

附件 3

2025 年安徽医学科技奖 推荐工作手册

安徽省医学会

2025 年 8 月

目 录

目 录	1
2025 年安徽医学科技奖推荐工作相关要求	2
安徽医学科技奖推荐书（基础医学类）	5
《安徽医学科技奖推荐书（基础医学类）》填写说明	17
安徽医学科技奖推荐书（非基础医学类）	24
《安徽医学科技奖推荐书（非基础医学类）》填写说明	38
规范性文件模板	47
完成人合作关系说明（模板）	47
2025 年安徽医学科技奖推荐项目公示情况说明（模板）	49
2025 年安徽医学科技奖推荐项目公示格式及内容要求（模板）	50
2025 年安徽医学科技奖推荐项目回避专家申请表	51
2025 年安徽医学科技奖学科专业代码表	52
2025 年安徽医学科技奖推荐项目汇总表	56
安徽医学科技奖推荐项目形式审查要点	57

2025 年安徽医学科技奖推荐工作相关要求

一、推荐项目及完成人的基本要求

(一) 推荐项目要求整体完成或应用两年以上，即 2023 年 1 月 1 日前完成的项目。医学科普作品应是 2015 年 1 月 1 日至 2023 年 1 月 1 日期间出版发行的作品。

(二) 同一人同一年只能作为一个项目的主要完成人。

(三) 推荐项目主要技术内容未获得国家级、省部级等奖励。推荐项目所含主要技术内容（包括发现点、发明点、创新点及其证明材料）应为本项目独有，且未在国家科学技术奖、中华医学科技奖、安徽省科学技术奖、安徽医学科技奖等奖励已获奖项目中使用过，也未在本届安徽医学科技奖其他推荐项目中使用。

(四) 推荐项目的知识产权归国内所有，相应论文通讯作者的署名单位应包含国内单位，相应的专利由国内团队发明或设计。

(五) 符合《安徽医学科技奖管理办法（试行）》的规定。

二、推荐书填写要求

安徽医学科技奖推荐书分为基础医学类和非基础医学类，请根据类别选择其一填写。

推荐书及其附件材料是评审的基础文件和主要依据，请务必仔细阅读本手册各项内容，严格按照要求如实、完整、准确填写，并对照《安徽医学科技奖推荐项目形式审查要点》认真核查，形式审查不合格的项目将不予提交后续评审。推荐单位承诺对推荐材料的真实性负责。

三、推荐材料的公示要求

(一) 所有的项目主要完成人所在单位均须公示，公示方式为所在单位网

站或公示栏，公示格式及内容要求详见附后模板。公示具体内容可在推荐系统中下载。

（二）公示期至少 7 个自然日。公示无异议或虽有异议但经过处理后再次公示无异议的项目方可推荐。

（三）推荐单位收集汇总全部公示材料后，出具推荐项目公示情况说明，详见附后模板。

四、纸质版推荐材料的报送要求

（一）法人单位推荐项目

应提交的纸质版推荐材料包括：1.推荐书 1 本；2.由推荐单位出具并盖章的推荐项目汇总表 1 份（可从推荐系统中导出）；3.由推荐单位出具并盖章的推荐项目公示情况说明 1 份（含公示单位盖章的公示证明材料）；4.医学科学技术普及项目需附 1 套医学科普作品。

（二）专科分会推荐项目

应提交的纸质版推荐材料包括：1.推荐书 1 本；2.由专科分会现任主任委员签字的推荐项目汇总表 1 份；3.由专科分会现任主任委员签字的推荐项目公示情况说明 1 份（含公示单位盖章的公示证明材料）；4.专科分会常委会纪要 1 份，须由专科分会现任主任委员、1 名非主委单位的副主任委员和秘书共同签字；5.医学科学技术普及项目需附 1 套医学科普作品。

纸质版推荐书主件和附件装订成一册（尽量双面打印），纸张规格 A4，竖向左侧装订，采用胶装，以“一、项目基本情况”作为首页，不要另加封面。

推荐书中须签字盖章的部分主要有：单位推荐意见或专科分会推荐意见、主要完成人情况表、主要完成单位情况表、诚信承诺书及完成人合作关系证明。

（三）评审专家回避申请

推荐单位对评审专家有回避要求的，应随纸质版推荐材料一起提交 1 份纸

质版《2025年安徽医学科技奖项目回避专家申请表》。申请表应详细说明申请回避的理由并加盖推荐单位公章或推荐分会现任主任委员签名。原则上只限评审专家与被评审项目、项目完成人或完成单位有利害关系等的情况，学术观点不同、同行竞争等不得作为申请专家回避的理由。每个推荐项目提出的回避专家不得超过2人。

（四）其他

单位推荐项目请通过推荐单位统一报送。纸质版推荐书提交后，均不退还。

安徽医学科技奖推荐书（基础医学类）

一、项目基本情况

编号：

项目名称		
推荐单位		
主要完成人		
主要完成单位		
学科分类 1	代码：	名称：
学科分类 2	代码：	名称：
学科分类 3	代码：	名称：
任务来源	A. 国家级科研项目 B. 省部级科研项目 C. 市厅级科研项目 D. 企业委托研发类项目 E. 自选科研项目 F. 非职务项目 G. 其他	
项目起止时间	起始： 年 月 日	完成： 年 月 日

二、专科分会推荐意见

专科分会名称			
以下为该专科分会现任主任委员信息：			
姓名		工作单位	
移动电话		通讯地址	
邮政编码		电子信箱	
<p>推荐意见：</p> <p>参考体例：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 项目背景 2. 项目成果 3. 项目意义 4. 我分会召开常委会，集体研究决议，并认真审核项目填报各项内容，确保材料真实有效，经项目完成人所在单位公示无异议，推荐其申报 2025 年安徽医学科技奖。 			
<p>声明：我分会遵守《安徽医学科技奖管理办法（试行）》等有关规定，承诺遵守评审工作纪律，且对推荐书内容及全部附件材料进行了严格审查，确认所提供材料真实、完整、准确、有效，不包含涉及国防和国家安全保密内容，不存在侵犯他人知识产权的情形。提交的代表性论文中不包含任何已经被撤稿的论文，也不存在图片误用等其他影响论文质量的情况。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任。如产生争议，保证积极调查处理。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任。如产生争议，保证积极调查处理。</p>			
<p style="text-align: left;">专科分会现任主任委员签名：</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> 年 月 日 </div>			

三、项目简介

(限 1 页, 限 800~1200 字)

四、重要科学发现

4.1 重要科学发现 (限 5 页)

4.2 局限性（限 1 页）

五、客观评价 （限 2 页）

六、主要证明目录

6.1 代表性论文目录（限 8 篇）

序号	论文名称	刊名	年,卷 (期)及 页码	影响 因子	全部作 者(国内 作者须填 写中文姓 名)	通讯作者(含 共同,国内作 者须填写中 文姓名)	检索数 数据库	他引总 次数	通讯作者 单位是否 含国外单 位
1-1									
1-2									
1-3									
1-4									
1-5									
1-6									
1-7									
1-8									
合 计									

6.2 代表性论文被他人引用的情况（限 8 篇）

序号	被引代表性 论文序号	引文名称/作者	引文刊名	引文发表时间 (年 月 日)
2-1				
2-2				
2-3				
2-4				
2-5				
2-6				
2-7				
2-8				

6.3 代表性论文（限 8 篇）收录引用情况检索报告（限 1 个）

序号	检索机构名称
3-1	

6.4 完成人合作关系说明及情况汇总表（限 1 个）

序号	完成人合作关系说明文件名	备注
4-1		

6.5 其他附件（限 20 个）

序号	证明所包含内容的简要描述
5-1	
5-2	
5-3	
5-4	
5-5	
5-6	
5-7	
5-8	
5-9	
5-10	
5-11	
5-12	
5-13	
5-14	
5-15	
5-16	
5-17	
5-18	
5-19	
5-20	

七、主要完成人情况表

姓名		排名		性别		国籍	
党派				民族		籍贯	
身份证号				出生年月		职称	
本科 毕业学校				最高学位		最高学历	
最高学位 毕业学校				从事专业 学科代码			
手机号码				电子邮箱			
工作单位						行政职务	
二级单位						办公电话	
通讯地址						邮政编码	
完成单位							
参加本项目的起止时间							
对本项目的主要学术(技术)贡献:							
曾获奖励情况:							
<p>声明: 本人同意完成人排名, 遵守《安徽医学科技奖管理办法(试行)》等有关规定, 承诺遵守评审工作纪律, 保证所提供材料真实、完整、准确、有效, 不包含涉及国防和国家安全的内容, 不存在侵犯他人知识产权的情形。提交的代表性论文中不包含任何已经被撤稿的论文, 也不存在图片误用等其他影响论文质量的情况。该项目是本人本届被推荐的唯一项目。如有材料虚假或违纪行为, 愿意承担相应责任。如产生争议, 保证积极配合调查处理工作。</p> <p>本人签名:</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>				<p>声明: 本单位确认所提供的有关材料真实、完整、准确、有效, 且不包含涉及国防和国家安全的内容, 不存在侵犯他人知识产权的情形。提交的代表性论文中不包含已经被撤稿的论文, 也不存在图片误用等其他影响论文质量的情况。如有材料虚假或违纪行为, 愿意承担相应责任。如产生争议, 保证积极配合调查处理工作。本单位在作为或不作为该项目完成单位的情况下均同意该完成人报奖。</p> <p>工作单位(盖章) 完成单位(盖章)</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>			

