

附件

2026 年江苏医学科技奖 申报指南

江苏省医学会

2026 年 6 月

目录

2026 年江苏医学科技奖推荐工作相关要求	1
江苏医学科技奖推荐评审系统使用说明	5
江苏医学科技奖推荐书表格(单位推荐)	8
江苏医学科技奖推荐书表格(科学家推荐)	23
江苏医学科技奖推荐书填写说明及附件材料要求	38
国际科学技术合作奖推荐书表格及填写说明	58
规范性文件模板	65
应用证明	70
知情同意报奖证明（专利）	71
知情同意报奖证明（论文）	72
回避专家申请表	73
推荐单位关于申请增加 2026 年江苏医学科技奖推荐数额的函	74
江苏医学科技奖推荐项目汇总表	75
江苏医学科技奖学科专业代码表	76

2026 年江苏医学科技奖推荐工作相关要求

一、推荐要求

1.江苏医学科技奖实行择优、限额、分类推荐，各单位推荐项目不得超过所规定的限额数。申报奖项如不愿意作为三等奖候选项目，网上申报时可以勾选“不参加三等奖评选”选择框。

2.推荐项目(非科普类项目)应整体完成并应用一年以上，即 2025 年 1 月 1 日前完成。医学科普作品需已公开出版两年以上，要求是 2016 年 1 月 1 日至 2024 年 1 月 1 日期间出版发行的作品。

3.主要代表性论文(不超过 10 篇)应为 2025 年 1 月 1 日前公开发表，在线发表时间可作为论文发表时间，但须在论文电子版中有体现。所列论文应按重要程度排序。

4.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、江苏省科学技术奖、中华医学科技奖和江苏医学科技奖获奖项目中使用过，也未在本年度江苏医学科技奖其他推荐项目中使用。

5.青年科技奖推荐项目要求第一完成人年龄不超过 45 周岁(即 1981 年 1 月 1 日以后出生)。要求主要证明材料的知识产权应归第一完成人及其完成单位所有。青年科技奖获奖项目主要证明材料日后不能再次用于申报青年科技奖，3 年内不能再次用于申报江苏医学科技奖其他奖种。

6.医学科普作品应当为公开出版发行的科学普及出版物，包括医学科普图书、广播影视节目、科普电子出版物、科普音像制品等。科普论文、科普报纸和期刊、外国语言文字撰写的科普作品、学历教育及继续教育的教材、实用技术的培训教材、科幻类作品、科普翻译类作品不属于奖励范围。

7.每个项目只能选择一个类别推荐,不得兼报,同一年度一人只能参加一个项目的申报。2024、2025年连续两年获江苏医学科技奖的前三位完成人以及连续两年参加评审但未获奖的项目,如再次推荐须间隔一年。

二、推荐渠道

江苏医学科技奖(包括医学科学技术类、国际科学技术合作类和青年科技奖)接受以下两种渠道推荐:

(一) **单位推荐**:各市医学会、委直属各单位、驻宁部队卫生单位及高等医学院校可作为推荐单位直接向我会推荐。其推荐项目的纸质推荐书,经所在单位汇总后报送我会。

各市(地级市)卫生健康委员会所属的医疗、科研、预防、保健机构等单位及所在部队卫生单位推荐的项目,各单位填写推荐书后,由所在市医学会统一推荐。其推荐项目的纸质推荐书,经所在市医学会汇总后报送我会。

(二) **科学家推荐**:中国科学院生命科学和医学学部、中国工程院医药卫生学部及工程管理学部的院士2人以上(含2人)或省医学会专科分会主任委员(包含前任、现任、候任)3人以上(含3人)可共同推荐1项本专业或相关专业的项目。每位院士或主任委员每年只能推荐1项。

三、推荐流程

推荐项目登录江苏医学科技奖推荐评审系统进行推荐书填写、申报工作。各推荐单位请使用原推荐单位账号登录系统。完成单位在网上填写推荐书并按要求提交附件后，上报至推荐单位，推荐单位审核后上报我会。科学家推荐项目的完成单位请在确定全部推荐科学家人选后直接与江苏省医学会科技教育部联系获取系统账号信息。

网址：<https://jsyxkj.jsma.net.cn/>

网上申报时间：2026年6月1日至6月29日

形式审查时间：2026年6月30日至7月31日

纸质推荐书报送时间：当系统显示形式审查通过后，即可在系统中打印需带有水印的推荐书，纸版推荐书与推荐系统填报内容须完全一致。

请各项目完成单位仔细阅读《推荐书填写说明》(附件1-2)，严格按照要求在推荐系统中填写推荐书及上传附件材料。推荐单位（科学家）要对推荐书有关内容认真严格审查，并承诺对推荐材料的真实性负责。

四、书面推荐材料要求

1.纸质版推荐书包括主件（第一至第十部分）和附件（第十一部分）。主件由系统生成，在项目上报江苏省医学会后使用A4纸双面打印（上报我会后打印的推荐书才有水印）。附件材料直接用A4纸双面打印/复印。推荐书主件及附件材料装订成一册，以“一、项目（候选人）基本情况”作为首页，不要另加封面，要求一式两份。为便于评审及归档，装

订《推荐书》等材料时，采用胶装，不用塑料环等。报送的《推荐书》其中一份应为原件，原件系指公章为原印模，签名为原笔迹。

2.推荐医学科普项目，须提交 2 套医学科普作品。

3.《2026 年江苏医学科技奖推荐项目汇总表》由系统生成打印一式 1 份,须加盖推荐单位公章。

4.完成单位对本单位项目的评审专家如有回避要求的，请单独提交《2026 年江苏医学科技奖推荐项目回避专家申请表》一式 1 份。

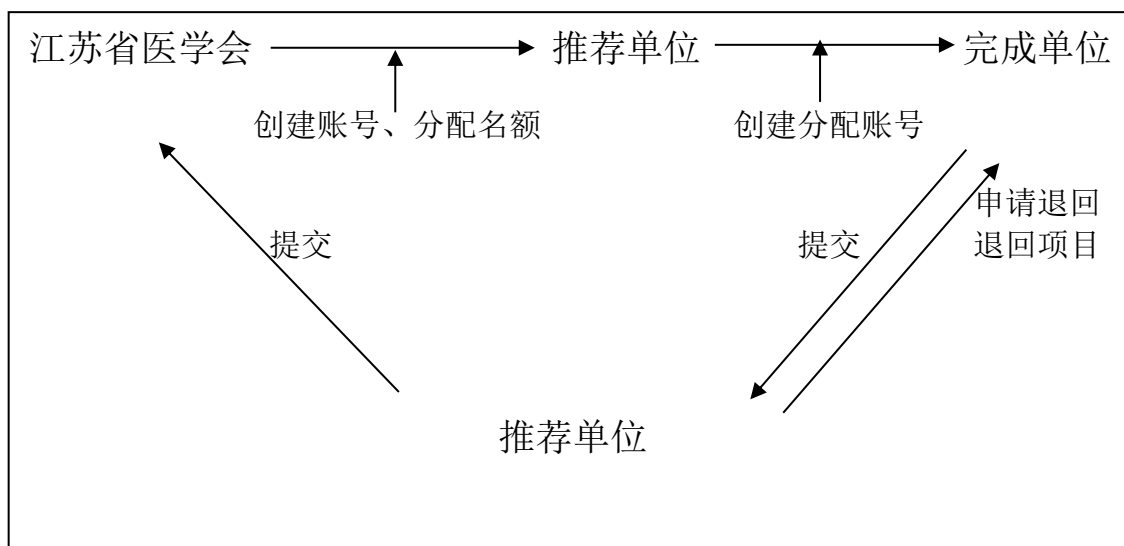
五、沟通与联系

为方便工作，将建立 2026 年申报工作 QQ 群：江苏医学科技奖 332487053（临时群）。请各推荐单位的 1 位联系人入群后，邀请各推荐项目第一完成单位的 1 位科管人员及 1 位项目组联系人加入 QQ 群。QQ 群采取实名制管理，入群后请务必修改群昵称为“本人姓名+工作单位”（推荐单位联系人和科管人员）或“本人姓名+工作单位+项目第一完成人姓名”（项目组联系人）。

