

创新研究群体项目申请书填报说明 (2026 版)

创新研究群体项目支持国内外优秀学术带头人自主选择研究方向、自主组建和带领经过长期合作自然形成的研究团队开展创新性的基础研究，面向世界科学前沿和国家重大需求，攻坚克难，培养和造就在国际科学前沿占有一席之地研究团队。

创新研究群体项目分为 A 类和 B 类两个亚类，其中 B 类专门用于资助优秀青年科研人员组成的团队，给予其更多挑大梁、担重任的机会，推动其早日脱颖而出。

一、申请条件

1. 创新研究群体项目申请人及参与者应当具备以下条件：

- (1) 具有承担基础研究课题或者其他从事基础研究的经历；
- (2) 保证资助期限内每年在依托单位从事基础研究工作的时间在 6 个月以上；
- (3) 学术带头人与研究骨干应当属于同一依托单位，应具有良好的合作的基础；
- (4) 学术带头人作为项目申请人，应当具有正高级专业技术职务（职称）。研究骨干作为参与者，应当具有高级专业技术职务（职称）或博士学位；
- (5) 对于 A 类项目，申请人当年 1 月 1 日未超过 55 周岁[1971 年 1 月 1 日（含）以后出生]，骨干成员以中青年为主，不多于 5 人。对于 B 类项目，申请人和骨干成员申请当年 1 月 1 日均未超过 40 周岁[1986 年 1 月 1 日（含）以后出生]，骨干成员不多于 3 人。

2. 2026 年起创新研究群体项目（B 类）面向港澳地区依托单位的科学技术人员开放申请，与内地依托单位申请人采用相同的资助模式和评审标准。申请人除具备上述条件外，还应当具备以下条件：

(1) 遵守《中华人民共和国香港特别行政区基本法》《中华人民共和国澳门特别行政区基本法》及国家自然科学基金的各项管理规定；

(2) 正式受聘于港澳地区依托单位。

二、注意事项

1. 申请人撰写申请书，应注意符合本年度《国家自然科学基金项目指南》“申请规定”、“科学部资助领域和注意事项”及“创新研究群体项目”的相关要求。

2. 申请材料中不得出现任何违反法律法规、违反科研伦理的内容，不得含有任何涉密信息或敏感信息，依托单位须认真审核。由于违反相关规定而导致的一切后果由申请人和依托单位负责。

3. 创新研究群体项目申请时不计入申请和承担总数范围；正式接收申请到基金委做出资助与否决定之前，以及获得资助后，计入申请和承担项目总数范围。2024 年（含）以前批准的创新研究群体项目不计入申请和承担项目总数范围。

4. 作为项目负责人承担过创新研究群体项目的，不得作为申请人提出申请；正在承担创新研究群体项目的项目负责人和具有高级专业技术职务（职称）的参与者不得申请或者参与申请；退出创新研究群体项目和卓越研究群体项目（含原基础科学中心项目）的参与者 2 年内不得申请或者参与申请。

5. 具有高级专业技术职务（职称）的人员，同年申请或者参与申请创新研究群体项目不得超过 1 项，同年申请和参与申请创新研究群体项目、卓越研究群体项目、青年科学基金项目（A 类延续资助）和合作创新研究团队项目合计不得超过 1 项。

6. 正在承担创新研究群体项目的项目负责人和具有高级专业技术职务（职称）的参与者不得申请或者参与申请卓越研究群体项目，但在资助期满当年可以申请或者参与申请；正在承担卓越研究群体项目（含原基础科学中心项目）的项目负责人和参与者不得申请或者参与申请创新研究群体项目。

