

江苏省电机工程学会文件

苏电机学会〔2025〕19号

江苏省电机工程学会关于组织推荐 第10届“科创江苏”创新创业大赛参赛项目的 通知

各单位会员：

第10届“科创江苏”创新创业大赛定于2025年5月-10月举办。大赛由江苏省科学技术协会、江苏省人民政府台湾事务办公室、江苏省工业和信息化厅、江苏省农业农村厅、江苏省总工会、中国共产主义青年团江苏省委员会联合主办。大赛主题为“科技自立自强 双创驱动发展”。《第10届“科创江苏”创新创业大赛方案》（苏科协发〔2025〕56号）详情请登陆“江苏公众科技网”（<http://www.jskx.org.cn/homepage/detail?id=1916878775074164736>）查询。根据文件精神，省电机工程学会现联合国网江苏省

电力有限公司双创中心组织开展大赛项目推荐工作，有关推荐要求通知如下：

一、推荐参赛对象及资格

1. 参赛项目负责人须是学会会员，会员年龄不限。
2. 参赛项目须真实有效，具有较强的科创能力和市场发展潜力，项目核心团队成员按贡献主次顺序排列，人数 3-8 人。创业项目企业成立时间不早于 2020 年 1 月 1 日。
3. 参赛项目知识产权不存在泄漏国家秘密，与所在单位、其它任何法人或自然人无产权纠纷。
4. 获得往年“科创江苏”创新创业大赛（江苏省科协青年会员创新创业大赛）奖项的项目，不得申报。

二、大赛领域及分组

1. 大赛围绕我省重点先进制造业集群、战略性新兴产业、重点传统产业，进一步推进数字经济发展，开展信息技术、装备制造、新材料、生命科学、现代农业、食品科学六个领域的创新创业大赛。根据电机工程领域专业特征，学会重点推荐下列三个领域：

①信息技术：包含新一代信息通信、半导体、物联网、新兴数字产业、软件与信息服务、电子商务、量子科技、区块链、数字经济、科技金融等。

②装备制造：包含新型电力装备、智能制造、高端装备、航空航天、汽车、高技术船舶与海工装备、建筑、节能环保、新能

源等。

③新材料：包含金属材料、复合材料、高分子材料、无机非金属材料、先进碳材料、纳米新材料、绿色建筑材料、化工新材料、前沿新材料、高端纺织等。

2. 每个领域分为创新和创业两个组别。创新组项目是技术、成果领先、先进的科技创新项目，或是能显著提升应用效果、生产效率的技术改造项目，或是具有培养价值的新业态、新模式、新创意项目；创业组项目是申报人已创办企业或筹备创办企业，拥有创业团队、相关的自主知识产权或关键技术，具有较好的市场前景，成立企业的时间符合参赛条件。

3. 大赛为每个领域的创新组和创业组分别设置一、二、三等奖，其中一等奖3名、二等奖5名、三等奖7名。为获奖项目颁发荣誉证书，并开展后续对接推荐、科技服务等。

三、学会组织推荐参赛流程

1. 双创宣传、培训、初赛、择优申报阶段（2025年5月底前）

请各单位做好宣传发动，组织培训和初赛，并择优向省电机工程学会申报参赛项目。参赛项目申报书见附件。每个理事单位申报不超过2项、单位会员申报不超过1项。申报书（见附件，电子版及项目负责人签字、申报单位盖章后的扫描件pdf版）于5月31日前发送联系人。

2. 项目评审、推荐、网上申报阶段（2025年6月~8月底）
省电机工程学会秘书处将联合国网江苏省电力有限公司双创

中心，组织对申报项目进行评审，优秀项目推荐参加第10届“科创江苏”创新创业大赛。

推荐参加第10届“科创江苏”创新创业大赛的项目，须通过“科创江苏”创新创业大赛官方网站进行网上申报（具体申报时间、流程另行通知）。

3. 大赛项目审查、决赛阶段（2025年9月~10月）

1) 9月上旬，省科协大赛组委会办公室对推荐的项目进行初审，确定入围决赛的项目。

2) 9月~10月，大赛组委会将邀请行业专家、知名投资人、技术转移机构等组成决赛评委组，通过现场路演、问辩等评审环节，对参赛项目进行现场打分。参赛人员在现场通过PPT、视频播放、实物（或模型）等形式进行项目展示，并向评委进行项目讲解。