江苏医学科技奖推荐评审系统使用说明

一、推荐流程

网址：<http://jsyxkjj.jsma.net.cn/>



二、推荐单位功能

1. 登陆系统、完善信息
2. 根据所分配名额创建完成单位账号
3. 分配账号
4. 修改、填写推荐单位意见
5. 退回项目
6. 提交项目

三、完成单位功能

1. 登录系统，完善信息
2. 填写项目内容、上传附件材料
3. 提交项目

四、注意事项

1. 关于修改项目。请根据项目截至时间，适当掌握。填写

项目时，可随时修改项目。项目提交到推荐单位时，完成单位如申请退回项目，推荐单位科根据申请退回该项目。

2.关于撤回项目。当推荐单位未寄送推荐项目汇总表之前，项目可自行撤出，同时该项目账号将冻结，如有新项目申报，请推荐单位联系江苏省医学会。如推荐单位已寄送推荐项目汇总表，撤出项目完成单位需向江苏省医学会提交申请撤出项目的公函，才能撤回该项目。

五、推荐单位操作流程

1.登录系统

初始密码和账号一致，请初次登录时修改密码，在单位信息管理界面完善本单位信息。

2.根据所分配名额创建完成单位账号

将系统自动生成账号分配给完成单位

六、完成单位操作流程

1.登录系统，完善信息

初始密码和账号一致，请初次登录时修改密码，在单位信息管理界面完善单位信息。

2.填写项目内容、上传附件材料

所有项目均按照要求填好后，完成单位在规定时间内，提交至推荐单位。完成单位将推荐项目全部提交到推荐单位后，推荐单位须在系统中导出推荐项目汇总表，打印一式两份，盖章后寄送至江苏省医学会科技教育部，并将全部推荐项目在系统中提交至江苏省医学会。纸质推荐书需在全部推荐项目提交江苏省医学会后打印（含水印）并加盖推荐单位公章在规定时间内

间内送至江苏省医学会科技教育部。

江苏省医学会将根据推荐单位盖章的推荐项目汇总表受理项目。不在汇总表中的项目不受理。

3.注意

3.1 完成单位在项目填写过程中任意阶段都可以导出打印推荐书表格，但只有将项目填好并提交到江苏省医学会后，也就是项目的状态显示为“形式审查中”时，导出打印的推荐书表格才有防伪背景水印。

3.2 导出推荐书表格，格式为 PDF。在已上报项目中，点击项目后面的“导出”，下载打印即可。

请完成单位认真填写推荐材料，请各推荐单位认真负责，为推荐材料把好关，在规定时间内，将推荐项目尽量完整无误的提交至江苏省医学会。

江苏医学科技奖推荐书

(_____年度)

一、项目基本情况

推荐奖种:

编号:

类别:

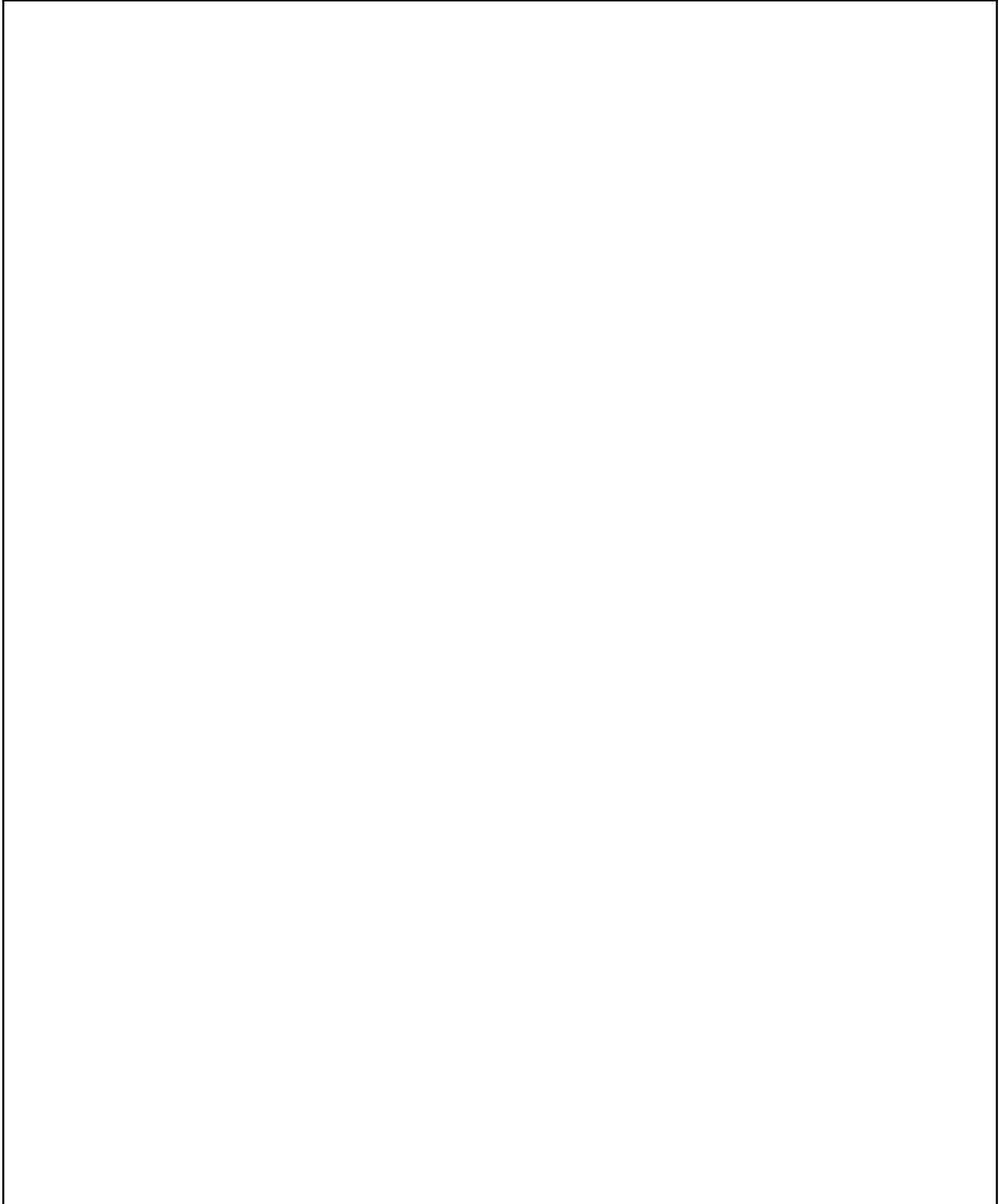
项目名称	中文			
	英文			
推荐单位				
主要完成人				
主要完成单位				
学科分类		是否参加三等奖评审	是□、否□	
任务来源		A.国家级科研项目 B.省部级科研项目 C.市厅级科研项目 D.企业委托研发类项目 E.自选科研项目 F.非职务项目 G.其他		
项目起止时间		起始: 年 月 日	完成: 年 月 日	
第1完成单位	法定代表人签名:		法定代表人签名:	
	公章	推荐单位	公章	
	年 月 日		年 月 日	

二、单位推荐意见

推荐单位名称		法定代表人	
通讯地址			邮政编码
联系人		移动电话	办公电话
电子邮箱			
<p>推荐意见：</p> <p>参考体例：1. 项目背景 2. 项目成果 3. 项目意义 4. 我单位认真审核项目填报各项内容，确保材料真实有效，推荐其申报2026年江苏医学科技奖。</p>			
<p>声明：本单位遵守《江苏医学科技奖管理办法》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，保证积极调查处理。</p> <p style="text-align: center;"> 法定代表人签名：_____ 单位（盖章） _____ 年 月 日 </p>			

三、项目简介

(限 1 页, 限 800-1200 字)

A large empty rectangular box with a thin black border, intended for the project introduction. It occupies the majority of the page area below the title.

四、重要科学发现、技术发明或科技创新

4.1 重要科学发现、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、推广应用情况、经济效益和社会效益

(限 3 页)

6.1 推广应用情况 (限 1 页)

6.2 经济效益和社会效益（限 2 页）

A large empty rectangular box with a thin black border, occupying most of the page. It is intended for the user to write the economic and social benefits of the project, limited to two pages.