九、诚信承诺书

本项目自愿参加安徽医学科技奖评审，项目第一完成人和项目第一完成单位代表所有项目完成人及完成单位做出如下承诺：

1. 本推荐书严格按照安徽医学科技奖有关规定和安徽省医学会对推荐工作的具体要求填写，保证所提交的材料真实、完整、准确、有效，不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形，提交的代表性论文不包含已经被撤稿的论文，也不存在图片误用等其他影响论文质量的情况。所涉及的科学研究行为均符合《医学科研诚信和相关行为规范》（国卫科教发〔2021〕7号），不存在科研不诚信的行为。

2. 所提交的纸质版推荐材料和电子版推荐材料内容一致。

3. 本推荐书所提交的知识产权证明材料和论文，均已征得未列入项目完成人的发明人、设计人或作者的知情同意并留存相应证明材料备查。知情同意内容包括（1）知识产权用于推荐2025年安徽医学科技奖，该发明人、设计人或作者未列入项目主要完成人。（2）安徽医学科技奖获奖项目所用知识产权不能再次参评该奖。因未如实告知上述情况而引起争议，且不能提供相应存档备查的证据，愿意承担相应责任。

4. 推荐项目主要技术内容未获得国家级、省部级以及安徽医学科技奖等奖励。本推荐书所提交的相关证明材料（包括专利、论文、著作、应用证明、国家法律法规要求审批的批准文件等）也均未在国家级、省部级等奖励（如国家科学技术奖、中华医学科技奖、安徽省科学技术奖等）以及安徽医学科技奖获奖项目中使用过，也未在本届安徽医学科技奖其他推荐项目中使用。

5. 遵守《安徽医学科技奖管理办法（试行）》有关规定。项目进入终审程序后，接受评审结果及授奖单位数和授奖人数按照获奖等级自动截取。

项目第一完成人（签字）：

项目第一完成单位（公章）：

十、附件

附件请按如下顺序排列：

1. 代表性论文全文（限 8 篇，PDF 格式）
2. 他人引用代表性引文全文（限 8 篇，PDF 格式）
3. 代表性论文收录引用情况检索报告（限 1 个，PDF 格式）
4. 完成人合作关系说明及情况汇总表（限 1 个，PDF 格式）
5. 其他附件（限 20 个，PDF 或 JPG 格式）

《安徽医学科技奖推荐书（基础医学类）》填写说明

推荐书包括主件（第一至第九部分）和附件（第十部分），主件第三、四、五部分的正文使用不小于小四号字体，行距不小于 18 磅，标题和图表文字格式自行设置（建议以黑体、仿宋、楷体为主）。

一、项目基本情况

编号：无需填写。

项目名称：不超过 30 字。应准确反映重要科学发现的主要研究内容和特征。

推荐单位：请参照《2025 年安徽医学科技奖指标分配一览表》，填写与公章一致的推荐单位名称，专科分会填写完整准确的专科分会名称。。

主要完成人：医学科学技术项目主要完成人不得超过 10 人，医学科学技术普及项目主要完成人不得超过 5 人，所列**主要完成人**应为“6.1 代表性论文目录”所列论文中至少一篇论文的署名作者之一。按实际贡献大小对主要完成人进行顺序排列，并与“七、主要完成人情况表”相一致。

主要完成单位：医学科学技术项目主要完成单位不得超过 5 个，医学科学技术普及项目主要完成单位不得超过 2 个，按实际贡献大小对主要完成单位进行顺序排列，并与“八、主要完成单位情况表”相一致。

填写时应注意：单位名称须规范完整填写，须与单位公章完全一致，不得填写非法人单位名称或单位简称。主要完成单位须具有法人资格，不得以“协作组”“委员会”“XX 大学 XX 学院”等不具有法人资格的单位作为主要完成单位。

学科分类：根据《2025 年安徽医学科技奖学科专业代码表》选择“310 基础医学”条目的学科代码及名称，按与本项目的关联程度依次填写，最多可以填写 3 个学科分类。“学科分类 1”将和评审专家专业直接相关（不一定完全相同）。

任务来源：选择相应类别填写，可多选。

项目起止时间：起始时间填写立项、任务下达、合同签署等标志项目开始研发的时间；完成时间为代表性论文中最近 1 篇发表的时间，无法精确到“日”的，统一填写“1 日”。所有项目完成时间应在项目申报时间之前两年及以上，即 2023 年 1 月 1 日前。

二、推荐意见

“二、单位推荐意见”“二、专科分会推荐意见”，只需选择其一填写。省医学会单位会员、各市医学会、其他省直有关单位填写“二、单位推荐意见”，专科分会填写“二、专科分会推荐意见”。

推荐意见：限 300~600 字。推荐单位应认真审阅推荐书全文，对科学发现点的原创性、科学价值、国内外自然科学界公认度以及推动学科发展的作用进行概述。推荐意见不能阐述超过 8 篇主要代表性论文的发表情况及被引用情况。

（一）单位推荐意见：适用于法人单位推荐的项目。

声明：由推荐单位法定代表人签名，可手写，可用签名章，并加盖推荐单位公章。

（二）专科分会推荐意见：适用于专科分会推荐的项目。

声明：由专科分会现任主任委员本人手写亲笔签名。

三、项目简介（限 1 页, 限 800~1200 字）

项目简介是向社会公开宣传和接受社会监督的主要内容。项目简介应包含项目主要研究内容、科学发现点、科学价值、同行引用及评价等，不能阐述超过 8 篇主要代表性论文的发表情况及被引用情况。

四、重要科学发现

4.1 重要科学发现（限 5 页）

该部分是推荐书的核心内容，是评价项目、处理异议的重要依据。应围绕科学发现点的原创性、公认度和科学价值，客观、真实、准确地阐述在创造性方面的归纳提炼，此部分不得涉及评价内容，不能阐述超过 8 篇主要代表性论文的发表情况及被引用情况。

科学发现点按重要程度排序。每项科学发现在阐述前，应首先说明所属的学科分类名称和支持其成立的代表性论文序号等。

凡涉及实质研究内容的说明、论证及实验结果等，均应有相关的支撑材料。

4.2 局限性（限 1 页）

简明、准确地阐述本项目在现阶段研究中存在的局限性及今后的主要研究方向。

五、客观评价（限 2 页）

应围绕科学发现点的原创性、公认度和科学价值进行客观、真实、准确评价。填写的评价内容要有客观依据，主要包括国内外同行在重要学术刊物（专著）和重要学术会议论文集等公开发表的学术性评价意见，重要科技奖励等，可在附件中提供证明材料。非公开资料（如私人信函等）不能作为评价依据。不能阐述超过 8 篇主要代表性论文的发表情况及被引用情况。

六、主要证明目录

所列主要证明应为本项目独有，须未在国家级、省部级等奖励（如国家科学技术奖、中华医学科技奖、安徽省科学技术奖等）以及安徽医学科技奖获奖项目中使用过，也未在本届安徽医学科技奖其他推荐项目中使用。

6.1 代表性论文目录（限 8 篇）

按照表格所示栏目填写支撑本项目“四、重要科学发现”的代表性论文详细情况，不超过 8 篇，按重要程度排序。鼓励填写在国内期刊发表的论文。论文的具体要求如下：

（1）所列论文应为 2023 年 1 月 1 日前在正式刊物公开发表（含在线发表）。

（2）所列论文应为能够支撑项目发现点研究成果的论著性论文。综述类和评论类论文、诊疗指南和专家共识、图书类著作不能列为代表性论文。

（3）所列论文作者中应至少包含项目主要完成人之一。

（4）所列论文署名第一单位（标号为 1 的单位）应为国内单位。

（5）论文通讯作者标注的单位均为国外单位的，或者论文通讯作者标注的单位既包括国内单位也包括国外单位，但通讯作者的联系信息（通讯地址、邮箱、电话）仅含国外单位的，均不能用于申报安徽医学科技奖。通讯作者、通讯作者单位及联系信息须以黄色背景标识。

（6）须征得代表性论文中未列入项目主要完成人的所有作者的知情同意，知情同意内容包括：①论文用于推荐 2025 年安徽医学科技奖，该论文作者未列入项目主要完成人。②安徽医学科技奖获奖项目所用论文不能再次参评该奖。请取得上述人员知情同意证明材料后由项目第一完成单位存档备查。如因未如实告知上述情况而引起争议，且不能提供相应存档备查的证据，将按有关规定严肃处理。

（7）提交的代表性论文中应不包含已经被撤稿的论文，也不存在图片误用等其他影响论文质量的情况。

序号：以“1-1，1-2”等表示，该序号同时也是该项证明材料的附件编号。

年，卷（期）及页码：以在线发表时间作为论文发表时间的，须在“年，卷（期）及页码”栏补充填写“在线发表时间”，且在论文中以黄色背景标识“在线发表时间”。

影响因子：应依据检索报告填写，同时在附件提交检索报告。一般是要求填写最新年份的影响因子。国内的期刊没有影响因子的填 0。

全部作者：按顺序填写该论文的所有作者姓名，国内作者须填写中文姓名，不得多填或者少填。

通讯作者（含共同）：应填写该论文的所有共同通讯作者姓名，不得多填或者少填。国内作者须填写中文姓名。对于某些杂志没有论文通讯作者概念的，填写第一作者，此时将第一作者视为通讯作者。