四、项目对接推荐和科技服务

省科协为推动优秀双创项目与园区、企业、资本对接，促进科技经济融合，加快技术成果转化应用，大赛组委会将结合大赛各阶段进程，为参赛团队提供创新创业培训和指导、举办优秀项目专场路演活动、为项目后续提供科技服务、完善与优化技术转化方式等服务。

五、联系人

江苏省电机工程学会秘书处 卫敏智，陈静

电话：025-85083011，025-68686673

邮箱：weiminzhi@js.sgcc.com.cn（国网内网）

weiminzhi@126.com（外网）

jseemsc@126.com (外网)

国网江苏省电力有限公司双创中心 孟凡琳

电话：025-85086087, 13305225862

邮箱：mengfl@js.sgcc.com.cn (国网内网)

405637800@qq.com (外网)

附件：第10届“科创江苏”创新创业大赛申报书



附件 1

项目编号:

第 10 届“科创江苏”创新创业大赛申报书

参加组别: 创新组 创业组

申报领域:

项目名称:

项目负责人:

负责人所在单位:

填表日期:

推荐单位(盖章): 江苏省电机工程学会

“科创江苏”创新创业大赛

组委会办公室制

申请者承诺

本人已了解“科创江苏”创新创业大赛的相关规定及项目申报的相关要求，如实填写项目申报有关材料，并对本次申报郑重承诺如下：

1. 参加本次大赛申报项目，符合申报要求，未获得往年“科创江苏”创新创业大赛（江苏省科协青年会员创新创业大赛）奖项。

2. 申报材料所涉及的内容真实准确，无欺瞒和作假行为，相关附件真实、有效。

3. 对本项目的技术、成果及相关专利系合法使用，有关知识产权权属清晰，无知识产权纠纷，更无侵占他人技术成果等不端行为，且不存在泄漏国家秘密的情形。

4. “科创江苏”创新创业大赛组委会有权使用本表所有数据和资料。

5. 若违反上述承诺，愿承担由此所产生的一切后果和相关法律责任。

项目负责人签字：

年 月 日

填表说明

一、申报书要按照要求，逐项认真填写，填写内容必须实事求是，表达明确严谨。

二、项目编号：不必填写，由大赛组委会统一填写。

三、推荐单位：省级学会，高校科协，各省部属国有企业科协、省部属事业单位科协，设区市科协、市台办、市工信局、市农业农村局、市总工会、团市委，其他合作相关单位。

四、申报为网络申报，其流程为：个人申报、推荐单位审查，提交大赛组委会。每个环节点击确认提交或通过提交，即为认可该申报书的内容。

	技术来源: <input type="checkbox"/> 独立知识产权 <input type="checkbox"/> 合作研发 <input type="checkbox"/> 其他_____
项目主要创新点(不超过200字)	
下一步发展中的主要方向、重点(不超过200字)	
是否需要保密(或其他要求), 是否同意进行统一宣传	
获奖情况	
其他	

二、项目简介（不超过1000字）

三、主要科技创新及产业化前景分析

（一）主要科技创新

- 1.项目背景及总体思路
- 2.主要技术创新内容
- 3.国内外同类技术对比

（二）产业化前景分析

（三）项目获得天使投资、创业投资和私募股权投资等机构的投资或合作情况，如无可不写。（选填项）

四、是否做过第三方评价，如有请提供（选填项）

五、核心团队成员基本信息

(请将项目负责人以及团队核心成员按贡献主次依次排列)

姓名	性别	年龄	学历	工作单位	职务/职称
所在单位 意见	(签章) 年 月 日				
推荐单位 意见	(签章) 年 月 日				

Volume 100, Part 1, 2000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