七、主要证明目录

7.1 知识产权证明目录（限 10 个，证明文件上传至附件，附件编号与此表相同）

序号	类别	国别	授权号	授权时间	知识产权具体名称	发明人或设计人	专利权人
1-1							
1-2							
1-3							
1-4							
1-5							
1-6							
1-7							
1-8							
1-9							
1-10							

7.2 国家法律法规要求行政许可的批准文件目录（限 10 个，文件上传至附件，附件编号与此表相同）

序号	批准文件类型	批准号	批准产品名称
2-1			
2-2			
2-3			
2-4			
2-5			
2-6			
2-7			
2-8			
2-9			
2-10			

7.3 主要应用证明目录（限 5 个，应用证明上传至附件，附件编号与此表相同）

序号	应用单位名称	应用成果名称	应用起止时间	应用单位联系人/电话	备注
3-1					
3-2					
3-3					
3-4					
3-5					

7.4 代表性论文目录（限 10 篇，论文全文上传至附件，附件编号与此表相同）

序号	论文名称	刊名	年,卷(期)及页码	影响因子	全部作者	通信作者(含共同)	第一作者(含共同)	他引总次数	通信作者单位是否含国外单位
4-1									
4-2									
4-3									
4-4									
4-5									
4-6									
4-7									
4-8									
4-9									
4-10									
合计									

7.5 10 篇代表性论文收录引用情况检索报告(限 1 个，报告上传至附件，附件编号与此表相同)

序号	检索机构名称
5-1	

7.6 知情同意报奖证明（限 3 个，专利发明人（设计人）或专利权人、通信作者、第一作者未列入项目主要完成人或主要完成单位的出具知情同意报奖证明，每一种类别合并为一个文件上传至附件，附件编号与此表相同）

序号	专利发明人（设计人）或专利权人、通信作者或第一作者	备注
6-1		
6-2		
6-3		

7.7 科研基金、计划结题验收报告或证明目录（限 5 个，报告或证明上传至附件，附件编号与此表相同）

序号	基金种类	基金、计划名称	具体项目名称	编号	资助金额（万元）
7-1					
7-2					

7-3					
7-4					
7-5					

7.8 曾获科技奖励目录（限 5 个，奖励证明文件上传至附件，附件编号与此表相同）

序号	奖励种类	获奖时间	获奖项目名称	奖励等级	授奖部门（单位）
8-1					
8-2					
8-3					
8-4					
8-5					

7.9 其他证明目录（限 15 个，证明文件上传至附件，附件编号与此表相同）

序号	证明简要描述
9-1	
9-2	
9-3	
9-4	
9-5	
9-6	
9-7	
9-8	
9-9	
9-10	
9-11	
9-12	
9-13	
9-14	
9-15	

7.10 回避专家申请表（限 1 个，申请表上传至附件，附件编号与此表相同）

序号	回避专家申请表（填写有或无）
10-1	

八、主要完成人情况表

第__完成人	姓名		性别		国籍	
党派			民族		籍贯	
身份证号			出生年月		职称	
工作单位				行政职务		
通讯地址						
电子信箱			邮政编码			
移动电话			办公电话			
本科毕业学校		最高学位毕业院校			最高学位	
最高学位毕业时间		最高学历			从事专业	

<p>曾获奖励及荣誉称号情况</p>	
参加本项目的起止时间	自 年 月 日 至 年 月 日
<p>对本项目的主要学术（技术）贡献：</p>	
<p>声明：本人同意完成人排名，遵守《江苏医学科技奖管理办法》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。该项目是本人本年度被推荐的唯一项目。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。本单位对该完成人在本单位工作期间的政治表现、学术品行等进行了审核，确认不存在问题。</p> <p style="text-align: right;">单位（盖章）_____</p> <p style="text-align: right;">_____年 月 日</p>

九、主要完成单位情况表

单位名称					
第__完成单位	单位性质			法定代表人	
联系人		办公电话		移动电话	
传 真			电子邮箱		
通讯地址				邮政编码	
对本项目的贡献：					
声 明	本单位同意完成单位排名，遵守《江苏医学科技奖管理办法》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。本单位对项目完成人在本单位工作期间的政治表现、学术品行等进行了审核，确认不存在问题。				
	法定代表人签名：			完成单位公章	
				年 月 日	

十、诚信承诺书

本项目参加_____年江苏医学科技奖评审，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《江苏医学科技奖管理办法》的有关规定和江苏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.所提交的纸版推荐材料和电子版推荐材料内容一致。

3.已征得所有未列入项目主要完成人的代表性专利发明人（设计人）、代表性论文作者的知情同意，已征得所有未列入项目主要完成单位的代表性专利专利权人的知情同意，并已按要求将全部证明材料存档备查。知情同意内容包括：（1）该专利或论文用于申报江苏医学科技奖，该发明人（设计人）、专利权人或作者未列入项目主要完成人，该专利权人未列入项目主要完成单位。（2）如果该项目获奖，其他项目不能再次使用该专利或论文申报江苏医学科技奖。因未如实告知上述情况而引起争议，愿意承担相应责任。

4.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）均未在国家科学技术奖、中华医学科技奖、江苏省科学技术奖和江苏医学科技奖获奖项目中使用过，也未在本年度江苏医学科技奖其他推荐项目中使用。

5.遵守《江苏医学科技奖管理办法》和《江苏医学科技奖评审工作行为准则》等有关规定。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、附件目录

附件请按如下顺序排列

- 1.主要知识产权证明
- 2.国家法律法规要求行政许可的批准文件
- 3.应用证明
- 4.代表性论文（不超过 10 篇）
- 5.代表性论文收录引用情况检索报告（不超过 10 篇代表性论文）
- 6.知情同意报奖证明（发明人（设计人）或专利权人，通信作者、第一作者）
- 7.科研基金、计划结题验收报告或证明
- 8.曾获科技奖励证明
- 9.其他证明
- 10.回避专家申请表

江苏医学科技奖推荐书

(_____年度)

一、项目基本情况

推荐奖种:

编号:

类别:

项目名称	中文			
	英文			
推荐单位				
主要完成人				
主要完成单位				
学科分类		是否参加三等奖评审	是□、否□	
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	
第1完成单位	法定代表人签名:		法定代表人签名:	
	公章 年 月 日		公章 年 月 日	
	推荐单位			

二、科学家推荐意见

姓 名		身份证号	
院士类别		从事 研究领域	
江苏省医 学会所在 分会		分会任职	
从事专业 学科代码			
工作单位		办公电话	
通讯地址		邮政编码	
电子信箱		移动电话	
责任专家	<input type="checkbox"/> 是（排序第一的推荐科学家） <input type="checkbox"/> 否		
<p>推荐意见：</p> <p>参考体例：1. 项目背景</p> <p style="padding-left: 2em;">2. 项目成果</p> <p style="padding-left: 2em;">3. 项目意义</p> <p style="padding-left: 2em;">4. 我已认真审核项目填报各项内容，确保材料真实有效，推荐其申报 2026 年江苏医学科技奖</p>			
<p>声明：本人遵守《江苏医学科技奖管理办法》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，保证积极调查处理。</p> <p style="text-align: center;">推荐科学家签名：</p> <p style="text-align: right; margin-right: 50px;">年 月 日</p>			

三、项目简介

(限 1 页，限 800-1200 字)

四、重要科学发现、技术发明或科技创新

4.1 重要科学发现、技术发明或科技 (限 5 页)

4.2 局限性（限 1 页）

五、客观评价

(限 2 页)

六、推广应用情况、经济效益和社会效益

(限 3 页)

6.1 推广应用情况 (限 1 页)

6.2 经济效益和社会效益（限 2 页）

A large empty rectangular box with a thin black border, occupying most of the page. It is intended for the user to write the economic and social benefits of the project, limited to two pages.

