

江阴市科学技术协会文件

澄科协〔2020〕11号

关于征集和评选 2018—2019 年度 江阴市科学技术优秀论文的通知

各镇（街道）科协，高新区科协，临港开发区科协，各市级学会（协会、研究会）、院校科协，各企业科协（联盟）及有关单位：

为更好地营造浓郁的学术氛围，鼓励广大科技工作者投身创新创业实践，促进学科发展和自主创新能力的提升，推动我市科技与经济的有效结合，展示我市科技工作者在各学科领域取得的学术成果，根据《江阴市科学技术优秀论文评选条例》，江阴市科学技术论文评审委员会决定开展 2018—2019 年度科学技术优秀论文的征集与评选工作。现将有关事项通知如下：

一、评选范围

1. 凡 2018 年 1 月至 2019 年 12 月内，在各类专业报刊杂志发表或在专业学术会议上交流的科学技术论文，均属评选范围。

2. 凡在江阴市工作的科技工作者并符合上述要求的科学技术论文均可申报参评。与外市人员合作的论文，我市作者必须是第一作者方可申报参评。

二、送评程序

市科协作为市科学技术论文评审委员会办公室单位，具体负责优秀科技论文评审工作的组织协调、征集遴选、汇总分类、专家聘请和评审表彰等工作。本届论文评审工作的送评程序如下：

1. 各镇（街道）科协，高新区科协，临港开发区科协和企业科协（联盟）所属会员申报参评的论文，由各基层科协负责征集，基层企事业单位或机构征集论文数量较多的须自行组织初评，控制数量优选报送市科协参加评选。

基层单位未成立科协组织的，可由单位内的技术部门或相关部门负责征集后，按学科、产业分类送交至市科协参加评选。

2. 市科协所属各学会（协会、研究会）负责自身学科领域的论文征集和初评工作，推荐优秀论文参加全市评审。

3. 市各有关部门、有关单位申报参评的论文，可交由相关学会（协会、研究会）初评申报，也可直接报送至市科协参加全市评审。

4. 一篇论文限由一个单位初评推荐，不得多头送审。

三、相关要求

1.参评的论文统一按要求填写江阴市科学技术优秀学术论文评选表。论文内容须以中文形式和论文格式打印（一式一份）。相关附件表格可以在江阴科普网最新公告栏目下载。

2.参评论文需提交在何种刊物发表的封面和目录复印件等佐证材料；在学术会议上交流过的，需提交在何种专业会议交流的论文汇编目录和相关证明材料。

3.征集和送评论文应注意学科（专业）领域的广泛性，注重学术水平的质量。要将高水平、有创新的论文推荐上来。

4.论文数量较多的大型企事业单位、各学（协）会对征集到的符合要求的论文进行审定，组织专家进行初评，并提出初评意见。

5.完成初评后，将优选推荐参加全市评选的论文评选表、汇总表、论文原稿和相关佐证材料报送至市科学技术论文评审委员会办公室（市科协）。

6.在报送论文纸质材料的同时，要将论文原稿（doc 文档）、评选表和相关佐证材料的电子版，上传到江阴科普网优秀论文科技论文申报系统（网址：<http://153.35.81.227:8090/ps/shenbao/>），同时发至 449088316@qq.com。请论文作者自留底稿，申报材料一概不再退还。纸质材料（一式一份）报送地址：江阴市澄江中路 9 号市政大厦 1533 室市科协学会部，联系人：李浩，电话：86861547，邮编：214431。

四、评选时间

1. 2020 年 5 月至 6 月 30 日前，为论文征集和论文初评工作阶段；

2. 2020 年 7 月 15 日前，各单位将经初评推荐的优秀论文和有关旁证材料报送至市科协学会部，逾期不予受理。

3. 市科学技术论文评审委员会择机组织评审。

附件：1. 江阴市科学技术优秀学术论文评选表

2. 申报评选论文汇总表

3. 江阴市科学技术优秀论文评选条例

江阴市科学技术论文评审委员会办公室
(市科协代章)