检索数据库、他引总次数：应依据检索报告填写。

通讯作者单位是否含国外单位：根据论文的实际情况填写。

6.2 代表性论文被他人引用的情况（限 8 篇）

按照表格所示栏目填写“6.1 代表性论文目录”所列论文被他人引用的有关情况，代表性引文不超过 8 篇，按被引代表性论文的顺序排列，引用内容以黄色背景标识。

序号：以“2-1，2-2”等表示，该序号同时也是该项证明材料的附件编号。

被引代表性论文序号：对应“6.1 代表性论文目录”所列论文序号“1-1，1-2”。

6.3 代表性论文收录引用情况检索报告（限 1 个）：

指针对“6.1 代表性论文（限 8 篇）”所列论文，由第三方检索机构出具的检索报告。

6.4. 完成人合作关系说明及情况汇总表（限 1 个）：

按照附后模板填写，并由第一完成人签名。完成人仅为 1 人的不需要提交。

完成人合作关系说明：依次说明项目由哪几个研究团队共同完成，各团队之间的合作情况和主要合作证明材料，各团队内研究者的合作情况和主要合作证明材料。研究团队和研究者之间要有共同发表论文、共同获得授权专利或共同立项课题。可根据项目实际情况，补充说明其他必要内容。

完成人合作关系情况汇总表：即“完成人合作关系说明”有关内容列表化，以研究者为主线列出。其中：

(1) 合作方式：包括论文合作、专利（知识产权）合作、课题合作等能证明完成人之间实质开展科研合作情况。共同获奖，合作编写著作，合作编写指南和专家共识，合作推广应用等不能独立作为完成人合作关系的证明。

(2) 合作者：填写两位或多为开展合作的完成人。

(3) 合作时间：根据实际情况填写，合作开始时间应在项目完成时间之前，合作结束时间不限。

(4) 合作成果：如合作成果为本项目代表性论文等附件材料，此处可简要填写。如合作成果未列入附件，应详细填写合作论文的作者、论文名称、杂志名称及年卷期页码，或合作专利的发明人、发明专利名称及专利号，或合作课题的名称及任务来源等。

(5) 证明材料：如合作成果为项目附件材料，填写其附件编号。如未列入附件，此处填写“未列入附件”。

6.5 其他附件（限 20 个）：

主要是客观评价的证明材料和其他支撑本项目重要科学发现及完成人学术贡献的证明材料等。不可再列出项目发表的论文或论文列表。每个证明文件中仅可包含 1 项独立的内容。

如主要完成人中包含外国人的，应在此提交能证明外国人在中国国内单位连续任职工作不少于 5 年，每年在华从事科技研发工作时间不少于 6 个月的聘用合同。

序号：以“5-1，5-2”等表示，该序号同时也是该项证明材料的附件编号。

七、主要完成人情况表

所列完成人应为“六、代表性论文目录”所列论文中至少一篇论文的署名作者之一。附件所列验收、鉴定的专家组成员不能作为完成人。

医学科学技术项目主要完成人最多可填写 10 人，按实际贡献大小排序，授奖人数按照最终获奖等级自动截取。单项授奖人数一等奖不超过 10 人，二等奖不超过 7 人，三等奖不超过 5 人。医学科学技术普及项目主要完成人最多可填写 5 人。

姓名：完成人姓名务必准确填写，中间不能添加空格。外国人应与本人护照一致。

排名：应按照贡献大小排序。

国籍：完成人为外籍的，需在“十、附件”中“5. 其他附件”中提交能证明外国人在中国国内单位连续任职工作不少于 5 年，每年在华从事科技研发工作时间不少于 6 个月的聘用合同。

身份证号：大陆居民均填写居民身份证号（18 位）；港澳居民填写香港或澳门居民身份证号；台湾居民填写台湾居民来往大陆通行证号；外国公民填写护照号。证件号码务必填写正确，否则将无法确认该完成人获奖。

工作单位：根据人事关系填写完成人现工作的单位，已退休的填写退休前的工作单位，在国外工作的填写国外单位。如完成人为全日制在读博士生或硕士生，工作单位填写现就读单位名称，在工作单位名称后加括号注明“在读博士/硕士”。外国人根据长期聘用合同填写现工作的单位，在国外工作的填写国外单位。

二级单位：填写完成人所在工作单位的具体部门，如大学的院系，医院的科室等。

完成单位：填写完成人参与本项目主要研究工作时所在单位，应为国内法人单位。如涉及多个单位，应根据贡献大小只填写一个单位。外国人填写完成人参与本项目主要研究期间在中国国内连续任职的法人单位。

参加本项目的起止时间：起始时间应在本项目起始时间之后，结束时间根据实际情况填写，不限于本项目完成时间之前。

对本项目的主要学术（技术）贡献：限 300 字。应具体写明完成人对本项目做出的实质性贡献，并注明对应“四、重要科学发现”所列的第几项科学发现及代表性论文编号；与他人合作完成的，要细致说明本人独立于合作者的具体贡献，以及支持本人贡献成立的证明材料在附件中的编号。

曾获奖励情况：限 200 字。填写该完成人曾获得的重要科技奖励情况，包括获奖年度、奖种、等级、项目名称、排名及证书编号等。

签名和盖章：“本人签名”应为完成人的亲笔签名。如因特殊情况无法签名，应由推荐

单位出具书面说明并盖章或签字，随推荐材料一并报送至安徽省医学会。

完成人的工作单位和完成单位应在“单位（盖章）”处盖章。如工作单位和完成单位为同一单位，只需加盖一个公章；如为不同单位，两个单位公章应同时加盖。所盖公章应与填写的单位名称完全一致。工作单位是国外单位的，可以不盖章。全日制在读博士生或硕士生的工作单位公章如果加盖有困难，可加盖工作单位科研管理部门公章。

八、主要完成单位情况表

第一完成单位填写“八、主要完成单位情况表”（表1），其他主要完成单位填写“八、主要完成单位情况表”（表2）。

医学科学技术项目主要完成单位最多可填写5个，按实际贡献大小排序，授奖单位数按照最终获奖等级自动截取。单项授奖单位数一等奖不超过5个，二等奖不超过3个，三等奖不超过2个。医学科学技术普及项目主要完成单位最多可填写2个。

单位名称：填写名称须规范完整填写，须与单位公章完全一致，不得填写非法人单位名称或单位简称。

排名：应按照贡献大小排序。

统一社会信用代码：统一社会信用代码是一组长度18位的用于法人和其他组织身份识别的代码，与纳税人识别号相同。港澳台单位、部队系统单位没有统一社会信用代码的，此处填写18个0。

银行账户信息：第一完成单位需填写单位银行账户信息，其中银行账户户名、单位名称、单位公章及项目获奖后开具奖金票据的单位名称应完全一致。

对本项目的贡献：不超过600字。应就本单位在成果的研究过程中，主持或参与研究的制订及组织实施，并提供技术、经费或设备等条件，对该项成果的研究起到的重要作用叙述。

声明：需完成单位法定代表人签名，可手写，可用签名章，并需加盖单位公章。港澳台地区的单位没有法定代表人的，此处由单位负责人签名。

九、诚信承诺书

在认真阅读承诺内容后，项目第一完成人本人签名确认，项目第一完成单位盖公章确认，并承担相应责任。

十、附件

附件应与“六、主要证明目录”一一对应。具体要求如下：

1. 代表性论文（限8篇）：

按“6.1 代表性论文目录”所列论文的顺序排列，不得遗漏，也不得超出列表范围。

电子版：提交代表性论文全文，每篇论文1个PDF文件，合计不超过8个PDF文件。

纸质版：提交全文。

须将通讯作者、通讯作者单位及联系信息以黄色背景标识。

2. 代表性论文被他人引用的情况（限 8 篇）：

按“6.2 代表性论文被他人引用的情况”所列引文的顺序排列，不得遗漏，也不得超出列表范围。

电子版：代表性引文提交首页、引用页和文献页，每篇引文 1 个 PDF 文件，合计不超过 8 个 PDF 文件。

纸质版：提交首页、引用页和文献页。

须将引用内容以黄色背景标识。

3. 代表性论文（限 8 篇）收录引用情况检索报告（限 1 个）：

电子版：提交全文扫描件，限 1 个 PDF 文件。

纸质版：提交全文。

4. 完成人合作关系说明（限 1 个）：

电子版：提交完成人合作关系说明（含完成人合作关系情况汇总表）扫描件，应包含第一完成人签名，限 1 个 PDF 文件。

纸质版：提交完成人合作关系说明（含完成人合作关系情况汇总表）原件，应由第一完成人签名，按实际页数提交。

5. 其他附件（限 20 个）

按“6.5 其他附件”的顺序排列，不得遗漏，也不得超出列表范围。

电子版：专著类证明，提交封面、版权页、核心内容页，每本专著 1 个文件。其他类证明，每个文件只能包含一个内容，合计不超过 20 个 PDF 或 JPG 文件。

纸质版：应与电子版一致，不需提交原件。

安徽医学科技奖推荐书（非基础医学类）

一、项目基本情况

编号：

项目名称		
推荐单位		
主要完成人		
主要完成单位		
学科分类 1	代码：	名称：
学科分类 2	代码：	名称：
学科分类 3	代码：	名称：
任务来源	A. 国家级科研项目 B. 省部级科研项目 C. 市厅级科研项目 D. 企业委托研发类项目 E. 自选科研项目 F. 非职务项目 G. 其他	
项目起止时间	起始： 年 月 日	完成： 年 月 日