七、主要证明目录

7.1 知识产权证明目录（限 10 个，证明文件上传至附件，附件编号与此表相同）

序号	类别	国别	授权号	授权时间	知识产权具体名称	发明人或设计人	专利权人
1-1							
1-2							
1-3							
1-4							
1-5							
1-6							
1-7							
1-8							
1-9							
1-10							

7.2 国家法律法规要求行政许可的批准文件目录（限 10 个，文件上传至附件，附件编号与此表相同）

序号	批准文件类型	批准号	批准产品名称
2-1			
2-2			
2-3			
2-4			
2-5			
2-6			
2-7			
2-8			
2-9			
2-10			

7.3 主要应用证明目录（限 5 个，应用证明上传至附件，附件编号与此表相同）

序号	应用单位名称	应用成果名称	应用起止时间	应用单位联系人/电话	备注
3-1					
3-2					
3-3					
3-4					
3-5					

7.4 代表性论文目录（限 10 篇，论文全文上传至附件，附件编号与此表相同）

序号	论文名称	刊名	年,卷 (期) 及页 码	影响 因子	全部作者	通信作 者(含 共同)	第一作 者(含 共同)	他引 总次 数	通信作 者单 位是 否含 国外 单 位
4-1									
4-2									
4-3									
4-4									
4-5									
4-6									
4-7									
4-8									
4-9									
4-10									
合计									

7.5 10 篇代表性论文收录引用情况检索报告(限 1 个，报告上传至附件，附件编号与此表相同)

序号	检索机构名称
5-1	

7.6 知情同意报奖证明（限 3 个，专利发明人（设计人）或专利权人、通信作者、第一作者未列入项目主要完成人或主要完成单位的出具知情同意报奖证明，每一种类别合并为一个文件上传至附件，附件编号与此表相同）

序号	专利发明人（设计人）或专利权人、通信作者、第一作者	备注
6-1		
6-2		
6-3		

7.7 科研基金、计划结题验收报告或证明目录（限 5 个，报告或证明上传至附件，附件编号与此表相同）

序号	基金种类	基金、计划名称	具体项目名称	编号	资助金额（万元）
7-1					
7-2					
7-3					
7-4					

7-5					
-----	--	--	--	--	--

7.8 曾获科技奖励目录（限 5 个，奖励证明文件上传至附件，附件编号与此表相同）

序号	奖励种类	获奖时间	获奖项目名称	奖励等级	授奖部门（单位）
8-1					
8-2					
8-3					
8-4					
8-5					

7.9 其他证明目录（限 15 个，证明文件上传至附件，附件编号与此表相同）

序号	证明简要描述
9-1	
9-2	
9-3	
9-4	
9-5	
9-6	
9-7	
9-8	
9-9	
9-10	
9-11	
9-12	
9-13	
9-14	
9-15	

7.10 回避专家申请表（限 1 个，申请表上传至附件，附件编号与此表相同）

序号	回避专家申请表（填写有或无）
11-1	

八、主要完成人情况表

第__完成人	姓名		性别		国籍	
党派			民族		籍贯	
身份证号			出生年月		职称	
工作单位				行政职务		
通讯地址						
电子信箱			邮政编码			
移动电话			办公电话			
本科毕业学校		最高学位毕业院校		最高学位		

最高学位毕业时间		最高学历		从事专业	
获奖励及荣誉称号情况					
参加本项目的起止时间		自 年 月 日 至 年 月 日			
对本项目的主要学术（技术）贡献：					
<p>声明：本人同意完成人排名，遵守《江苏医学科技奖管理办法》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。该项目是本人本年度被推荐的唯一项目。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。本单位对该完成人在本单位工作期间的政治表现、学术品行等进行了审核，确认不存在问题。</p> <p style="text-align: right;">单位（盖章）_____</p> <p style="text-align: right;">_____年 月 日</p>		

九、主要完成单位情况表

单位名称					
第__完成单位	单位性质			法定代表人	
联系人		办公电话		移动电话	
传 真			电子邮箱		
通讯地址				邮政编码	
对本项目的贡献：					
声 明	<p>本单位同意完成单位排名，遵守《江苏医学科技奖管理办法》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。本单位对项目完成人在本单位工作期间的政治表现、学术品行等进行了审核，确认不存在问题。</p> <p style="text-align: center;"> 法定代表人签名： 完成单位公章 </p> <p style="text-align: center;"> 年 月 日 </p>				

十、诚信承诺书

本项目参加_____年江苏医学科技奖评审，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《江苏医学科技奖管理办法》的有关规定和江苏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.所提交的纸版推荐材料和电子版推荐材料内容一致。

3.已征得所有未列入项目主要完成人的代表性专利发明人（设计人）、代表性论文作者的知情同意，已征得所有未列入项目主要完成单位的代表性专利专利权人的知情同意，并已按要求将全部证明材料存档备查。知情同意内容包括：（1）该专利或论文用于申报江苏医学科技奖，该发明人（设计人）、专利权人或作者未列入项目主要完成人，该专利权人未列入项目主要完成单位。（2）如果该项目获奖，其他项目不能再次使用该专利或论文申报江苏医学科技奖。因未如实告知上述情况而引起争议，愿意承担相应责任。

4.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）均未在国家科学技术奖、中华医学科技奖、江苏省科学技术奖和江苏医学科技奖获奖项目中使用过，也未在本年度江苏医学科技奖其他推荐项目中使用。

5.遵守《江苏医学科技奖管理办法》和《江苏医学科技奖评审工作行为准则》等有关规定。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、附件目录

附件请按如下顺序排列

1. 主要知识产权证明
2. 国家法律法规要求行政许可的批准文件
3. 应用证明
4. 代表性论文（不超过 10 篇）
5. 代表性论文收录引用情况检索报告（不超过 10 篇代表性论文）
6. 知情同意报奖证明（发明人（设计人）或专利权人、通信作者、第一作者）
7. 科研基金、计划结题验收报告或证明
8. 曾获科技奖励证明
9. 其他证明
10. 回避专家申请表

《江苏医学科技奖推荐书》填写说明及附件 材料要求

推荐书是江苏医学科技奖评审的基本技术文件和主要依据，推荐江苏医学科技奖医学科学技术类和青年科技奖的项目，应根据本填写要求，按照规定的格式、栏目及所列标题的要求，如实填写，如栏目内无内容，应填写“无”字，不得空缺或缺页。推荐单位（科学家）要对有关内容认真严格审查，并承诺对推荐材料的真实性负责。江苏省医学会根据《江苏医学科技奖管理办法》和本填写要求进行形式审查，形式审查不合格的推荐书不予提交评审。

《江苏医学科技奖推荐书》按结构分为主件和附件，按提交方式分为电子版和纸质版。

电子版推荐书包括主件（第一至第十部分）和附件（第十一部分），须按要求填写和上传。主件第三、四、五、六部分的正文使用不小于五号宋体，行距不小于18磅，采用Word文档默认页边距，标题和图表文字格式自行设置（建议以黑体、仿宋、楷体为主）。

纸质版推荐书包括主件（第一至第十部分）和附件（第十一部分）。主件由系统生成，需在项目上报江苏省医学会后使用A4纸双面打印（上报我会后打印的推荐书才有水印）。附件材料直接用A4纸双面打印/复印。纸质版推荐书主件及附件材料大小规格应一致，装订成一册，以“一、项目基本情况”作为首页，不要另加封面。纸质版推荐书要求一式两份，其中

一份为原件，一份为复印件，并在首页右上角标明“原件”、“复印件”。原件系公章为原印模，签名为原笔迹。为便于评审及归档，装订《推荐书》等材料时，竖向左侧装订，采用胶装，装订后勿加封面，不用塑料环等。

具体填写要求如下：

一、项目基本情况

推荐奖种：在推荐系统中选择填写：医学科学技术类或青年科技奖。

编号：推荐书提交后，系统自动生成。

项目名称（中文）：不超过30字。应紧紧围绕项目核心创新内容，简明、准确地反映出项目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。科普项目应直接用科普作品的名称。

项目名称（英文）：指项目名称（中文）的英译文，应翻译准确，字符不得超过200个。

推荐单位或推荐专家：由系统自动生成。

主要完成人：按实际贡献大小从左至右、从上到下顺序排列，A类（非医学科普类项目）不得超过9人，A类（医学科普类项目）和C类均不得超过5人。由推荐系统根据“八、主要完成人情况表”自动填写。

主要完成单位：按实际贡献大小从左至右、从上到下顺序排列，不得超过5个。由推荐系统根据“九、主要完成单位情况表”自动填写。

学科分类：按《江苏医学科技奖学科专业代码表》在系统

中选择相应学科名称及代码。

是否参加三等奖评审，推荐项目如不愿意作为三等奖候选项目，申报时可以勾选“不参加三等奖评选”选择框。

任务来源，在推荐系统中选择相应类别，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；完成时间填写项目主体内容完成时间，无法精确到“日”的，统一填写“1日”。项目完成时间应满足距项目申报时间一年及以上的时间要求，即2025年1月1日前。

