



# 中国电子技术标准化研究院

---

电标绿发函〔2021〕367号

## 电子标准院关于征集《户用光伏并网发电系统 第1部分：现场勘察与安装场地评估》等十项电子行业标准编制组成员的通知

各有关单位：

根据工业和信息化部办公厅于2021年7月19日印发的《工业和信息化部办公厅关于印发2021年第二批行业标准制修订和外文版项目计划的通知》（工信厅科函〔2021〕159号），《户用光伏并网发电系统 第1部分：现场勘察与安装场地评估》等十项电子行业标准由全国太阳光伏能源系统标准化技术委员会（SAC/TC90）归口管理，由中国电子技术标准化研究院主要起草。

为保证标准制定公开、公平、科学、合理，充分发挥标准的引领、支撑作用，为我国户用光伏发电市场的管理提供技术支撑，促进光伏产业高质量发展。现公开征集上述标准的编制组成员单位。

请有意参编的相关单位于9月15日之前将“标准编制组成员申请表”（详见附件2）反馈至以下联系人。

联系人：

中国电子技术标准化研究院

---



李小娟/裴会川 010-64102897 lixj@cesi.cn

附件：1. 十项电子行业标准清单

2. 申请表

中国电子技术标准化研究院

2021年8月30日



## 附件 1: 十项电子行业标准清单

序号	计划号	项目名称	主要起草单位	项目周期 (月)
1	2021-0609T-SJ	户用光伏并网发电系统 第 1 部分: 现场勘察与安装场地评估	中国光伏行业协会、中国电子技术标准化研究院	24
2	2021-0610T-SJ	户用光伏并网发电系统 第 2-1 部分: 设计规范 一般要求	中国光伏行业协会、中国电子技术标准化研究院	24
3	2021-0611T-SJ	户用光伏并网发电系统 第 2-2 部分: 设计规范 方阵设计	中国光伏行业协会、中国电子技术标准化研究院	24
4	2021-0612T-SJ	户用光伏并网发电系统 第 2-3 部分: 设计规范 结构设计	中国光伏行业协会、中国电子技术标准化研究院	24
5	2021-0613T-SJ	户用光伏并网发电系统 第 2-4 部分: 设计规范 电气安全设计	中国光伏行业协会、中国电子技术标准化研究院	24
6	2021-0614T-SJ	户用光伏并网发电系统 第 2-5 部分: 设计规范 系统接入设计	中国光伏行业协会、中国电子技术标准化研究院	24
7	2021-0615T-SJ	户用光伏并网发电系统 第 3 部分: 安装与调试规范	中国光伏行业协会、中国电子技术标准化研究院	24
8	2021-0616T-SJ	户用光伏并网发电系统 第 4 部分: 验收规范	中国光伏行业协会、中国电子技术标准化研究院	24
9	2021-0617T-SJ	户用光伏并网发电系统 第 5 部分: 运行和维护规范	中国光伏行业协会、中国电子技术标准化研究院	24
10	2021-0618T-SJ	户用光伏并网发电系统 第 6 部分: 发电性能评估方法	中国光伏行业协会、中国电子技术标准化研究院	24

附件 2:

标准编制组成员申请表

单位名称			
申请参编标准			
姓名		职务	
手机		邮箱	