二、专科分会推荐意见

专科分会名称			
以下为该专科分会现任主任委员信息：			
姓名		工作单位	
移动电话		通讯地址	
邮政编码		电子信箱	
<p>推荐意见：</p> <p>参考体例：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 项目背景 2. 项目成果 3. 项目意义 4. 我分会召开常委会，集体研究决议，并认真审核项目填报各项内容，确保材料真实有效，经项目完成人所在单位公示无异议，推荐其申报 2025 年安徽医学科技奖。 			
<p>声明：我分会遵守《安徽医学科技奖管理办法（试行）》等有关规定，承诺遵守评审工作纪律，且对推荐书内容及全部附件材料进行了严格审查，确认所提供材料真实、完整、准确、有效，不包含涉及国防和国家安全保密内容，不存在侵犯他人知识产权的情形。提交的代表性论文中不包含任何已经被撤稿的论文，也不存在图片误用等其他影响论文质量的情况。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任。如产生争议，保证积极调查处理。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任。如产生争议，保证积极调查处理。</p>			
<p style="text-align: left;">专科分会现任主任委员签名：</p> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">年 月 日</p>			

三、项目简介

(限 1 页, 限 800~1200 字)

四、重要技术发明或科技创新

4.1 重要技术发明或科技创新 (限 5 页)

4.2 局限性（限 1 页）

五、客观评价

（限 2 页）

六、应用情况和效益

(共限 4 页)

6.1 应用情况 (限 2 页)

6.2 经济效益和社会效益 (限 2 页)

七、主要证明目录

7.1 代表性论文目录（限 10 篇）

序号	论文名称	刊名	年, 卷 (期) 及页 码	影响 因子	全部作者 (国内作 者须填写中 文姓名)	通讯作者 (含 共同, 国内作 者须填写中文 姓名)	检索数 据库	他引总 次数	通讯作 者单位 是否含 国外单 位
1-1									
1-2									
1-3									
1-4									
1-5									
1-6									
1-7									
1-8									
1-9									
1-10									
合计									

7.2 知识产权证明目录（限 10 个）

序号	类别	国别	专利号	授权 时间	知识产权具体名称	全部发明人
2-1						
2-2						
2-3						
2-4						
2-5						
2-6						
2-7						
2-8						
2-9						
2-10						

7.3 代表性论文（限 10 篇）收录引用情况检索报告（限 1 个）

序号	检索机构名称
3-1	

7.4 应用满 2 年的佐证材料（限 1 个）

序号	佐证材料名称
4-1	

7.5 国家法律法规要求的批准文件（限 10 个）

序号	批准文件名称
5-1	
5-2	
5-3	
5-4	
5-5	
5-6	
5-7	
5-8	
5-9	
5-10	

7.6 完成人合作关系说明（限 1 个）

序号	完成人合作关系说明文件名	备注
6-1		

7.7 其他附件（限 20 个）

序号	证明所包含内容的简要描述
7-1	
7-2	
7-3	
7-4	
7-5	
7-6	
7-7	
7-8	
7-9	
7-10	

7-11	
7-12	
7-13	
7-14	
7-15	
7-16	
7-17	
7-19	
7-20	

7.8 医学科普作品（仅限医学科学技术普及项目）

序号	医学科普作品名称
8-1	

八、主要完成人情况表

姓名		排名		性别		国籍	
党派				民族		籍贯	
身份证号				出生年月		职称	
本科 毕业学校				最高学位		最高学历	
最高学位 毕业学校				从事专业 学科代码			
手机号码				电子邮箱			
工作单位						行政职务	
二级单位						办公电话	
通讯地址						邮政编码	
完成单位							
参加本项目的起止时间							
对本项目的主要学术(技术)贡献:							
曾获奖励情况:							
<p>声明: 本人同意完成人排名, 遵守《安徽医学科技奖管理办法(试行)》等有关规定, 承诺遵守评审工作纪律, 保证所提供的有关材料真实、完整、准确、有效, 且不包含涉及国防和国家安全的内容, 不存在侵犯他人知识产权的情形。提交的代表性论文不包含已经被撤稿的论文, 也不存在图片误用等其他影响论文质量的情况。该项目是本人本届被推荐的唯一项目。如有材料虚假或违纪行为, 愿意承担相应责任。如产生争议, 保证积极配合调查处理工作。</p> <p>本人签名: _____</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>				<p>声明: 本单位确认所提供的有关材料真实、完整、准确、有效, 且不包含涉及国防和国家安全的内容, 不存在侵犯他人知识产权的情形。提交的代表性论文不包含已经被撤稿的论文, 也不存在图片误用等其他影响论文质量的情况。如有材料虚假或违纪行为, 愿意承担相应责任。如产生争议, 保证积极配合调查处理工作。本单位在作为或不作为该项目完成单位的情况下均同意该完成人报奖。</p> <p>工作单位(盖章) _____ 完成单位(盖章) _____</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>			

十、诚信承诺书

本项目自愿参加安徽医学科技奖评审，项目第一完成人和项目第一完成单位代表所有项目完成人及完成单位做出如下承诺：

1. 本推荐书严格按照安徽医学科技奖有关规定和安徽省医学会对推荐工作的具体要求填写，保证所提交的材料真实、完整、准确、有效，不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形，提交的代表性论文不包含已经被撤稿的论文，也不存在图片误用等其他影响论文质量的情况。所涉及的科学研究行为均符合《医学科研诚信和相关行为规范》（国卫科教发〔2021〕7号），不存在科研不诚信的行为。

2. 所提交的纸质版推荐材料和电子版推荐材料内容一致。

3. 本推荐书所提交的知识产权证明材料和论文，均已征得未列入项目完成人的发明人、设计人或作者的知情同意并留存相应证明材料备查。知情同意内容包括（1）知识产权用于推荐2025年安徽医学科技奖，该发明人、设计人或作者未列入项目主要完成人。（2）安徽医学科技奖获奖项目所用知识产权不能再次参评该奖。因未如实告知上述情况而引起争议，且不能提供相应存档备查的证据，愿意承担相应责任。

4. 推荐项目主要技术内容未获得国家级、省部级以及安徽医学科技奖等奖励。本推荐书所提交的相关证明材料（包括专利、论文、著作、应用证明、国家法律法规要求审批的批准文件等）也均未在国家级、省部级等奖励（如国家科学技术奖、中华医学科技奖、安徽省科学技术奖等）以及安徽医学科技奖获奖项目中使用过，也未在本届安徽医学科技奖其他推荐项目中使用。

5. 遵守《安徽医学科技奖管理办法（试行）》有关规定。项目进入终审程序后，接受评审结果及授奖单位数和授奖人数按照获奖等级自动截取。

项目第一完成人（签字）：

项目第一完成单位（公章）：

十一、附件

附件请按如下顺序排列

1. 代表性论文（限 10 篇，PDF 格式）
2. 知识产权证明（限 10 个，PDF 格式）
3. 代表性论文（限 10 篇）收录引用情况检索报告（限 1 个，PDF 格式）
4. 应用满 2 年的佐证材料（限 1 个，PDF 格式）
5. 国家法律法规要求的批准文件（限 10 个，PDF 格式）
6. 完成人合作关系说明（限 1 个，PDF 格式）
7. 其他附件（限 20 个，PDF 或 JPG 格式）
8. 医学科普作品（1 套，仅限医学科学技术普及项目）

《安徽医学科技奖推荐书（非基础医学类）》填写说明

推荐书包括主件（第一至第十部分）和附件（第十一部分），主件第三、四、五部分的正文使用不小于小四号字体，行距不小于 18 磅，标题和图表文字格式自行设置（建议以黑体、仿宋、楷体为主）。

一、项目基本情况

编号：无需填写。

项目名称：不超过 30 字。应紧紧围绕项目核心创新内容，简明、准确地反映出创新技术内容和特征，不得出现企业名称和具体商品品牌等字样。医学科学技术普及项目直接填写医学科普作品名称。

推荐单位：请参照《2025 年安徽医学科技奖指标分配一览表》，填写与公章一致的推荐单位名称，专科分会填写完整准确的专科分会名称。

主要完成人：医学科学技术项目主要完成人不得超过 10 人，医学科学技术普及与卫生管理项目主要完成人不得超过 5 人，按实际贡献大小对主要完成人进行顺序排列，并与“八、主要完成人情况表”相一致。

主要完成单位：医学科学技术项目主要完成单位不得超过 5 个，医学科学技术普及与卫生管理项目主要完成单位不得超过 2 个，按实际贡献大小对主要完成单位进行顺序排列，并与“九、主要完成单位情况表”相一致。

填写时应注意：单位名称须规范完整填写，须与单位公章完全一致，不得填写非法人单位名称或单位简称。主要完成单位须具有法人资格，不得以“协作组”“委员会”“XX 大学 XX 学院”等不具有法人资格的单位作为主要完成单位。

学科分类：根据《2025 年安徽医学科技奖学科专业代码表》选择相应学科代码及名称，按与本项目的关联程度依次填写，最多可以填写 3 个学科分类。“学科分类 1”将和评审专家专业直接相关（不一定完全相同）。