二、推荐意见

（一）单位推荐意见：适用于单位推荐的项目。

单位名称等：由推荐系统根据推荐单位确认的信息自动填写。

推荐意见：限300~600字。推荐单位应认真审阅推荐书全文，从项目背景、项目成果和项目意义等方面进行概述。

声明：由推荐单位法定代表人签名，可手写，可用签名章，也可用印章，并加盖推荐单位公章。

（二）科学家推荐意见：适用于科学家推荐的项目。

身份证号：推荐科学家的居民身份证号（18位）。

院士类别：在推荐系统中选择填写。选项有：中国科学院生命科学和医学学部院士，中国工程院医药卫生学部院士，中国工程院工程管理学部院士。

从事专业学科代码：推荐科学家的信息用于进一步完善江苏医学科技奖评审专家库，请认真准确选择推荐科学家最擅长

的学科及学科代码。

江苏省医学会所在分会：推荐科学家需注明在江苏省医学会哪个分会任职。

分会任职：推荐科学家在江苏省医学会各分会任职为主任委员（包含前任、现任、候任）可参与推荐1项本学科领域或所熟悉专业的项目。

责任专家：3名科学家联合推荐时，列第一位的为责任专家。

推荐意见：限300~600字。推荐科学家应认真审阅推荐书全文，从项目背景、项目成果和项目意义等方面进行概述。每位科学家各自独立填写一份推荐意见，推荐意见内容可各有侧重。

声明：由推荐科学家本人手写亲笔签名。

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，应客观、准确、简明扼要。应包含项目背景、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。

医学科普项目应客观、准确、简明扼要的介绍科普作品的三部分内容：1.科普作品的目的意义，目标受众等；2.主要创新手法、表现形式、传播医学科学技术知识的内容等；3.发行情况，推广应用情况以及产生的效益等。

四、重要科学发现、技术发明或科技创新

4.1 重要科学发现、技术发明或科技创新（限5页）

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。应以支持本项目科学发现、技术发明或科技创新内容成立的证明材料为依据（如专利、论文等），客观、真实、准确地阐述项目的立项背景、原创性发现、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。

科学发现点、技术发明点和科技创新点按重要程度排序。在每项发现点、发明点或创新点的关键文字描述处标注支持其成立的证明材料的附件编号。如用代表性论文以外的其他论文，须标注论文发表年份，不允许用 2025 年 1 月 1 日以后发表的论文。

医学科普作品应简明、准确、完整地阐述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。

围绕项目科学发现点的原创性、公认度和科学价值，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）和重要国际学术会议论文集等公开发表的学术性评价意见，国内外重要科技奖励等，可在附件中提交证明材料。非公开资料（如私人信函等）不能作为评价依据。

六、推广应用情况、经济效益和社会效益

6.1 推广应用情况（限 1 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，并在附件中提供不超过 5 个应用证明。

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“主要应用证明目录”中所列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”中提交客观佐证材料。经济效益处盖章需为财务部门公章。

社会效益主要介绍本项目在推动科学技术进步、保护自然资源和生态环境、保障国家和社会安全、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、提高技术服务及科学管理等方面所起的作用。

七、主要证明目录

7.1 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。应按重要程度和与主要科技创新的密切程度排序。

（1）专利已获得授权，授权时间不限；计算机软件著作权已取得登记证书，取得时间不限。

（2）专利由国内团队发明或设计；计算机软件著作权由国内团队研发。

（3）医学科学技术奖推荐项目所列专利的发明人或设计人至少包含 1 位项目主要完成人。青年科技奖推荐项目所列专利的发明人或设计人应包含项目第一完成人。

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。

类别：在推荐系统中选填。

国别：指授予知识产权的国家。

授权号：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开发完成日期。

知识产权具体名称：根据专利证书中的名称如实填写。

发明人或设计人：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。

专利权人：根据专利证书信息填写全部专利权人

7.2 国家法律法规要求行政许可的批准文件目录(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一年以上的行政许可批准文件，如药品注册证、医疗器械注册证、临床试验批件等，审批时间应在 2025 年 1 月 1 日之前。药品注册证的生产企业，医疗器械注册证的注册人，临床试验批件的申请人，原则上应列为项目主要完成单位。

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。

批准文件类别：选填，选择项包括：药品注册证、医疗器械注册证、国家药监局临床试验批件和其他。

批准号：药品注册证填写“国药准字”（格式如：国药准字 H(Z、S、J、B、C)+8 位数字），医疗器械注册证填写“医疗器械准字”（格式如：国械注准+11 位数字），国家药监局临床试验批件填写临床试验批件号（格式如：2009L10477），其他根据实际情况填写。

批准产品名称：根据批准文件中的名称如实填写。

7.3 主要应用证明目录(限 5 个)

列出不超过 5 个主要应用单位的应用情况。

须按照模板规定的统一格式填写，每份应用证明原则上限 1 页。应用证明须由法定代表人签名（特殊情况下，可由法定代表人委托指定人签名并出具书面委托书），并加盖应用单位

(法人单位)公章(不能为科研处、医教部等部门公章)。有经济效益的,应填写“经济效益”一栏,并加盖应用单位财务部门公章。以社会效益为主的,填写“应用情况及社会效益一栏”。

至少应有1份应用证明为整体技术已实施应用一年以上,即应用起始时间为2025年1月1日以前。此材料仅用于证明项目实施应用1年以上,不用于证明项目推广应用的范围。

序号:以“3-1, 3-2”等表示,该序号同时也是该项证明材料的附件编号。

7.4 代表性论文目录(限10篇)

填写不超过10篇主要代表性论文(应为一年前公开发表)的详细情况。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)论文应为2025年1月1日前在正式刊物公开发表的论文。在线发表时间可作为论文发表时间,但须在论文电子版中用黄色背景明确标识。

(2)论文应为能够支撑项目研究成果的论文。诊疗指南、专家共识、图书类著作不能列为代表性论文。

(3)论文署名第一单位(标号为1的单位)应为国内单位。

(4)所列论文的第一作者或通信作者应包含项目主要完成人;青年科技奖项目要求所列代表性论文的第一作者或通信作者应包含项目第一完成人,且项目第一完成人在论文中的署名单位包含国内单位。

(5)论文通信作者的署名单位应包含国内单位。如论文通

信作者署名单位同时包含国内单位和国外单位时，通信作者联系信息应包含国内联系信息。

通信作者、通信作者单位的联系信息须用黄色背景明确标识。

(6) 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“4-1, 4-2”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”栏正常填写后，补充填写“在线发表时间”。

影响因子：应依据检索报告填写。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。

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

第一作者（含共同）：按顺序填写该论文的所有第一作者姓名，不得多填或者少填。

他引总次数：应依据检索报告填写。

通信作者单位是否含国外单位：根据论文的实际情况填写。

合计：由推荐系统自动填写。

7.5 代表性论文（限10篇）收录引用情况检索报告（限1

个)

按表格所示栏目填写检索机构出具的“7.4 代表性论文目录 (限 10 篇)”的检索报告情况。

序号:以“5-1”表示,该序号同时也是该项证明材料的附件编号。

7.6 知情同意报奖证明 (限 3 个)

按照模板规定的统一格式填写。须提供 10 项主要知识产权证明中未列入项目主要完成人的发明人或设计人,未列入项目主要完成单位(人)的专利权人出具的知情同意报奖证明。须征得 10 篇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。其中,通信作者(含共同)、第一作者(含共同)应签署知情同意报奖证明(作者挂靠的第一家单位盖章),其他作者知情同意方式不限。如专利全部发明人、设计人或专利权人,论文全部通信作者或第一作者均已列入项目主要完成人,此项可不填。专利全部发明人、设计人或专利权人,论文全部通信作者或第一作者其中每一类别知情同意报奖证明需合并为一个文件上传至附件,并分别标注一个序号。

序号:以“6-1、6-2”等表示,该序号同时也是该项证明材料的附件编号。

专利发明人(设计人)或专利权人,通信作者、第一作者:填写所有签署了知情同意的发明人(设计人)或专利权人,通信作者或第一作者姓名。

7.7 科研基金、计划结题验收报告或证明目录 (限 5 个)

填写不超过 5 个具体科研基金、计划的信息,按与本项目

的紧密程度排序，并提供基金、计划结题验收报告或证明。结题时间不限。没有结题的项目，此处不能填写。

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。

基金种类：指项目所受资助的国务院各组成部门、各省市、自治区、直辖市所属部门等，可根据项目所受资助的实际情况填写。

基金、计划名称：指项目所受资助的基金、计划名称，可根据项目所受资助的实际情况填写。如，“973计划”，“首都医学发展科研基金”。

7.8 曾获科技奖励目录（限5个）

如实填写项目核心内容曾获得的不超过5个奖项的情况。

序号：以“8-1，8-2”等表示，该序号同时也是该项证明材料的附件编号。

奖励种类：在推荐系统中选择，选项有6个：省部级政府科学技术奖、市厅级政府科学技术奖、面向全国评选的社会力量设立科学技术奖、面向部分地区评选的社会力量设立科学技术奖、其他、无。省部级政府科学技术奖指各省级人民政府或国家部委授予的科学技术奖或军队科学技术奖，市厅级政府科学技术奖指各副省级城市、地级市（州）人民政府科学技术奖或省级政府各厅局授予的科学技术奖。

