

中国电源学会

中源函〔2019〕104号

关于中国电源学会 2019 年度团体标准草案公开 征求意见的通知

各学会分支机构、全体会员及有关单位：

根据《深化标准化工作改革方案》等文件要求，依照《中国电源学会团体标准管理办法》，我会 2019 年度团体标准已完成 9 项征求意见稿。为进一步完善草案内容，现面向社会公开征集意见。

一、公开征求意见安排

1、征求时间：2019 年 12 月 18 日-2020 年 1 月 17 日；

2、征求渠道：本次征求意见面向社会公开进行，欢迎相关单位和个人提出宝贵意见和建议；

二、提交意见办法

1. 本批征求意见标准列表请参见附件。相关团体标准草案征求意见稿全文可在中国电源学会官方网站-团体标准栏目下载，供各有关单位和个人查阅，学会官网网址：www.cpss.org.cn。

2. 按要求填写附件《中国电源学会团体标准草案公开征求

意见表》，在 2020 年 1 月 17 日前完成提交。

三、联系方式

中国电源学会团体标准工作办公室

地址：天津市南开区黄河道 467 号大通大厦 16 层

邮编：300110

电话：022-87574851 邮箱：standard@cpss.org.cn

联系人：陈帆

- 附件：1. 2019 年中国电源学会团体标准征求意见稿汇总表
2. 中国电源学会团体标准草案公开征求意见表



附件

2019年中国电源学会团体标准征求意见稿汇总表

序号	标准名称	归口专委会	主要起草单位
CPSS(L) 2019- 001	低压壁挂式家用智能稳压装置技术规范	中国电源学会电能质量专业委员会	广西电网有限责任公司电力科学研究院、山东康润电气股份有限公司、西安爱科赛博电气股份有限公司、安徽大学绿色产业创新研究院、电子科技大学等
CPSS(L) 2019- 002	飞轮储能不间断供电电源验收试验技术规范	中国电源学会电能质量专业委员会	国网北京市电力公司电力科学研究院、盾石磁能科技有限责任公司、广西电网有限责任公司电力科学研究院、山东鲁能智能技术有限公司、安徽大学绿色产业创新研究院等
CPSS(L) 2019- 003	固态切换开关现场验收试验技术规范	中国电源学会电能质量专业委员会	国网北京市电力公司电力科学研究院、西安爱科赛博电气股份有限公司、国网湖北省电力有限公司电力科学研究院、国网重庆市电力公司电力科学研究院、山东鲁能智能技术有限公司等
CPSS(L) 2019- 004	用户侧电能质量在线监测装置接入系统技术规范	中国电源学会电能质量专业委员会	云南电网有限责任公司电力科学研究院、深圳市中电电力技术股份有限公司、国网福建省电力有限公司电力科学研究院、南京灿能电力自动化股份有限公司、四川大学等
CPSS(L) 2019- 007	储能电站储能电池管理系统与储能变流器通信技术规范	中国电源学会新能源车充电与驱动专业委员会	山东大学、西安理工大学、平高集团有限公司、国网冀北电力有限公司电力科学研究院、国网江苏省电力有限公司电力科学研究院等
CPSS(L) 2019- 008	开关电源电子组件降额技术规范	中国电源学会标准工作委员会	航嘉驰源电气股份有限公司、广东志成冠军集团有限公司、合肥华耀电子工业有限公司、杭州博睿电子科技有限公司、深圳市瓦特源检测研究有限公司等
CPSS(L) 2019- 009	开关电源高加速寿命试验方法	中国电源学会标准工作委员会	航嘉驰源电气股份有限公司、广东志成冠军集团有限公司、合肥华耀电子工业有限公司、杭州博睿电子科技有限公司、深圳市瓦特源检测研究有限公司等
CPSS(L) 2019- 010	开关电源交流电压畸变抗扰度技术规范	中国电源学会标准工作委员会	航嘉驰源电气股份有限公司、广东志成冠军集团有限公司、杭州博睿电子科技有限公司、深圳市瓦特源检测研究有限公司
CPSS(L) 2019- 011	开关电源平均故障间隔时间(MTBF)可靠性技术规范	中国电源学会标准工作委员会	航嘉驰源电气股份有限公司、广东志成冠军集团有限公司、合肥华耀电子工业有限公司、杭州博睿电子科技有限公司、深圳市瓦特源检测研究有限公司等

中国电源学会团体标准草案公开征求意见表

标准名称：					
序号	条款/ 子条款	段落/插图/表格	需修改的内容及修改理由	建议修改为	备注
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					

注：如需对多个标准反馈意见，请复制以上表格，分别填写