

# 扬州市科学技术协会 扬州市教育局 扬州市科学技术局

扬科协发[2024]24号

## 关于组织推荐 2024 年江苏省 自然科学百篇优秀学术论文的通知

各县(市、区)科协、教育局、科技局，各市级学会(协会、研究会)、高校科协、市直企业科协：

根据省科协等三部门《关于开展 2024 年江苏省自然科学百篇优秀学术论文推选工作的通知》(苏科协发[2024]41号)、《关于印发江苏省自然科学百篇优秀学术论文推选办法的通知》(苏科协发[2024]42号)要求，现组织推荐 2024 年江苏省自然科学百篇优秀学术论文活动，有关事项通知如下：

### 一、征集范围

1. 参选论文须为近 3 年内全文发表在正式出版的具有国际标准连续出版物编号的国内外自然科学类学术刊物(不含增刊)上的中英文论文(正式出版时间：2021 年 1 月 1 日至 2023 年 12

月 31 日)。

2. 参选论文包括研究性论文和综述性论文，优先推荐已转化应用的学术成果论文。观点、评论、快报、总结、译文、科技专著、科普文章等不属于推选范围。

3. 参选论文的成果、版权应属于扬州市内的单位和个人，论文第一完成单位属地在江苏，第一作者、第一通讯作者须在江苏工作或学习。

4. 参选论文不得存在知识产权、署名权等争议，内容不得违反有关法律法规、保密规定及产业政策要求。

5. 已入选中国科协优秀科技论文遴选计划以及获省级(含)以上优秀论文认定的不再参与推选。

## 二、组织方式

1. 符合参选条件的论文第一作者或第一通讯作者经所在单位同意并公示后进行申报。每人每年限报 1 篇，同一论文只能向一家推荐单位申报。

2. 作者所在单位对参选论文的相关情况进行确认，在相应渠道公示不少于 5 个工作日，并将公示材料扫描成 pdf 版提交市科协学会部。

3. 各县(市、区)教育局申报论文由市教育局统一扎口，篇数总计不超过 20 篇；各县(市、区)科技局申报论文由市科技局统一扎口，篇数总计不超过 20 篇；市科协申报论文不超过 70 篇(分配名额见附件 1)。推荐单位申报参评的国内期刊论文比例不低于 25%。

4. 市科协、市教育局、市科技局共同对申报成果论文进行审核初评，初评及拟推荐情况在市科协网站公示不少于 5 个工作

日。

### 三、截止时间

2024年4月7日下午17:00前截止，逾期不予受理。

### 四、申报材料

1. 申报作者填写《2024年省自然科学百篇优秀学术成果论文申报书》(附件3)一式两份，并加盖作者所在单位、推荐单位公章后，由推荐单位统一汇总提交至市科协学会部。

2. 推荐单位填写《推选初评论文汇总表》(附件4)并加盖推荐单位公章，汇总表纸质版一式一份报送至扬州市文昌中路460号7号楼208室市科协学会(国际)部；申报书及汇总表word电子版发送至邮箱yzskxxhb@163.com。

联系人：朱梅君 朱孔翠 联系电话：0514-87336887

附件：

- 1、市科协推选篇数分配；
- 2、学科领域划分表；
- 3、2024年省自然科学百篇优秀学术成果论文申报书；
- 4、推选初评论文汇总表。



扬州市科学技术局  
2024年3月26日

附件 1

### 市科协推选篇数分配

申报单位	申报限额
高校科协	获得考核评估综合示范限报 5 篇
	获得考核评估单项先进限报 2 篇
	其他高校科协限报 1 篇
市级学会（协会、研究会）	获得考核评估综合示范限报 2 篇
	获得考核评估单项先进限报 1 篇
县（市、区）科协	每个科协限报 2 篇
企业科协	共限报 5 篇

## 学科领域划分表

序号	学科领域	中图 分类号	学科分类名称
1	基础与 交叉学科	O1	数学
2		O3	力学
3		O4	物理学
4		O6	化学
5		O7	晶体学
6		P1	天文学
7		P2	测绘学
8		P3	地球物理学
9		P4	大气科学（气象学）
10		P5	地质学
11		P7	海洋学
12		P9	自然地理学
13		Q91	古生物学
14		G3	科学、科学研究
15		N	自然科学总论
16	临床医学	R2	中国医学