获奖时间：须填写具体获奖年份。

获奖项目名称：指获得奖励的成果项目名称。

奖励等级：应规范填写等级，不分等级的奖项填写“不分

等级”。

授奖部门：应以奖励证书中落款部门名称及公章为准，规范填写全称。

7.9 其他证明目录（限 15 个）

可列出“表 7.1~7.8”之外其他类别与项目评审有关的文件，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，项目出版的图书、客观评价证明等。不可再列出项目发表的论文、论文列表、专利、专利列表、计算机软件著作权、应用证明、行政许可批件。每个证明文件仅可包含 1 项独立的内容。

客观评价证明材料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，重要国际奖励，以及国家相关部门出具的技术检测报告等。

医学科普作品应在此提供以下证明材料：（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）科普作品成品质量证明：有相关部门出具。为必备证明材料。（3）评价或应用的佐证材料：指国内外重要出版物中引用、评价该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。（4）其他有助于科普作品评审的证明材料。

序号：以“9-1，9-2”等表示，该序号同时也是该项证明材料的附件编号。要求一个序号只能列出一个独立的内容。

7.10 回避专家申请表（限 1 个）

完成单位对本单位项目的评审专家如有回避要求的，须提交《江苏医学科技奖推荐项目回避专家申请表》

序号：以“10-1”表示，该序号同时也是该项证明材料的附件编号。

八、主要完成人情况表

主要完成人情况表，是核实完成人是否具备获奖条件的重要依据，每位完成人填写一份。附件所列验收、鉴定的专家组成员不能作为完成人。

江苏医学科技奖医学科学技术类（非医学科普类项目）项目完成人最多可填写 9 人，按贡献大小排序。单项授奖人数一等奖不超过 9 人，二等奖不超过 7 人，三等奖不超过 5 人。

江苏医学科技奖医学科学技术类(医学科普类项目)、青年科技奖项目完成人最多可填写 5 人，按贡献大小排序。单项授奖人数不超过 5 人。

科普项目主要完成人应是对科普作品的创作做出直接创造性贡献的主要作者、责任编辑和美术编辑。

国籍：医学科学技术类项目第一完成人须是中国公民。其他完成人可以为外籍，需在“十一、附件目录”中“其他证明”中提交能证明外国人 2026 年 1 月 1 日前已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。

医学科普项目、青年科技奖项目完成人均须是中国公民。

身份证号：大陆居民填写国内居民身份证号（18 位），不能填写其他证件号；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。

出生年月：青年科技奖第一完成人年龄不超过 45 周岁，即 1981 年 1 月 1 日以后出生。

从事专业学科代码：项目完成人信息可能用于进一步完善江苏医学科技奖评审委员数据库，请选择该完成人最擅长的学科及学科代码。

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，可在工作单位名称后加括号注明“在读博士/硕士”。

曾获科技奖励情况：限 200 字。填写该完成人曾获科技奖励情况，包括获奖年度、奖励名称、奖种、等级、排名等。

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、技术发明或科技创新”所列的第几项；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。

签名和盖章：“本人签名”应为完成人的中文简体正楷亲笔签名，不得使用签名章、他人代签或仿造签名。如因特殊情况而无法签名，应由推荐单位或推荐专家出具书面说明并盖章或签字，随推荐书一并报送江苏省医学会。

完成人的工作单位应在“单位（盖章）”处盖章。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，但须由项目第一完成单位出具相应说明并加盖公章。

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

主要完成单位情况表，是核实主要完成单位是否具备获奖条件的重要依据，每个主要完成单位填写一份，按照实际贡献大小排序。

江苏医学科技奖医学科学技术类、青年科技奖项目完成单位最多可填写5个，按贡献大小排序。单项授奖单位数均不超过5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。

对本项目的贡献：不超过600字。描述本单位在项目开展过程中所发挥的重要作用，包括主持或参与研究的制订及组织实施，提供技术、经费或设备等条件。

声明：需完成单位法定代表人签名，可手写，可用签名章，也可用印章，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。这部分内容是格式文件，推荐系统中无须进行操作，仅在导出的纸版文件

中签字盖章即可。

十一、附件

电子版：推荐系统根据“七、主要证明目录”生成附件目录，在对应位置上传附件。

纸质版：按“七、主要证明目录”的顺序提供各附件，附件与主件之间，各类附件之间用彩色纸隔开。

（1）主要知识产权证明

按“7.1 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专利证书（或授权公告书）、说明书全文扫描件全文（含摘要页、权利要求书和说明书），外观设计专利提交专利证书（或授权公告书）、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：提交专利证书（或授权公告书）每个知识产权 1 页，不超过 10 页。

（2）国家法律法规要求行政许可的批准文件

按“7.2 国家法律法规要求行政许可的批准文件目录”的顺序排列，不得遗漏，也不得超出列表范围。

电子版：以 PDF 文件提交批准文件的全文扫描件，限 10 个 PDF 文件。

纸质版：提交盖章页的复印件，限 10 页。

（3）主要应用证明

按“7.3 主要应用证明目录”的单位顺序排列，不得遗漏，也不得超出列表范围。

电子版：以 PDF 文件提交应用证明扫描件，每份证明 1 个 PDF 文件，限 5 个 PDF 文件。

纸质版：提交原件，按实际页数提交。

(4) 10 篇代表性论文

按“7.4 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：以 PDF 文件提交论文全文，限 10 个 PDF 文件。全文文档中须将通信作者及通信作者单位以黄色背景标明；须将第一作者及第一作者单位以红色背景标明。

纸质版：提交代表性论文的首页复印件，限 10 页。

(5) 10 篇代表性论文收录、引用情况检索报告

电子版：以 PDF 文件提交检索报告全文，限 1 个 PDF 文件。

纸质版：提交检索报告盖章页的复印件，限 1 页

(6) 知情同意报奖证明

电子版：以 PDF 文件提交知情同意报奖证明全文，限 3 个 PDF 文件。“6-1 专利发明人（设计人）或专利权人”、“6-2 通信作者”或“6-3 第一作者”每一类别有多个文件时须合并为一个文件。

纸质版：提交通信作者（含共同）和第一作者（含共同）出具的知情同意报奖证明原件，须与网络版完全一致。其他作者证明材料由项目第一完成单位存档备查。

（7）基金、计划结题或验收报告

按“7.7 具体基金、计划情况目录”的顺序排列，不得遗漏，也不得超出列表范围。

电子版：以 PDF 文件提交基金、计划的结题或验收报告或证明复印件全文，资助部门没有下达纸质版验收报告或证明的可上传资助部门网站结题证明的截图，限 5 个 PDF 文件。

纸质版：仅提交结题验收报告或证明的首页的复印件，限 5 页。

（8）曾获科技奖励证明

按“7.8 本项目曾获科技奖励情况证明目录”的顺序排列，不得遗漏，也不得超出列表范围。

电子版：以 JPG 文件提交获奖证书扫描件，限 5 个 JPG 文件。

纸质版：提交获奖证明复印件，限 5 页。

（9）其他证明

按“7.9 其他证明目录”的顺序排列，不得遗漏，也不得超出列表范围。

电子版：限 15 个 PDF 文件。

专著类证明，以 PDF 文件提交首页、版权页、核心内容页复印件，每本专著 1 个 PDF 文件。其他类证明，以 PDF 文件提交，每个证明 1 个 PDF 文件。

医学科普作品应提交上传电子版全文，比如图书提供全部书籍的 PDF 文件，音像制品提供全部作品的对应格式的电子文件或网络链接地址。按科普作品实际数量提交。

纸质版：专著类证明，仅提供首页和版权页复印件。其他类文件，每个文件限 1 页。

医学科普作品应提供图书及电子出版物样本（初版和最新版本）2 套。被译为其他语种的科普作品，还应提供被译为其他语种作品的样本 2 套。

（10）回避专家申请表

回避专家申请表，须完成单位盖章，以 PDF 文件提交，附件编号“10-1”。

江苏医学科技奖推荐书

(_____年度国际科学技术合作)