任务来源：选择相应类别填写，可多选。

项目起止时间：起始时间填写立项、任务下达、合同签署等标志项目开始研发的时间；完成时间填写项目整体技术首次应用的时间，无法精确到“日”的，统一填写“1 日”。所有项目完成时间应在项目申报时间之前两年及以上，即 2023 年 1 月 1 日前。

二、推荐意见

“二、单位推荐意见”“二、专科分会推荐意见”，只需选择其一填写。省医学会单位会员、各市医学会、其他省直有关单位填写“二、单位推荐意见”，专科分会填写“二、专

科分会推荐意见”。

推荐意见：限 300~600 字。推荐单位应认真审阅推荐书全文，对科技创新点的创新性、先进性、应用效果和对行业科技进步的作用进行概述。

（一）单位推荐意见：适用于法人单位推荐的项目。

声明：由推荐单位法定代表人签名，可手写，可用签名章，并加盖推荐单位公章。

（二）专科分会推荐意见：适用于专科分会推荐的项目。

声明：由专科分会现任主任委员本人手写亲笔签名。

三、项目简介（限 1 页, 限 800~1200 字）

项目简介是向社会公开宣传和接受社会监督的主要内容。项目简介应包含项目主要技术内容、授权专利情况、技术经济指标、应用推广及效益情况等。

医学科学技术普及项目应客观、准确、简明扼要的介绍医学科普作品的受众、创新手法、表现形式、传播医学科学技术知识的内容、发行情况等。

四、重要技术发明或科技创新

4.1 重要技术发明或科技创新（限 5 页）

该部分是推荐书的核心内容，也是评价项目、处理异议的重要依据。

应围绕创新性、应用效益和经济社会价值，客观、真实、准确地阐述项目的立项背景和具有创造性的关键、核心技术内容，对比当前国内外同类技术的主要参数等。此部分不得涉及评价内容。

技术发明点和科技创新点按重要程度排序。每项发明点或创新点阐述前应首先说明所属的学科分类名称及支持其成立的附件证明材料编号。

医学科学技术普及项目应简明、准确、完整地阐述医学科普作品在选题内容或表现形式、创作手法等方面的创新。

4.2 局限性（限 1 页）

简明、准确地阐述本项目在现阶段研究中存在的局限性及今后的主要研究方向。

五、客观评价（限 2 页）

围绕项目技术发明点的首创性、先进性和技术价值，围绕科技创新点的创新性、应用效益和经济社会价值，进行客观、真实、准确评价。填写的评价意见要有客观依据，主要包括与国内外相关技术的比较，国家相关部门正式做出的技术检测报告、验收意见、鉴定结论，国内外同行在重要学术刊物（专著）和重要学术会议论文集等公开发表的学术性评价意见，重要科技奖励等。非公开资料（如私人信函等）不能作为评价依据。

六、应用情况和效益

6.1 应用情况（限 2 页）

应就本项目技术应用的对象（如应用的单位、产品、工艺、工程、服务等）及规模情况进行概述，并在附件中提供主要客观佐证材料的关键页或材料目录。

医学科普作品应概述作品的发行数量、范围、普及情况及被其他大众传媒采纳情况。

6.2 经济效益和社会效益（限 2 页）

根据项目实际情况，无经济效益的，可只介绍社会效益。

经济效益主要介绍完成单位和主要应用单位近三年应用本项目技术所取得的经济效益情况。如院校、科研院所技术合同收入（合同额和到账额）；企业或其他单位应用本项目技术的产品或服务的质量和效率提升情况，与项目技术应用有关的销售额，以及节约成本、降低能耗等情况。填写经济效益数据的，应注明计算方式，并在“其他附件”中提交支持数据成立的客观佐证材料。

社会效益应说明本项目在推动科学技术进步、保护自然资源和生态环境、改善人民物质文化生活、提升健康水平、提高国民科学文化素质和培养人才等方面所起的作用。

七、主要证明目录

所列主要证明应为本项目独有，须未在国家级、省部级等奖励（如国家科学技术奖、中华医学科技奖、安徽省科学技术奖等）以及安徽医学科技奖获奖项目中使用过，也未在本届安徽医学科技奖其他推荐项目中使用。

7.1 代表性论文目录（限 10 篇）

按照表格所示栏目填写支撑本项目“四、重要技术发明或科技创新”的代表性论文详细情况，不超过 10 篇，按重要程度排序。鼓励填写在国内期刊发表的论文。具体要求如下：

（1）所列论文应为 2023 年 1 月 1 日前在正式刊物公开发表（含在线发表）。

（2）所列论文应为能够支撑项目发现点研究成果的论著性论文。综述类和评论类论文、诊疗指南和专家共识、图书类著作不能列为代表性论文。

（3）所列论文作者中应至少包含项目主要完成人之一。

（4）论文通讯作者标注的单位均为国外单位的，或者论文通讯作者标注的单位既包括国内单位也包括国外单位，但通讯作者的联系信息（通讯地址、邮箱、电话）仅含国外单位的，均不能用于申报安徽医学科技奖。通讯作者、通讯作者单位的联系信息须以黄色背景标识。

（5）须征得代表性论文中未列入项目主要完成人的所有作者的知情同意，知情同意内容包括：①论文用于推荐 2025 年安徽医学科技奖，该论文作者未列入项目主要完成人。②安徽医学科技奖获奖项目所用论文不能再次参评该奖。请取得这些人员知情同意证明材料后由项目第一完成单位存档备查。如因未如实告知上述情况而引起争议，且不能提供相应存档备查

的证据，将按有关规定从严处理。

(6) 提交的代表性论文中不包含已经被撤稿的论文，也不存在图片误用等其他影响论文质量的情况。

序号：以“1-1，1-2”等表示，该序号同时也是该项证明材料的附件编号。

年，卷（期）及页码：以在线发表时间作为论文发表时间的，须在“年，卷（期）及页码”栏补充填写“在线发表时间”，并在论文中以黄色背景标识。

影响因子：应依据检索报告填写，同时在附件提交检索报告。一般是要求填写最新年份的影响因子。国内的期刊没有影响因子的填0。

通讯作者（含共同）：应填写该论文的所有共同通讯作者姓名，不得多填或者少填。国内作者须填写中文姓名。对于某些学科没有论文通讯作者概念的，填写第一作者，此时第一作者认为是通讯作者。

检索数据库、他引总次数：应依据检索报告填写。

通讯作者单位是否含国外单位：根据论文的实际情况填写。

7.2 知识产权证明目录（限 10 个）

填写直接支持本项目主要技术发明和主要科技创新成立的且已授权的知识产权，包括发明专利、实用新型专利、外观设计专利和计算机软件著作权等。应按与主要科技创新的密切程度排序。具体要求如下：

(1) 专利授权时间不限。

(2) 所列知识产权的发明人或设计人至少包含项目主要完成人之一。

(3) 所列知识产权归国内所有，相应的专利由国内团队发明或设计。

(4) 须征得所列知识产权中未列入项目主要完成人的专利发明人或设计人的知情同意，知情同意内容包括：①知识产权用于推荐 2025 年安徽医学科技奖，该发明人（或设计人）未列入项目主要完成人。②安徽医学科技奖获奖项目所用知识产权不能再次参评该奖。请取得这些人员的知情同意证明材料后由第一完成单位存档备查。如因未如实告知上述情况而引起争议，且不能提供相应存档备查的证据，将按有关规定从严处理。

序号：以“2-1，2-2”等表示，该序号同时也是该项证明材料的附件编号。

国别：指授予知识产权的国家。

专利号：专利填写专利号（即专利申请号前加 ZL），计算机软件著作权填写登记号。

授权时间：专利填写授权公告日，计算机软件著作权填写首次发表日期。

发明人：发明专利和实用新型专利完整填写全部发明人，外观设计专利完整填写全部设计人，计算机软件著作权等其他知识产权可不填此栏。

7.3 代表性论文（限 10 篇）收录引用情况检索报告（限 1 个）

提交第三方单位检索本项目“7.1 代表性论文目录”所列不超过 10 篇代表性论文的收录引用情况报告。

7.4 应用满 2 年的佐证材料（限 1 个）

须提供 1 份能证明本项目整体技术已实施应用 2 年以上（即 2023 年 1 月 1 日之前开始应用）的客观佐证材料关键页，如验收报告、用户报告、销售或服务合同等。应用单位出具的应用证明可以作为佐证材料，须加盖法人单位公章。

仅须提交 1 个能证明项目应用满 2 年的佐证材料。项目如有超过 1 个的其他应用证明，可在“7.7 其他附件”补充上传。

7.5 国家法律法规要求审批的批准文件（限 10 个）

项目中涉及到需要行政审批的内容，如研发新药、医疗器械等，须提供国家有关部门出具的已获批 2 年以上的行政审批文件，如新药证书、医疗器械注册证、临床研究批件等。且审批时间应在 2023 年 1 月 1 日之前。

7.6 完成人合作关系说明（限 1 个）

完成人合作关系说明及情况汇总表：按照附后模板填写，并由第一完成人签名。完成人仅为 1 人的不需要提交。

完成人合作关系说明：依次说明项目由哪几个研究团队共同完成，各团队之间的合作情况和主要合作证明材料，各团队内研究者的合作情况和主要合作证明材料。研究团队和研究者之间要有共同发表论文、共同获得授权专利或共同立项课题。可根据项目实际情况，补充说明其他必要内容。