序号	学科领域	中图 分类号	学科分类名称
17		R4	临床医学
18		R5	内科学
19		R6	外科学
20		R71	妇产科学
21		R72	儿科学
22		R73	肿瘤学
23		R74	神经病学与精神病学
24		R75	皮肤病学与性病学
25		R76	耳鼻咽喉科学
26		R77	眼科学
27		R78	口腔科学
28		R8	特种医学
29		农林	S1
30	S2		农业工程
31	S3		农学（农艺学）
32	S4		植物保护
33	S5		农作物
34	S6		园艺
35	S7		林业
36	S8		畜牧、动物医学、狩猎、蚕、蜂
37	S9		水产、渔业
38	材料与制造	E9	军事技术
39		TB	一般工业技术

序号	学科领域	中图 分类号	学科分类名称
40		TD	矿业工程
41		TF	冶金工业
42		TG	金属学与金属工艺
43		TH	机械、仪表工业
44		TJ	武器工业
45		TS	轻工业、手工业、生活服务业
46		V	航空、航天
47		信息与电子	TN
48	TP		自动化技术、计算机技术
49	TM		电工技术
50	交通与基建	TU	建筑科学
51		TV	水利工程
52		U	交通运输
53	能源、化工 与环境	TE	石油、天然气工业
54		TK	能源与动力工程
55		TL	原子能技术
56		TQ	化学工业
57		X1	环境科学基础理论
58		X2	社会与环境
59		X3	环境保护管理
60		X4	灾害及其防治
61		X5	环境污染及其防治
62		X7	行业污染、废物处理与综合利用
63		X8	环境质量评价与环境监测
64		X9	安全科学
65		生命科学与 基础医学	Q1
66	Q2		细胞生物学
67	Q3		遗传学

序号	学科领域	中图 分类号	学科分类名称
68		Q4	生理学
69		Q5	生物化学
70		Q6	生物物理学
71		Q7	分子生物学
72		Q81	生物工程学（生物技术）
73		Q93	微生物学
74		Q94	植物学
75		Q95	动物学
76		Q96	昆虫学
77		Q98	人类学
78		R1	预防医学、卫生学
79		R3	基础医学
80		R9	药学
81		D919	法医学



附件 3

编号：

# 2024 年江苏省自然科学百篇优秀学术成果 论文申报书

题目

申报人

联系电话

工作单位

推荐单位

填表时间：            年        月        日

江苏自然科学百篇优秀学术论文推选委员会

论文名称					
期刊名称		ISSN			
发表卷期		论文类别		研究性 <input type="checkbox"/>	综述性 <input type="checkbox"/>
所属学科分类名称/中图分类号		/		所属学科领域	
论文刊发期刊被收录情况		CSCD <input type="checkbox"/> 北大核心 <input type="checkbox"/> SCI <input type="checkbox"/> EI <input type="checkbox"/> 其他			
作者（依论文署名排序）	姓名	工作单位（发表时）	职务、职称	年龄	性别
论文计量学指标		中文论文	数据库	(选填 1 种)	被引次数
					下载次数
		英文论文	WoS 被引次数		
		WoS 使用次数			
论文何时受过何等奖励					
论文摘要（外文论文同时提供原文和中文，中文不超过 500 字）					
研究背景（简要介绍国内外相近领域研究进展情况，学术研究、产业转化等方面的需求及重要性，500 字以内）					

取得成果（简要介绍论文开展的主要工作和研究发现，500 字以内）

创新亮点（简要阐述论文的创新性、科学性及应用价值，500 字以内）

#### 承诺书

本人郑重承诺：本次申报论文所填写数据均真实、有效、合法，不涉及保密内容，不存在学术伦理及学术不端问题。如有不实之处，愿负相应责任，并承担由此产生的一切后果。

（申报作者签字）

单位意见：

（作者所在单位盖章）（推荐单位盖章）

其他：（申报论文如有其他重要成就或影响，或曾作为某项科技成果、奖励的代表作，请在此栏填写并附支撑材料）

附件 4:

## 推选初评论文汇总表

推荐单位: (盖章)

联系人:

联系电话:

序号	论文名称	论文作者 (所有作者)	第一作者/单 位	第一通讯作者 /单位	联系方式	期刊名称	是否国 内期刊	学科领域	论文类别
1									<input type="checkbox"/> 研究性 <input type="checkbox"/> 综述性
2									<input type="checkbox"/> 研究性 <input type="checkbox"/> 综述性
3									<input type="checkbox"/> 研究性 <input type="checkbox"/> 综述性
4									<input type="checkbox"/> 研究性 <input type="checkbox"/> 综述性
5									<input type="checkbox"/> 研究性 <input type="checkbox"/> 综述性

注: 学科领域分为基础与交叉、临床医学、农林、材料与制造、信息与电子、交通与基建、能源化工与环境、生命科学与基础医学八类; 论文类别勾选研究性或综述性。