一、候选人基本情况

序号：

编号：

推荐单位 (或推荐科学家)					贴照片处
候选人姓名	英文名或英文译名				
	中文名或中文译名				
出生日期		国籍		性别	
从事专业		职务		职称	
学科分类			最高学位		
			最高学位毕业院校		
工作单位	中文				
	英文				
通讯地址				邮编	
办公电话				传真	
电子邮箱					
与江苏合作的主要单位					
与江苏省内单位合作的开始时间					

二、推荐单位意见

(科学家推荐不填此栏)

单位名称			
通讯地址		邮政编码	
联系人		移动电话	
电子邮箱		办公电话	
<p>推荐意见:</p> <p>参考体例: 1.合作背景 2.合作成果 3.合作意义 4.国内合作单位对候选人对华是否友好的评价 5.我单位认真审核项目填报各项内容,确保材料真实有效,经公示无异议,同意推荐其申报2026年江苏医学科技奖。</p>			
<p>声明:本单位遵守《江苏医学科技奖管理办法》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的保密内容,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。</p>			
法定代表人签名:		单位(盖章)	
		年 月 日	

二、科学家推荐意见

(单位推荐不填此栏)

姓 名		身份证号	
院士类别		从事 研究领域	
江苏省医学会所在分会		分会任职	
从事专业 学科代码			
工作单位		办公电话	
通讯地址		邮政编码	
电子信箱		移动电话	
<p>推荐意见：</p> <p>参考体例：1. 合作背景 2. 合作成果 3. 合作意义 4. 国内合作单位对候选人对华是否友好的评价 5. 我已认真审核项目填报各项内容，确保材料真实有效，经候选人国内主要合作单位公示无异议，同意推荐其申报 2026 年江苏医学科技奖。</p>			
<p>声明：本人遵守《江苏医学科技奖管理办法》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的保密内容，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。</p> <p>推荐科学家签名：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>			

三、候选人简介及学术地位

国内联系人	姓名		电子邮箱	
	移动电话		办公电话	

(本部分为候选人在科学技术活动中的学术和专业等方面的背景情况的阐述，概述候选人在专业领域的造诣、学术影响和地位。)

四、对促进江苏省医学科学技术发展的主要贡献

（本部分应详细写明候选人在与中国江苏省内公民或者组织合作研究、开发等方面取得的重大科技成果，对中国江苏省经济与社会发展所起到的重要推动作用，以及所取得的显著的经济效益和社会效益；向中国江苏省内的公民或者组织传授先进科学技术、培养人才所做的重要贡献；促进国际科技交流与合作所做出的重要贡献。要对候选人与江苏省合作项目投入研究经费、合办研发机构、促成国际学术会议、联合发表论文著作、联合申请专利以及提出建议被采纳等产出情况进行量化表述。）

六、附件目录

1. 被推荐候选人的身份证明复印件
2. 技术评价证明
3. 培训情况证明
4. 设备及应用证明
5. 社会及经济效益证明
6. 被推荐候选人近期标准证件照 1 张
7. 其他证明

《江苏医学科技奖(国际科学技术合作奖候选人)推荐书》 填写要求

第一部分 总体要求

《江苏医学科技奖(国际科学技术合作奖候选人)推荐书》是评审的基础文件和主要依据。应根据本填写要求,按照规定的格式、栏目及所列标题的要求,如实填写,如栏目内无内容,应填写“无”字,不得空缺或缺页。江苏省医学会根据有关规定进行形式审查,形式审查不合格的项目将不予提交后续评审。推荐单位(科学家)要对有关内容认真严格审查,并承诺对推荐材料的真实性负责。

第二部分 具体要求

《江苏医学科技奖(国际科学技术合作奖候选人)推荐书》按结构分为主件和附件,按提交方式分为电子版和纸质版。

电子版推荐书包括主件(第一至第五部分)和附件(第六部分),须按要求填写和上传。主件第三、四、五部分的正文文字建议使用宋体,不小于小四号,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)。

纸质版推荐书包括主件(第一至第五部分)和附件(第六部分)。主件由系统生成,需在项目上报江苏省医学会后使用A4纸双面打印(上报我会后打印的推荐书才有水印)。附件材料直接用A4纸双面打印/复印。纸质版推荐书主件及附件材料大小规格应一致,装订成一册,以“一、候选人基本情况”作为首页,不要另加封面。纸质版推荐书要求一式两份,其中一份为原件,

一份为复印件，并在首页右上角标明“原件”、“复印件”。原件系公章为原印模，签名为原笔迹。为便于评审及归档，装订《推荐书》等材料时，竖向左侧装订，采用胶装，装订后勿加封面，不用塑料环等。

推荐书主件（第一至第五部分）不超过 20 页，附件（第六部分）不超过 20 页。

具体填写要求如下：

一、基本情况

1. **候选人姓名**：应填写英文名或英文译名和中文译名，中、英文译名应用惯用译名。

2. **推荐单位或推荐科学家**：推荐单位根据系统关联的账号自动填写。推荐科学家由推荐系统根据“二、科学家推荐意见”自动填写。

3. **最高学位**：应填写候选人已取得的最高学位。

4. **学科分类名称**：应根据从事专业在推荐系统中选择相应学科。原则上应填写至三级学科，如三级学科无法准确涵盖其从事专业，可填写至二级学科。

5. **工作单位（中、英文）**：指候选人在本国的工作单位，已离任的应填写离任前工作单位。

二、推荐意见

不超过 600 字。推荐单位应认真审阅推荐书全文，确认推荐材料真实有效，推荐意见中应包含候选人对华是否友好（对华友好指尊重我国现行的方针政策，无违反我国法律法规的不良记录

等)，候选人国际影响和学术地位，候选人在与中国江苏省内公民或者组织合作研究与开发等方面取得的重大科技成果及对江苏省经济与社会发展所起到的重要推动作用。

推荐意见表应由推荐单位法定代表人签名，可手写，可用签名章，也可用印章，并加盖推荐单位公章；推荐科学家须由本人手写亲笔签名，各科学家提名意见内容可各有侧重。

三、候选人简历或候选组织简介及学术地位

国内联系人：指候选人在中国江苏省内的联系人，如合作单位外事部门的负责人等。

候选人简介：指候选人在科学技术活动中的学术和专业方面背景情况的阐述。

学术地位：概述候选人在专业领域的造诣、学术影响和地位。

四、对促进江苏省科学技术事业做出的主要贡献

应详细写明候选人在与中国江苏省内公民或者组织合作研究、开发等方面取得的重大科技成果，对江苏省经济与社会发展所起到的重要推动作用，以及所取得的显著的经济效益和社会效益；向中国江苏省内的公民或者组织传授先进科学技术、培养人才所做的重要贡献；促进国际科技交流与合作所做出的重要贡献。要对候选人与江苏省合作项目投入研究经费、合办研发机构、促成国际学术会议、联合发表论文著作、联合申请专利以及提出建议被采纳等产出情况进行量化表述。

五、江苏省内主要合作单位情况表

最多填写 3 个江苏省内主要合作单位的情况表，其单位名称

和排名顺序应与提名书首页“与江苏省内合作的有关单位”一栏填写的前3个单位一致。

本单位与候选人的合作情况：不超过600字。

须由合作单位法定代表人签名，可手写，可用签名章，也可用印章，并需加盖单位公章。

六、附件

被推荐候选人的身份证明复印件：提供用以证明身份的被推荐候选人的身份证明复印件。系统要求以JPG格式上传，不超过1个。

技术评价证明：指与中国江苏省内公民或者组织进行合作研究、开发的相应证明，如：合作发表的论文、专著相关内容的复印件；合作发表的论文、专著被他人引用情况相关内容的复印件；发明专利权、计算机软件著作权、技术鉴定证书、验收报告、技术标准采用证明、授权部门的检测报告及国家法律法规要求相关行业审批的批准文件等材料的复印件（如新药、医疗器械、标准等项目的批准文件等）。系统要求以pdf格式上传，不超过5个。

