邮 箱：yandk@nsfc.gov.cn