完成人合作关系情况汇总表：即“完成人合作关系说明”有关内容列表化，以研究者为主线列出。其中：

(1) **合作方式：**包括论文合作、专利（知识产权）合作、课题合作等能证明完成人之间实质开展科研合作情况。共同获奖，合作编写著作，合作编写指南和专家共识，合作推广应用等不能独立作为完成人合作关系的证明。

(2) **合作者：**填写两位或多为开展合作的完成人。

(3) **合作时间：**根据实际情况填写，合作开始时间应在项目完成时间之前，合作结束时间不限。

(4) **合作成果：**如合作成果为本项目代表性论文等附件材料，此处可简要填写。如合作成果未列入附件，应详细填写合作论文的作者、论文名称、杂志名称及年卷期页码，或合作专利的发明人、发明专利名称及专利号，或合作课题的名称及任务来源等。

(5) 证明材料：如合作成果为项目附件材料，填写其附件编号。如未列入附件，此处填写“未列入附件”。

7.7 其他附件（限 20 个）：

主要提供项目应用和效益的佐证材料，支持项目科技创新、客观评价及完成人学术贡献的证明材料等，如项目成果对临床诊疗指南、专家共识、技术操作规范的贡献，项目出版的专著、第三方评价证明、应用证明等。不可再列出项目发表的论文、论文列表或专利。每个证明文件仅可包含 1 项独立的内容。

第三方评价证明指除项目主要完成人、合作者和具有直接利益相关者之外的第三方在重要学术刊物（专著）和重要学术会议论文集等公开发表的学术性评价意见，重要科技奖励，以及国家相关部门出具的技术检测报告等。

填写经济效益的项目，须提交支持数据成立的客观佐证材料，如到账凭证或所在单位财务部门出具的相关证明等。

如主要完成人包含外国人的，应在此提交能证明外国人在中国国内连续任职工作不少于 5 年，每年在华从事科技研发工作时间不少于 6 个月的聘用合同。

医学科学技术普及项目应在此提供医学科普作品的以下证明材料：

(1) 发行量、再版次数证明：由出版社出具的作品发行数量、再版次数的证明。为必备证明材料。

(2) 评价或应用的佐证材料：指重要出版物中引用、评价该医学科普作品的佐证材料，及该作品的内容被其他传播方式使用的佐证材料。

(3) 有助于医学科普作品评审的其他证明材料。

序号：以“7-1，7-2”等表示，该序号同时也是该项证明材料的附件编号。

卫生管理项目应在此提供项目主体内容经政府有关部门采用，并经实际验证具有明显实际效果的相关证明材料。

八、主要完成人情况表

附件所列验收、鉴定的专家组成员不能作为完成人。医学科学技术普及项目主要完成人应是对医学科普作品的创作做出直接创造性贡献的主创人员。

医学科学技术项目主要完成人最多可填写 10 人，按实际贡献大小排序，授奖人数按照最终获奖等级自动截取。单项授奖人数一等奖不超过 10 人，二等奖不超过 7 人，三等奖不超过 5 人。医学科学技术普及与卫生管理项目主要完成人最多可填写 5 人。

姓名：完成人姓名务必准确填写，中间不能添加空格。外国人姓名应与本人护照一致。

排序：应按贡献大小排序。

国籍：完成人为外籍的，需在“十一、附件”中“7.其他附件”中提交能证明外国人在中国国内单位连续任职工作不少于5年，每年在华从事科技研发工作时间不少于6个月的聘用合同。

身份证号：大陆居民均填写居民身份证号（18位）；港澳居民填写香港或澳门居民身份证号；台湾居民填写台湾居民来往大陆通行证号；外国公民填写护照号。证件号码务必填写正确，否则将无法确认该完成人获奖。

工作单位：根据人事关系填写完成人现工作的单位，已退休的填写退休前的工作单位，在国外工作的填写国外单位。如完成人为全日制在读博士生或硕士生，工作单位填写现就读单位名称，在工作单位名称后加括号注明“在读博士/硕士”。外国人根据长期聘用合同填写现工作的单位，在国外工作的填写国外单位。

二级单位：填写完成人所在工作单位的具体部门，如大学的院系，医院的科室等。

完成单位：填写完成人参与本项目主要研究工作时所在单位，应为国内法人单位。如涉及多个单位，应根据贡献大小只填写一个单位。外国人填写完成人参与本项目主要研究期间在中国国内连续任职的法人单位。

参加本项目的起止时间：起始时间应在本项目起始时间之后，结束时间根据实际情况填写，不限于本项目完成时间之前。

对本项目的主要学术（技术）贡献：限300字。应具体写明完成人对本项目做出的实质性贡献并注明对应“四、重要技术发明或科技创新”所列的第几项发明点或创新点及代表性证明材料编号；与他人合作完成的，要细致说明本人独立于合作者的具体贡献，以及支持本人贡献成立的证明材料在附件中的编号。

曾获奖励情况：限200字。填写该完成人曾获得的重要科技奖励情况，包括获奖年度、奖种、等级、项目名称、排名及证书编号等。

签名和盖章：“本人签名”应为完成人的亲笔签名。如因特殊情况无法签名，应由推荐单位出具书面说明并盖章或签字，随推荐材料一并报送至安徽省医学会。

完成人的工作单位和完成单位应在“单位（盖章）”处盖章。如工作单位和完成单位为同一单位，只需加盖一个公章；如为不同单位，两个单位公章应同时加盖。所盖公章应与填写的单位名称完全一致。工作单位是国外单位的，可以不盖章。全日制在读博士生或硕士生的工作单位公章如果加盖有困难，可加盖工作单位科研管理部门公章。

九、主要完成单位情况表

第一完成单位填写“九、主要完成单位情况表”（表1），其他主要完成单位填写“九、主要完成单位情况表”（表2）。

医学科学技术项目主要完成单位最多可填写 5 个，按实际贡献大小排序，授奖单位数按照最终获奖等级自动截取。单项授奖单位数一等奖不超过 5 个，二等奖不超过 3 个，三等奖不超过 2 个。医学科学技术普及与卫生管理项目主要完成单位最多可填写 2 个。

单位名称：填写名称须规范完整填写，须与单位公章完全一致，不得填写非法人单位名称或单位简称。

排名：应按贡献大小排序。

统一社会信用代码：统一社会信用代码是一组长度 18 位的用于法人和其他组织身份识别的代码，与纳税人识别号相同。港澳台单位、部队系统单位没有统一社会信用代码的，此处填写 18 个 0。

银行账户信息：第一完成单位需填写单位银行账户信息，其中银行账户户名、单位名称、单位公章及项目获奖后开具奖金票据的单位名称应完全一致。

对本项目的贡献：不超过 600 字。应就本单位在项目研究、研制、开发、投产、应用和推广过程中提供技术、设备和人员等条件，对项目的完成起到的组织、管理和协调等作用叙述。

声明：需完成单位法定代表人签名，可手写，可用签名章，并需加盖单位公章。港澳台地区的单位没有法定代表人的，此处由单位负责人签名。

十、诚信承诺书

在认真阅读承诺内容后，项目第一完成人本人签名确认，项目第一完成单位盖公章确认，并承担相应责任。

十一、附件

附件应与“七、主要证明目录”一一对应。具体要求如下：

1. 代表性论文目录（限 10 篇）

按“7.1 代表性论文目录”的顺序排列，不得遗漏，也不得超出列表范围。

电子版：提交代表性论文全文，每篇论文 1 个 PDF 文件，合计不超过 10 个 PDF 文件。

纸质版：提交全文。

须将通讯作者、通讯作者单位及联系信息以黄色背景标识。

2. 知识产权证明目录（限 10 个）

按“7.2 主要知识产权证明目录”的顺序排列，不得遗漏，也不得超出列表范围。

电子版：发明专利和实用新型专利提交说明书全文扫描件（含摘要页、权利要求书和说明书），外观设计专利提交说明书全文（含摘要页、设计图片全文），其他类型的知识产权提交证书。每个知识产权 1 个 PDF 文件，合计不超过 10 个 PDF 文件。

纸质版：提交以上复印件。

3. 代表性论文（限 10 篇）收录引用情况检索报告（限 1 个）

电子版：提交全文扫描件，限 1 个 PDF 文件。

纸质版：提交全文。

4. 应用满 2 年的佐证材料（限 1 个）

电子版：提交关键页的扫描件，限 1 个 PDF 文件。

纸质版：提交关键页。

5. 国家法律法规要求审批的批准文件（限 10 个）

电子版：提交批准文件全文扫描件，限 10 个 PDF 文件。

纸质版：提交以上复印件。

6. 完成人合作关系说明（限 1 个）

电子版：提交完成人合作关系说明（含完成人合作关系情况汇总表，含第一完成人签字）原件全文扫描件，限 1 个 PDF 文件。

纸质版：提交完成人合作关系说明原件，按实际页数提交。

7. 其他附件（限 20 个）

按“7.7 其他附件”的顺序排列，不得遗漏，也不得超出列表范围。

电子版：专著类证明，提交封面、版权页、核心内容页，每本专著 1 个文件。其他类证明，每个文件只能包含一个内容，合计不超过 20 个 PDF 或 JPG 文件。

纸质版：应与电子版一致，不需提交原件。

8. 医学科普作品（1 套，仅限医学科学技术普及项目）

规范性文件模板

完成人合作关系说明（模板）

项目完成人张 XX（第 1）、王 XX（第 3）、……为 XX1 单位 XX1 研究团队的成员；李 XX（第 2）、赵 XX（第 5）、……为 XX2 单位 XX2 研究团队的成员；杨 XX（第 4）、周 XX（第 6）、……为 XX3 单位 XX3 研究团队的成员；……。