培训情况证明：向中国江苏省内公民或组织传授先进技术、培训人才的应由接受培训的单位提供本单位受训科技人员情况的证明。系统要求以JPG格式上传，不超过5个。

设备及应用证明：提供先进设备的应由合作单位提供设备使用情况的证明。系统要求以JPG格式上传，不超过5个。

社会、经济效益证明：指合作单位在科研或推广应用先进技术的过程中，对所取得的显著的社会、经济效益提供的证明。系

统要求以 JPG 格式上传，不超过 5 个。

其他证明：指有助于评价候选人其他证明材料。系统要求以 PDF 格式上传，不超过 5 个。

应用证明

应用技术名称		
应用单位		
通讯地址及邮编		
联系人及联系方式		
应用起止时间		
经济效益（万元）（选填）		
自然年	新增销售额	新增利润
2023 年		
2024 年		
2025 年		
累 计		
所列经济效益的有关说明及计算依据（选填）：		
应用情况及效益：		
应用单位法定代表人签名： <div style="text-align: center;">年 月 日</div>	应用单位盖章 <div style="text-align: center;">年 月 日</div>	

应用证明须由法定代表人签名，并加盖应用单位（法人单位）公章（不能为科研处、医教部等部门公章）。有经济效益的，应填写“经济效益”一栏，并加盖应用单位财务部门公章。

江苏医学科技奖知情同意报奖证明(专利)

项目名称			
项目完成人			
项目完成单位			
<p>说明：如果该项目获奖，其他项目不能再次使用该专利申报江苏医学科技奖。</p>			
<p>声明：本项目参加_____年江苏医学科技奖评审，我作为代表性专利的发明人/设计人/专利权人之一，知悉此事，同意使用该专利报奖，同意本人不作为项目完成人，所在单位不作为项目完成单位。</p>			
专利名称	未列入项目主要完成人的发明人/设计人，未列入项目主要完成单位（人）的专利权人	知情同意签字	签字日期

单位公章：

年 月 日

江苏医学科技奖知情同意报奖证明（论文）

项目名称			
项目完成人			
项目完成单位			
<p>说明：如果该项目获奖，其他项目不能再次使用该论文申报江苏医学科技奖。</p>			
<p>声明：本项目参加_____年江苏医学科技奖评审，我作为代表性论文的通信作者/第一作者之一，知悉此事，同意使用该论文报奖，同意本人不作为项目完成人，所在单位不作为项目完成单位。</p>			
论文名称	未列入项目完成人的通信作者（含共同通信作者）或第一作者（含共同第一作者）姓名	知情同意签字	签字日期

第一作者/通信作者所在单位公章：

年 月 日

备注：若署名单位为高校且发表文章时具体到二级学院，可加盖二级学院章。

_____年江苏医学科技奖推荐项目

回避专家申请表

项目序号及名称					
请 求 回 避 专 家	1	姓 名		专 业	
		工作单位			
		回避理由			
请 求 回 避 专 家	2	姓 名		专 业	
		工作单位			
		回避理由			
<p>完成单位（公章）：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>					

备注：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的候选人、候选单位或项目有利害关系等的情况，并在推荐时书面提出理由及相关的证明材料；学术观点不同、同行竞争等不得作为申请专家回避的理由。

推荐单位关于申请增加 2026 年江苏医学科技 奖推荐数额的函

江苏省医学会：

我单位 2026 年江苏医学科技奖推荐数额为__个，经对推荐项目遴选，现申请增加 1 个推荐数额。

申请增加数额的项目基本情况如下（每个项目填写一张）：

序号	
项目名称	
主要完成单位	
主要完成人	
项目简介 (限 500 字)	

推荐单位名称(公章):

年 月 日

江苏医学科技奖学科专业代码表

《江苏医学科技奖学科专业代码表》参照《中华医学科技奖学科专业代码表》编制。填写学科代码时，应根据项目的专业属性，选择一个学科专业代码，并尽可能选择到三级学科专业，若没有三级学科专业的，则选择至二级填写代码及其名称。

310 基础医学

- 31011 医学生物化学
- 31014 人体解剖学
- 31017 医学细胞生物学
- 31021 人体生理学
- 31024 人体组织胚胎学
- 31027 医学遗传学
- 31034 人体免疫学
- 31037 医学寄生虫学
- 31041 医学微生物学（医学病毒学）
- 31044 病理学
- 31045 病理生理学
- 31047 药理学
 - 3104710 基础药理学
 - 3104720 临床药理学
 - 3104799 药理学其他学科
- 31051 医学实验动物学
- 31052 神经生物学
- 31098 肿瘤学（基础）
 - 3109810 肿瘤免疫学
 - 3109820 肿瘤病因学
 - 3109830 肿瘤病理学
 - 3109840 实验肿瘤学
- 31099 基础医学其他学科

320 临床医学

- 32011 临床诊断学
 - 3201141 超声医学（包括超声诊断及超声介入）
 - 3201150 放射医学（包括放射诊断及放射介入）
 - 3201160 实验诊断学（检验医学）
 - 3201170 核医学
- 32015 康复医学
- 32016 老年医学
- 32021 麻醉学
- 32022 疼痛学
- 32024 内科学

3202410 心血管病学
3202415 呼吸病学
3202420 结核病学
3202425 消化病学
3202430 血液病学
3202435 肾脏病学
3202440 内分泌病学与代谢病学
3202445 风湿病学与自体免疫病学
3202450 变态反应学
3202455 感染性疾病学
32027 外科学
3202710 普通外科学
3202715 显微外科学
3202716 手外科学
3202720 神经外科学
3202730 胸外科学
3202735 心脏及大血管外科学
3202736 周围血管外科学
3202740 泌尿外科学
3202741 男科学
3202745 骨外科学
3202746 运动医学
3202750 烧伤外科学
3202755 整形外科学
3202760 器官移植外科学
3202770 小儿外科学
32031 妇产科学
3203110 妇科学
3203120 产科学
3203130 围产医学(亦称围生医学)
3203198 生殖医学
3203199 妇产科学其他学科
32032 输血医学
32034 儿内科学
32037 眼科学
32041 耳鼻咽喉科学
32044 口腔医学
3204430 口腔内科学
3204435 口腔颌面外科学
3204440 口腔矫形学
3204445 口腔正畸学

- 3204498 口腔种植学
- 32047 皮肤病与性病学
- 32054 神经病学
- 32057 精神病学(包括精神卫生、行为医学、医学心理学等)
- 32058 重症医学
- 32061 急诊医学
- 32065 全科医学
- 32067 肿瘤学(临床)
 - 3206740 肿瘤诊断学
 - 3206750 肿瘤治疗学
 - 3206751 肿瘤放射治疗学
- 32099 临床医学其他学科
- 330 预防医学与公共卫生学**
 - 33011 营养学
 - 33014 毒理学
 - 33021 流行病学
 - 33024 传染病学
 - 33027 媒介生物控制学(含热带医学)
 - 33031 环境卫生学
 - 33034 职业病学
 - 33037 地方病学
 - 33041 社会医学
 - 33047 食品卫生学
 - 33051 儿少卫生学
 - 33054 妇幼卫生学
 - 33064 放射卫生学
 - 33071 卫生经济学
 - 33072 卫生统计学
 - 33074 优生学
 - 33077 健康促进与健康教育学
 - 33081 卫生管理学
 - 33082 卫生政策学
 - 33098 肿瘤预防学
 - 33099 预防医学与卫生学其他学科
- 340 军事医学与特种医学**
 - 34020 特种医学
 - 3402050 高压氧医学
 - 3402055 高原医学
- 350 药学**
 - 35010 药物化学(包括天然药物化学等)
 - 35020 生物药物学

35025 微生物药物学

35030 放射性药物学

35035 药剂学

35040 药效学

35042 医药工程

35045 药物管理学

35050 药物统计学

35099 药学其他学科

360 中医学与中药学

36010 中医学

3601011 中医基础理论(包括经络学等)

3601014 中医诊断学

3601017 中医内科学

3601021 中医外科学

3601024 中医骨伤科学

3601027 中医妇科学

3601031 中医儿科学

3601034 中医眼科学

3601037 中医耳鼻咽喉科学

3601041 中医口腔科学

3601044 中医老年病学

3601045 中医皮肤科学

3601047 针灸学(包括针刺镇痛与麻醉等)

3601051 按摩推拿学

36020 民族医学

36030 中西医结合医学

36040 中药学

416 自然科学相关工程与技术

41660 生物医学工程学

4166010 生物医学电子学

4166020 临床工程学

4166030 康复工程学

4166040 生物医学测量学

4166045 生物物理学

4166050 人工器官与生物医学材料学(含纳米材料等)

4166060 干细胞与组织工程学

4166070 医学成像技术

990 其他学科

99001 医学科普