

江苏省电机工程学会文件

苏电机学会〔2025〕32号

江苏省电机工程学会关于印发“江苏省电机工程学会2025年第二批标准计划”的通知

各有关单位：

江苏省电机工程学会2025年第二批标准项目的立项审定工作已经按程序完成，现将立项计划（共6项，详见附件）发给你们。有关事项通知如下：

1. 请标准牵头编制单位尽快组织相关参与单位，积极开展新立团体标准的启动和编制工作。

2. 为保证标准的编制质量，每个团体标准应确定1位技术指导专家和1位工作联络员。技术指导专家和工作联络员，由标准牵头编制单位推荐，报标准办公室审核批准。请标准牵头编制单

位于 2025 年 7 月 20 日前将技术指导专家和工作联络员相关信息发送至标准办公室。

3. 非特殊原因，在标准编制期间，技术指导专家和工作联络员不予变动。技术指导专家应全过程跟踪标准的编制，对标准的初稿、征求意见稿和送审稿提出修改、指导意见，以保障标准的技术质量。工作联络员应全过程跟踪标准的编制，积极配合标准工作办公室完成标准的全过程管理和协调工作。

4. 依据《江苏省电机工程学会团体标准经费管理规定》（苏电机学会〔2025〕30号）规定，各标准起草单位需要与学会签订《团体标准项目服务协议》，并承担3万元的基础费用。协议签订及付款事宜，请与联系人进一步沟通确定。

江苏省电机工程学会团体标准工作办公室联系方式：

联系人：周建华

联系电话：025-68686175

邮箱：zhoujh1@js.sgcc.com.cn

附件：江苏省电机工程学会 2025 年第二批团体标准计划项目表

（此件发至收文单位本部）



附件

江苏省电机工程学会 2025 年第二批团体标准计划项目表

序号	团体标准名称	牵头编制单位	编制周期
1	变电站 DC/DC 组件式并联直流电源系统技术规范	国网江苏省电力有限公司 经济技术研究院	2025.07-2026.07
2	地区电网主配一体化运行控制模拟验证系统技术规范	国网江苏省电力有限公司 苏州供电分公司	2025.07-2026.07
3	海上风电经柔性直流并网系统主动支撑技术规范	国网江苏省电力有限公司 电力科学研究院	2025.07-2026.07
4	车网互动充电引导技术规范	国网江苏省电力有限公司 电力科学研究院	2025.07-2026.07
5	输变电工程软土地基原位固化技术规范	国网江苏省电力有限公司 经济技术研究院	2025.07-2026.07
6	微电网风光储充放检一体化充电站技术规范	国网江苏省电力有限公司 盐城供电分公司	2025.07-2026.07

江苏省电机工程学会 2025 年会员大会

会议时间：2025 年 7 月 3 日 会议地点：南京金陵大酒店

序号	姓名	单位	职务
1	张明	江苏大学	教授
2	李华	江苏理工大学	副教授
3	王强	江苏科技大学	教授
4	陈伟	江苏海洋大学	副教授
5	赵磊	江苏理工学院	教授
6	孙伟	江苏科技大学	副教授
7	周敏	江苏大学	教授
8	吴昊	江苏理工大学	副教授
9	郑宇	江苏科技大学	教授
10	冯磊	江苏海洋大学	副教授
11	朱强	江苏理工学院	教授
12	徐伟	江苏科技大学	副教授
13	高敏	江苏大学	教授
14	黄昊	江苏理工大学	副教授
15	周宇	江苏科技大学	教授
16	冯磊	江苏海洋大学	副教授
17	朱强	江苏理工学院	教授
18	徐伟	江苏科技大学	副教授
19	高敏	江苏大学	教授
20	黄昊	江苏理工大学	副教授