XX1 单位 XX1 研究团队与 XX2 单位 XX2 研究团队主要开展了……合作，合作证明材料主要包括……。

XX1 单位 XX1 研究团队与 XX3 单位 XX3 研究团队主要开展了……合作，合作证明材料主要包括……。

XX2 单位 XX2 研究团队与 XX3 单位 XX3 研究团队主要开展了……合作，合作证明材料主要包括……。

XX1 单位 XX1 研究团队成员共同进行……研究，合作证明材料主要包括……。

XX2 单位 XX2 研究团队成员共同进行……研究，合作证明材料主要包括……。

XX3 单位 XX3 研究团队成员共同进行……研究，合作证明材料主要包括……。

完成人合作关系情况汇总表

序号	合作方式	合作者	合作时间	合作成果	证明材料	备注
1	论文合作、专利合作	张 XX (第 1), 李 XX (第 2)	1998-2002 年	论文和专利	代表性论文和专利序号 (3 个以内)	
3	专利合作	张 XX (第 1), 杨 XX (第 4)	1998-2002 年	专利	代表性专利序号 (3 个以内)	
3	论文合作	张 XX (第 1), 王 XX (第 3)	1998-2002 年	专利	代表性论文序号 (3 个以内)	
4				XXX (按参考文献著录格式列出)	未列入附件	
5						

承诺: 本人作为项目第一完成人, 对本项目完成人合作关系及上述内容的真实性负责, 特此声明。

第一完成人签名:

注: 先说明项目完成人分为几个研究团队; 再说明各团队之间的合作情况和主要合作证明材料; 最后说明各团队内研究者的合作情况和主要合作证明材料。合作证明材料以研究者为主线列出, 须列出能证明实质性开展科研合作的共同发表论文、共同获得授权专利和共同立项课题, 仅共同获奖或共同发表指南或专家共识等不能作为完成人之间存在合作关系的证明。根据项目实际情况, 可补充说明其他必要的内容。

2025 年安徽医学科技奖推荐项目公示情况说明（模板）

我单位推荐的 2025 年安徽医学科技奖候选项目“XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX”已于 年 月 日至 年 月 日在 进行了公示，全部项目主要完成人所在单位均已进行了公示，公示期内收到/没有收到对该推荐项目的异议。（如收到异议，请说明异议处理情况及处理意见。）

附件：公示证明材料（网站公示截图或公示栏公示照片、公示附件等，需加盖公示单位公章。）

推荐单位（盖章）：

或推荐专科分会现任主任委员签字：

年 月 日

2025 年安徽医学科技奖推荐项目公示格式及内容要求（模板）

拟推荐 2025 年安徽医学科技奖候选项目公示

我单位拟推荐下列候选项目申报 2025 年安徽医学科技奖，项目主要技术内容均未获得过如国家科学技术奖、中华医学科技奖、安徽省科学技术奖等国家级、省部级奖励。现对候选项目进行公示，公示期： 年 月 日至 年 月 日，公示期内如对公示内容有异议，请您向（具体部门）反映。

联系人及联系电话：

附件：1. 项目名称

2. 项目名称

（每个项目 1 个附件，且以项目名称为文件名）

单位名称及日期

每个项目的公示内容应包括：

1. 项目名称
2. 推荐单位
3. 推荐意见
4. 项目简介
5. 代表性论文目录
6. 知识产权证明目录（或代表性引文目录）
7. 完成人情况，包括姓名、排名、职称、行政职务、工作单位、对本项目的贡献
8. 完成单位情况，包括单位名称、排名，对本项目的贡献

2025 年安徽医学科技奖推荐项目回避专家申请表

项目名称					
第一完成单位名称					
第一完成人姓名					
请 求 回 避 专 家	1	姓名		专业	
		工作单位			
		回避理由			
	2	姓名		专业	
		工作单位			
		回避理由			
<p>推荐单位（盖章）：</p> <p>或推荐专科分会现任主任委员签字：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>					

注：每个推荐项目提出的回避专家不得超过 2 人。原则上只限评审专家与被评审项目、项目完成人或完成单位有利害关系等的情况，学术观点不同、同行竞争等不得作为申请专家回避的理由。

2025 年安徽医学科技奖学科专业代码表

本表参照 2025 年《中华医学科技奖学科专业代码表》编制。填写学科代码时，尽可能选择三级学科专业，若没有三级学科专业的，则选择至二级学科专业。例：“320 临床医学”为一级学科，“32025 内科学”为二级学科，“3202525 消化病学”为三级学科，请不要填写一级学科，至少填写到二级学科，最好填写到三级学科。

学科分类代码及学科名称	评审学组	填写推荐书类别
310 基础医学(不能选择)		
31011 医学生物化学	基础医学组	基础医学类项目推荐书
31014 人体解剖学	基础医学组	基础医学类项目推荐书
31017 医学细胞生物学	基础医学组	基础医学类项目推荐书
31021 人体生理学	基础医学组	基础医学类项目推荐书
31024 人体组织胚胎学	基础医学组	基础医学类项目推荐书
31027 医学遗传学	基础医学组	基础医学类项目推荐书
31034 人体免疫学	基础医学组	基础医学类项目推荐书
31037 医学寄生虫学	基础医学组	基础医学类项目推荐书
31041 医学微生物学(含医学病毒学)	基础医学组	基础医学类项目推荐书
31044 病理学	基础医学组	基础医学类项目推荐书
31045 病理生理学	基础医学组	基础医学类项目推荐书
31047 药理学	基础医学组	基础医学类项目推荐书
31051 医学实验动物学	基础医学组	基础医学类项目推荐书
31052 神经生物学	基础医学组	基础医学类项目推荐书
31098 肿瘤基础医学	基础医学组	基础医学类项目推荐书
31099 基础医学其他学科	基础医学组	基础医学类项目推荐书
320 临床医学(不能选择)		
32011 临床诊断学(不能选择)		
3201141 超声医学(包括超声诊断及超声介入)	临床内科组	非基础医学类项目推荐书
3201150 放射医学(包括放射诊断及放射介入)	临床内科组	非基础医学类项目推荐书
3201160 实验诊断学(检验医学)	临床内科组	非基础医学类项目推荐书
3201170 核医学	临床内科组	非基础医学类项目推荐书
32015 康复医学	临床内科组	非基础医学类项目推荐书
32016 老年医学	临床内科组	非基础医学类项目推荐书
32021 麻醉学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
32022 疼痛学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
32024 内科学(不能选择)		
3202410 心血管病学	临床内科组	非基础医学类项目推荐书
3202415 呼吸病学	临床内科组	非基础医学类项目推荐书

3202420 结核病学	临床内科组	非基础医学类项目推荐书
3202425 消化病学	临床内科组	非基础医学类项目推荐书
3202430 血液病学	临床内科组	非基础医学类项目推荐书
3202435 肾脏病学	临床内科组	非基础医学类项目推荐书
3202440 内分泌病学与代谢病学	临床内科组	非基础医学类项目推荐书
3202445 风湿病学与自体免疫病学	临床内科组	非基础医学类项目推荐书
3202450 变态反应学	临床内科组	非基础医学类项目推荐书
3202455 感染性疾病学	临床内科组	非基础医学类项目推荐书
32027 外科学（不能选择）		
3202710 普通外科学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
3202715 显微外科学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
3202716 手外科学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
3202720 神经外科学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
3202730 胸外科学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
3202735 心脏及大血管外科学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
3202736 周围血管外科学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
3202740 泌尿外科学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
3202741 男科学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
3202745 骨外科学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
3202746 运动医学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
3202750 烧伤外科学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
3202755 整形外科学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
3202760 器官移植外科学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
3202770 小儿外科学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
32031 妇产科学（不能选择）		
3203110 妇科学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
3203120 产科学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
3203198 生殖医学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
32032 输血医学	临床内科组	非基础医学类项目推荐书
32034 儿内科学	临床内科组	非基础医学类项目推荐书
32037 眼科学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
32041 耳鼻咽喉科学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
32044 口腔医学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
3204430 口腔内科学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
3204435 口腔颌面外科学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
3204440 口腔矫形学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
3204445 口腔正畸学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
3204498 口腔种植学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
32047 皮肤病与性病学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
32054 神经病学	临床内科组	非基础医学类项目推荐书
32057 精神病学(包括精神卫生、行为医学、医学心理学等)	临床内科组	非基础医学类项目推荐书
32058 重症医学	临床内科组	非基础医学类项目推荐书