7. 正在承担及资助期满的青年科学基金项目（A 类延续资助）[含原国家杰出青年科学基金延续资助项目]负责人不得申请或参与申请创新研究群体项目。

8. 申请书摘要部分填写申请人和群体的主要学术成绩和未来研究方向。

9. 申请书项目名称栏目填写“研究方向”，而不是具体的研究课题名称。

10. 申请人在撰写申请书时，如果借助生成式人工智能技术跟踪研究动态、收集整理参考文献，必须由人工核实生成式人工智能生成

信息和参考文献的真实性和准确性。申请人应当对使用的生成内容负责，应当全面如实声明使用情况，按照《人工智能生成合成内容标识办法》《负责任研究行为规范指引（2023）》等国家有关规定对相关内容进行标识，标识的方式包括但不限于在文本的起始和末尾适当位置添加相应的文字提示等。不得使用由生成式人工智能直接生成的申请书，不得使用未经核实的生成内容。

创新研究群体项目申请书撰写提纲 (2026 版)

创新研究群体（以下简称群体）项目申请书由信息表格、正文、个人简历和附件构成。

一、信息表格

包括项目基本信息、主要参与者和预算表，填写时应按操作提示在指定的位置选择或按要求输入正确信息；预算表应按照《国家自然科学基金资助项目资金管理办法》《国家自然科学基金项目申请书预算表编制说明》认真填写，应保证信息真实、准确。项目申请人应科学编制预算，合理安排经费使用。

二、正文（请勿删除或改动下述提纲标题及括号中的文字）

（一）群体的构成（建议不超过 2000 字）

简述群体形成的背景及过程、合作基础、专业结构和年龄结构等，着重阐述群体围绕共同研究目标合作开展创新研究的能力和潜力。

（二）主要学术成绩、创新点及其科学意义（建议不超过 5000 字）

着重阐述学术带头人和研究骨干近年来在基础研究方面所取得研究成果的创新性和科学价值，在推动科学前沿发展和满足国家重大需求方面取得的成绩，在国内外同行中学术水平和优势；学术带头人的学术影响力，把握研究方向、凝练重大科学问题的能力，组织协调能力以及在研究群体中的凝聚力。

（三）拟开展的研究工作（建议不超过 2000 字）

围绕群体未来的研究方向和奋斗目标，着重阐述学术带头人带领团队拟解决的科学问题，以及研究方案的可行性等。

（四）其他需要说明的情况

1. 申请人同年申请不同类型的国家自然科学基金项目情况（列明同年申请的其他项目的项目类型、项目名称信息，并说明与本项目之间的区别与联系；已收到自然科学基金委不予受理或不予资助决定的，无需列出）。

2. 具有高级专业技术职务（职称）的申请人或者主要参与者是否存在同年申请或者参与申请国家自然科学基金项目的单位不一致的情况；如存在上述情况，列明所涉及人员的姓名，申请或参与申请的其他项目的项目类型、项目名称、单位名称、上述人员在该项目中是申请人还是参与者，并说明单位不一致原因。

3. 具有高级专业技术职务（职称）的申请人或者主要参与者是否存在与正在承担的国家自然科学基金项目的单位不一致的情况；如存在上述情况，列明所涉及人员的姓名，正在承担项目的批准号、项目类型、项目名称、单位名称、起止年月，并说明单位不一致原因。

4. 申请人和主要参与者同年以不同专业技术职务（职称）申请或参与申请科学基金项目情况（应详细说明原因）。

5. 其他。

三、个人简历（根据申请人和主要参与者在线填写信息自动生成简历 PDF 文件，由申请人负责上传）

四、附件

（一）附件目录

附件目录按所上传电子附件材料的名称和顺序自动生成。

（二）附件材料（逐项上传）

1. 外籍和港澳台地区的申请人，提供全职在依托单位工作聘期的证明材料扫描文件。

2. 根据项目申请的需要，附件材料**还可能**包含以下电子版扫描文件：伦理委员会证明、加盖依托单位公章的国家自然科学基金结项证书复印件、依托单位生物安全保障承诺等。**具体要求**参见本年度《国家自然科学基金项目指南》“申请规定”和“科学部资助领域和注意事项”。