

# 江苏省电工技术学会

## 关于 2023 年度江苏省电工科学技术奖 推荐/提名工作的通知

各有关单位：

为奖励在电气工程领域科技进步中做出突出贡献的单位和个人，促进科技创新发展，江苏省电工技术学会即日起组织开展 2023 年度江苏省电工科学技术奖推荐/提名工作，相关事项通知如下：

### 一、奖项设置

1、江苏省电工科学技术奖下设技术发明奖、科技进步奖、科技人物奖（优秀青年科技工作者奖、杰出科技工作者奖）和创新产品奖四类。

2、技术发明奖和科技进步奖分设：特等奖、一等奖、二等奖、三等奖。其中特等奖授予做出重大技术发明，或者完成具有重大意义的科学技术工程、计划、项目的单位和个人。

3、科技人物奖不设奖励等级，每年评审产生不超过 13 位获奖者。其中，评选“优秀青年科技工作者奖”不超过 10 名，“杰出科技工作者奖”不超过 3 名。

4、创新产品奖不设奖励等级，每年授奖总数原则上不超过当年受理推荐项目的 30%。

5、江苏省电工科学技术奖的推荐/提名要求及评审流程，详见《江苏省电工科学技术奖奖励(暂行)细则》。

# 江苏省电工技术学会

---

## 二、推荐/提名渠道

1、技术发明奖和科技进步奖候选项目实行推荐制度，推荐渠道包括：

- (1) 江苏省电工技术学会及其下属机构；
- (2) 江苏省电工技术学会理事单位；
- (3) 省内从事电工、电力领域科研、生产、设计、运行等的企事业单位；
- (4) 省内具有电气相关专业的大专院校和科研院所。

2、科技人物奖“优秀青年科技工作者奖”和“杰出科技工作者奖”候选人实行提名制度，提名渠道包括专家提名和单位/机构提名多种方式。每位候选人只限一种提名渠道，只需1位专家或单位/机构提名即可。

### (1) 专家推荐

提名专家包括：中国科学院院士、中国工程院院士、江苏省电工技术学会常务理事或理事。每位专家限提名1位候选人。

### (2) 单位/机构提名

- ①学会理事单位或会员单位推荐。
- ②学会分支机构（包括专业委员会、市电工技术学会和青年工作委员会）推荐。
- ③每个理事单位、会员单位、专业委员会或市电工技术学会可推荐不超过2位候选人，青年工作委员会可推荐不超过5位候选人。

3、创新产品奖候选产品实行推荐制度，推荐渠道包括：

- (1) 江苏省电工技术学会及其下属机构；
- (2) 江苏省电工技术学会理事单位；

# 江苏省电工技术学会

(3) 省内从事电工、电力领域科研、生产、设计、运行等的企事业单位；

(4) 省内具有电气相关专业的大专院校和科研院所。

## 三、材料提交时间

纸质申报书连同附件材料双面打印装订成册，一式一份，于2024年2月29日前递交江苏省电工技术学会秘书处，同时将申报材料电子版同步发送至 [jеспublic@163.com](mailto:jеспublic@163.com)。

## 四、其他

1、资料下载。可登录江苏省电工技术学会 ([www.jes.org.cn](http://www.jes.org.cn))，“江苏省电工奖”栏目，下载《江苏省电工科学技术奖奖励(暂行)细则》、《2023年度江苏省电工科学技术奖推荐/提名书》填报说明等相关资料。

2、项目评审结果由江苏省电工技术学会向公众发布。

3、奖励工作不收取评审费。

## 五、联系方式

孙老师 13347710167      蒋老师 13675189006

学会邮箱 [jеспublic@163.com](mailto:jеспublic@163.com)

学会地址

 JES秘书处   
江苏 南京



扫一扫上面的二维码图案，加我为朋友。

附件：

1、《2023年度江苏省电工科学技术奖推荐/提名书》（技术发明奖和科技进步奖）

填写模板

2、《2023年度江苏省电工科学技术奖推荐/提名书》（科技人物奖）填写模板

# 江苏省电工技术学会

3、《2023年度江苏省电工科学技术奖推荐/提名书》（创新产品奖）填写模板