2020 年 5 月 29 日

附件 1

江阴市科学技术优秀学术论文

评 选 表

所在科技团体_____

江阴市科学技术论文评审委员会

2020 年 5 月

论 文 题 目						
论文申报等级		论文字数			论文密级	
论 文 作 者	姓 名	性 别	年 龄	职 称	专 业	工 作 单 位
第 一 作 者						
第 二 作 者						
第 三 作 者						
注：如第二作者，第三作者非江阴市科技工作者，则不用填						
论 文 摘 要	(阐明论文要点、论据、水平、效益，限 100 字以内)					
推 荐 意 见	<div style="text-align: center;">(盖章)</div> <div style="text-align: center;">(由作者所在单位或学 (协) 会填写) 年 月 日</div>					

<p>评 选 意 见</p>	<p style="text-align: center;">专家签字： 年 月 日</p> <p>（申报一等奖以上的须有 2 位正高职称以上专家签字，申报二、三等奖的须有 2 位高级职称专家签字）</p>
<p>评 定 意 见</p>	<p style="text-align: right;">（盖章）</p> <p style="text-align: center;">（由市科学技术论文评审委员会填写） 年 月 日</p>

说 明

1. 必须附有论文材料（一份）；
2. 推荐、评选、评定意见，须有两名以上专家签字。

附件 2

申报评选论文汇总表

所在团体	论文名称及类别	第一作者	第二作者	第三作者	第四作者	第五作者	第一作者单位	申报评审等级

注：论文汇总表须报电子文档，用于参评论文录入、汇总，务必认真填写论文名称、作者姓名等重要信息。

附件3

江阴市科学技术优秀论文评选条例

第一章 总 则

第一条 为了表彰广大科技工作者在科学技术领域中取得的学术论文成果，激发其从事科技工作的积极性和创造性，促进我市的科技进步，使科学技术更好地为经济社会发展服务，同时，为使我市优秀科技论文评审工作科学化、规范化、制度化，特制定本条例。

第二条 凡属科学技术方面的论文均可按本条例所规定的事项参加评选。参加评选的论文必须观点明确，论据充分，对经济建设具有实用价值。凡属科技工作总结、试验报告、毕业论文以及科普文章均不属于本条例所规定的评选范围。

第三条 论文评选工作每两年进行一次，参评论文应是以一定年度内撰写、发表或交流的文稿。

第二章 优秀论文的等级标准

第四条 学术论文按照科学性、创造性、实用性的原则，凡有确凿旁证材料证明该论文具有国际、国内、省内、地区和市内先进水平的，分别为特等奖、一等奖、二等奖、三等奖论文。

一、特等奖论文

在学术上有重大突破，在理论和实践的结合上对推动社会和

经济发展有重大贡献，达到国际水平，立论清晰，主题突出，论据可靠，结构严谨，逻辑性强，文字简明流畅并具有下列条件之一者，可评为特等论文。

1. 经国际或国家级科研机构确论，在自然科学理论研究上有突破，具有创造性的理论研究成果或在理论研究上有新的贡献的；

2. 对我国国民经济建设有重大推动作用，在技术上、经济指标上达到或超过国际水平，经实践证明有显著经济效益的；

3. 获得在有权威性国际学术年会或专题学术讲座会上大会宣读，或在享有权威性的国际学术刊物上全文发表，具有国际水平的；

4. 受过国家发明奖、自然科学奖或科技成果奖的。

二、一等奖论文

在学术上有新的突破，在科学技术方面有较重大的创新，对社会和经济发展有重要价值，达到国内先进水平，结构严谨，论据可靠，逻辑性较强，论理清楚的论文，并具有下列条件之一者，可评为一等论文。

1. 在自然科学的基础理论研究或应用技术研究达到国内先进水平的学术性成果；

2. 对经济建设有重大推动作用，经实践证明在经济、技术指标上达到国内先进水平的新技术、新工艺、新材料、新设计等理论上的阐述和分析；

3. 在国家级学术会议上大会交流，或在国家级学术刊物上全

文发表，达到国内先进水平的论文；

4. 在理论研究上取得一定成绩，解决国内某个关键性的技术难题，使生产发展取得显著经济和社会效益的论文。

三、二等奖论文

在学术上有较高水平，对社会、经济发展起明显效果，达到部、省内先进水平，论文结构严谨论据可靠，条理清楚，文字通顺的论文，并具有下列条件之一者可评为二等论文。

1. 将国内先进技术或引进国外适用技术加以消化、创新，经实践证明对经济社会各领域具有实用价值，可以大面积推广应用的项目，能从理论和实践的结合上加以提高的阐述性论文；