32061 急诊医学	临床外科组	非基础医学类项目推荐书
32065 全科医学	临床内科组	非基础医学类项目推荐书
32067 肿瘤学（不能选择）		
3206750 临床肿瘤学（含诊断学、 内科治疗学）	临床内科组	非基础医学类项目推荐书
3206751 肿瘤放射治疗学	临床内科组	非基础医学类项目推荐书
330 预防医学与公共卫生学（不能选择）		
33011 营养学	预防医学与卫生学组	非基础医学类项目推荐书
33014 毒理学	预防医学与卫生学组	非基础医学类项目推荐书
33021 流行病学	预防医学与卫生学组	非基础医学类项目推荐书
33024 传染病学	预防医学与卫生学组	非基础医学类项目推荐书
33027 媒介生物控制学（含热带医学）	预防医学与卫生学组	非基础医学类项目推荐书
33031 环境卫生学	预防医学与卫生学组	非基础医学类项目推荐书
33034 职业病学	预防医学与卫生学组	非基础医学类项目推荐书
33037 地方病学	预防医学与卫生学组	非基础医学类项目推荐书
33041 社会医学	预防医学与卫生学组	非基础医学类项目推荐书
33047 食品卫生学	预防医学与卫生学组	非基础医学类项目推荐书
33051 儿少卫生学	预防医学与卫生学组	非基础医学类项目推荐书
33054 妇幼卫生学	预防医学与卫生学组	非基础医学类项目推荐书
33064 放射卫生学	预防医学与卫生学组	非基础医学类项目推荐书
33071 卫生经济学	预防医学与卫生学组	非基础医学类项目推荐书
33072 卫生统计学	预防医学与卫生学组	非基础医学类项目推荐书
33074 优生学	预防医学与卫生学组	非基础医学类项目推荐书
33077 健康促进与健康教育学	预防医学与卫生学组	非基础医学类项目推荐书
33081 卫生管理学	预防医学与卫生学组	非基础医学类项目推荐书
33082 卫生政策学	预防医学与卫生学组	非基础医学类项目推荐书
33098 肿瘤预防学	预防医学与卫生学组	非基础医学类项目推荐书
33099 预防医学与卫生学其他学科	预防医学与卫生学组	非基础医学类项目推荐书
340 军事医学与特种医学(不能选择)		
34020 特种医学（不能选择）		
3402050 高压氧医学	临床内科组	非基础医学类项目推荐书
3402055 高原医学	临床内科组	非基础医学类项目推荐书
350 药学	药学与生物医学工程学组	非基础医学类项目推荐书
35010 药物化学(包括天然药物化学 等)	药学与生物医学工程学组	非基础医学类项目推荐书
35020 生物药物学	药学与生物医学工程学组	非基础医学类项目推荐书
35025 微生物药物学	药学与生物医学工程学组	非基础医学类项目推荐书
35030 放射性药物学	药学与生物医学工程学组	非基础医学类项目推荐书
35035 药剂学	药学与生物医学工程学组	非基础医学类项目推荐书
35040 药效学	药学与生物医学工程学组	非基础医学类项目推荐书
35042 医药工程	药学与生物医学工程学组	非基础医学类项目推荐书
360 中医学与中药学（不能选择）		
36010 中医学（不能选择）		

3601011 中医基础理论(包括经络学等)	中医中药学组	非基础医学类项目推荐书
3601014 中医诊断学	中医中药学组	非基础医学类项目推荐书
3601017 中医内科学	中医中药学组	非基础医学类项目推荐书
3601021 中医外科学	中医中药学组	非基础医学类项目推荐书
3601024 中医骨伤科学	中医中药学组	非基础医学类项目推荐书
3601027 中医妇科学	中医中药学组	非基础医学类项目推荐书
3601031 中医儿科学	中医中药学组	非基础医学类项目推荐书
3601034 中医眼科学	中医中药学组	非基础医学类项目推荐书
3601037 中医耳鼻咽喉科学	中医中药学组	非基础医学类项目推荐书
3601041 中医口腔科学	中医中药学组	非基础医学类项目推荐书
3601044 中医老年病学	中医中药学组	非基础医学类项目推荐书
3601045 中医皮肤科学	中医中药学组	非基础医学类项目推荐书
3601047 针灸学(包括针刺镇痛与麻醉等)	中医中药学组	非基础医学类项目推荐书
3601051 按摩推拿学	中医中药学组	非基础医学类项目推荐书
36020 民族医学	中医中药学组	非基础医学类项目推荐书
36030 中西医结合医学	中医中药学组	非基础医学类项目推荐书
36040 中药学	中医中药学组	非基础医学类项目推荐书
416 自然科学相关工程与技术(不能选择)		
41660 生物医学工程学	药学与生物医学工程学组	非基础医学类项目推荐书
4166010 生物医学电子学	药学与生物医学工程学组	非基础医学类项目推荐书
4166020 临床工程学	药学与生物医学工程学组	非基础医学类项目推荐书
4166030 康复工程学	药学与生物医学工程学组	非基础医学类项目推荐书
4166040 生物医学测量学	药学与生物医学工程学组	非基础医学类项目推荐书
4166045 生物物理学	药学与生物医学工程学组	非基础医学类项目推荐书
4166050 人工器官与生物医学材料学(含纳米材料等)	药学与生物医学工程学组	非基础医学类项目推荐书
4166060 干细胞与组织工程学	药学与生物医学工程学组	非基础医学类项目推荐书
4166070 医学成像技术	药学与生物医学工程学组	非基础医学类项目推荐书
990 其他学科(不能选择)		
99001 医学科普	医学科普组	非基础医学类项目推荐书, 奖种和项目类别为医学科学技术奖(医学科学技术普及类项目)

2025 年安徽医学科技奖推荐项目汇总表

推荐单位（盖章）：

或推荐专科分会名称及现任主任委员签字：

联系人：

电子邮箱：

手机号码：

办公电话：

序号	项目名称（中文）	主要完成单位	主要完成人	学科分类 1

安徽医学科技奖推荐项目形式审查要点

一、针对所有推荐项目的审查要求

1. 推荐项目要求整体完成或应用两年以上，即 2023 年 1 月 1 日前完成的项目。
2. 推荐项目主要技术内容未获得国家级、省部级等奖励。推荐项目所含主要技术内容（包括发现点、发明点、创新点及其证明材料）应为本项目独有，且未在国家科学技术奖、中华医学科技奖、安徽省科学技术奖、安徽医学科技奖等奖励已获奖项目中使用过，也未在本届安徽医学科技奖其他推荐项目中使用。
3. 项目名称不超过 30 个汉字。
4. 同一人同一年只能作为一个项目的主要完成人。首页“主要完成人”栏与“主要完成人情况表”中的人员姓名、排序要一致。附件所列验收、鉴定的专家组成员不能作为主要完成人。主要完成人为外国人的，需提供在中国国内单位工作满 5 年的证明材料。
5. 主要完成单位名称须具有独立法人资格，且须与单位公章完全一致。首页“主要完成单位”栏与“主要完成单位情况表”中的单位名称、排序要一致。
6. 每一篇代表性论文的作者都须包含项目主要完成人之一。论文通讯作者的署名单位应包含国内单位。论文发表时间在 2023 年 1 月 1 日之前。
7. 综述类和评论类论文、诊疗指南和专家共识、图书类著作不能列为代表性论文。
8. 推荐项目的知识产权归国内所有，相应的专利应由国内团队发明或设计。
9. “其他附件”不超过 20 个，且不能上传本项目发表的论文全文及论文列表、专利等。
10. 推荐书中须签字盖章的部分主要有：单位推荐意见或专科分会推荐意见、主要完成人情况表、主要完成单位情况表、诚信承诺书及完成人合作关系证明。涉及到单位名称的，前后均要一致。涉及到单位盖章的，公章要与单位名称一致。
11. 纸质版推荐书采用胶装，不加封面，不用塑料环。
12. 推荐书填写完整，并提供所有应包括的附件材料，且附件材料与推荐书填写内容一致。
13. 所有的项目主要完成人所在单位均须公示，公示证明材料须加盖公示单位公章。
14. 其他推荐书填写要求和推荐工作要求。

二、针对基础医学类项目的审查要求

1. 项目完成人必须为 8 篇代表性论文中至少一篇论文的署名作者之一。
2. 推荐书主件不能阐述超过 8 篇主要代表性论文的发表情况及被引用情况。
3. 所列代表性论文不超过 8 篇，且论文署名第一单位（标号为 1 的单位）必须是国内单位。

三、针对非基础医学类项目的审查要求

1. 所列代表性论文不超过 10 篇。
2. 所列知识产权不超过 10 个，均须获得授权，且专利发明人或设计人须包含项目主要完成人之一。
3. 推荐项目如涉及到需要行政许可的内容，须提供“国家法律法规要求行政许可的批准文件”，批准时间须是 2023 年 1 月 1 日前，数量不超过 10 个。
4. 须提供 1 个证明项目整体技术已实施应用 2 年以上（即 2023 年 1 月 1 日之前开始应用）的客观佐证材料。

四、针对非基础医学类-医学科学技术普及项目的审查要求

1. 医学科普作品应在 2015 年 1 月 1 日至 2023 年 1 月 1 日期间出版发行。
2. 主要完成人最多只能填写 5 人，主要完成单位最多只能填写 2 个。
3. 须在附件中提供发行量和再版次数证明。

五、针对非基础医学类-卫生管理项目的审查要求

1. 主要完成人最多只能填写 5 人，主要完成单位最多只能填写 2 个。
2. 须提供项目主体内容经政府有关部门采用，并经实际验证具有明显实际效果的相关证明材料。