2. 在省级学术年会或专业学术讲座会上交流，或在省级刊物全文发表，具有省内先进水平的论文；

3. 在综合分析大量文献资料的基础上，写出国内外科学技术文献综述并提出具有方向性、预见性的指导意义的论述性文章，并被省级学术界认为有较高水平和应用价值的论文。

四、三等奖论文

在学术上有见解，对社会、经济的发展起一定作用，达到市内先进水平，论文论点确切，论据可靠，条理清楚，文字通顺，并具有下列条件之一者可评为三等论文。

1. 对市工农业生产、科研、教育、医药、卫生等方面有突出效果的新技术、新工艺、新材料、新设备、新产品等方面能从理论上加以阐述的论文；

2. 解决市科学技术某一关键问题有显著贡献或填补市内空白、在技术、经济指标方面达到市内较高水平项目的论文；

3. 在市级学会的学术年会或专业学术讲座会上交流，或在市级学会刊物上全文发表，达到市内先进水平，有应用价值的论文；

4. 为鼓励自学成材和刻苦钻研业务的科技人员，各学会可根据具体情况，对论点上具有独创性，论据较全面的论文，由各相关学会自行表彰和奖励。

第三章 论文的评审程序

第五条 江阴市科学技术学术论文评审委员会负责全市科学技术优秀学术论文的评审工作，评审委员会办公室设在市科协内，具体处理日常事务。办公室主任由市科协分管学会和学术交流工作的副主席担任。

第六条 论文每两年评审一次，凡属评审年度内撰写并发表交流的学术论文，皆可参加评选。凡参评的论文，由作者提出申请，填写“江阴市科学技术优秀学术论文评选表”后与论文发表的复印件及相关佐证资料一起送交相应的学会、协会或基层科协。

第七条 论文的主要作者原则上应是江阴市所属市级学会（协会、研究会）的会员和各镇（街道）科协、企业科协的会员，由市级相关学（协）会推荐，再送市优秀科学技术论文评审办公室，由市评审办公室组织评选。市级各学会负责做好会员论文征集和初评工作，并推荐学科内学术水平高，学风正派，能秉公办事的同行专家五至七人组成评议小组，作出评定意见，经学会理

事会负责同志审阅签字加盖公章后，报市科协。镇（街道、园区）科协、企业科协（联盟）推荐的优秀论文报市科协组织评选。

第八条 在初评的基础上，由市科学技术学术论文评审委员会评选和审定（一篇论文只能交由一个单位送审，一文不能多处或多次送评），对已经获得市或市以上奖励的学术论文，不再评定等级和奖励。

第九条 参加论文评选工作的专家，要做到公平、公正、公开，认真负责、实事求是；当评议其本人的论文时应回避，以保证论文评定工作的准确和公正。

第十条 对抄袭他人劳动成果的论文不予评定，对已评定的如发现此类情况，应予批评并撤回论文证书及奖励，并通报所在单位和学会。在评审过程中，评委要严格把关，择优录取，杜绝弄虚作假。

第十一条 在论文评定工作中，要以科学性、创造性、应用性作为重要依据。发扬学术民主，允许发表不同意见。必要时进行答辩，以确定论文的实际价值和水平。

第十二条 评选时间，论文评审年的1月—6月各单位完成论文征集和论文初评工作，7月15日之前各单位将论文初评结果和有关材料送交市科协学会部，过期不予受理。市科协组织评审专家组对优秀学术论文进行评审。

第十三条 报送市科协论文评审办公室的材料，包括征集的论文目录和初评委名单，按论文水平高低为序排列的《论文目录

表》，有关材料、论文、有关论文的旁证材料等（一式一份）并附电子文档一份。

第四章 优秀论文的奖励办法

第十四条 评审出的获奖论文由市科学技术论文评审委员会颁发证书并给予奖励。优秀论文证书颁发给作者，并将获奖情况通知所在工作单位存入技术档案，作为考核、晋级、聘任、评定职称的依据。

第十五条 一篇论文有多名作者时，奖励第一作者，前三名发给证书。

第五章 附 则

第十六条 本条例由江阴市科学技术论文评审委员会负责解释。

第十七条 本条例自公布之日起执行。

江阴市科学技术论文评审委员会

二〇一二年一月五日