## 中国电力技术市场协会文件

中电技协[2022]13号

# 关于印发中国电力技术市场协会 2022 年第一批 团体标准计划及创新研究项目的通知

#### 各有关单位:

按照国家对团体标准的指导意见,聚焦新技术、新产业、新业态和新模式,为满足协会成员单位将先进技术、优秀创新成果转化成自主化标准的需求,扩大先进适用团体标准供给,经协会标准化技术委员会讨论后,确定了2022年中国电力技术市场协会第一批团体标准制订计划(附件1)和标准创新研究项目(附件2),现予以印发,请各有关单位按计划抓紧落实,保质保量完成相关工作。

依照标准项目经费自筹自理的原则,各项目承担单位需要分摊 标准编制、审查、验证、出版等相关费用,费用分摊具体形式、金额

#### 另定。

标委会秘书处为本批标准项目安排了对口联系工作秘书, 联系 方式如下:

序号	姓名	对口联系专业	电话
1	彭鸿飞	技术中心/工业互联网专业	13601246006
2	王晗	综合智慧能源相关专业	13466660966
3	成永强	创新与知识管理相关专业	18311072821
4	周文静	电力安防相关专业	13911643938
5	李彦波	电力储能及设备相关专业	16682209116
6	吕 彦	城市电网相关专业	17600163580
7	袁沛湘	电气/热工技术相关专业	18911956680



#### 附件1

### 2022 年度中国电力技术市场协会第一批团体标准 制订计划

序号	计划编号	标准项目名称	工作组
1	T/CET2022A01	智慧楼宇型综合智慧能源规划导则	综合能源 技术
2	T/CET2022A02	能源基地型综合智慧能源规划导则	综合能源 技术
3	T/CET2022A03	纤维编织拉挤非开挖牵引电缆导管	城市电网 技术
4	T/CET2022A04	架空输电线路无人机应急照明系统技 术导则	电气技术
5	T/CET2022A05	输电线路巡检无人机动力电池状态评 估技术规范	电气技术
6	T/CET2022A06	涡扇炮消防车通用技术条件	电力安防
7	T/CET2022A07	永磁同轴减速齿轮通用技术规范	技术中心
8	T/CET2022A08	发电企业温室气体排放量监测及计量 技术要求	工业互联网
9	T/CET2022A09	发电企业关系型数据库技术规范	工业互联 网
10	T/CET2022A10	水电厂设备检修及状态评价导则	技术中心
11	T/CET2022A11	电厂锅炉受热面耐磨、防腐激光熔覆 层制备技术规范	储能设备

序号	计划编号	标准项目名称	工作组
12	T/CET2022A12	燃煤机组耦合生物质减污降碳评价	储能设备
13	T/CET2022A13	储能用退役动力电池溯源评价: 用户 侧储能	储能设备
14	T/CET2022A14	深度调峰工况下燃煤机组氮氧化物防治技术规范	储能设备
15	T/CET2022A15	用户侧梯次利用电池储能碳排放核算 方法	储能设备

#### 附件 2

#### 2022 年度中国电力技术市场协会标准创新研究项目

序号	计划编号	标准项目名称	工作组
1	T/CET2022Y1	电力储能网络安全标准体系框架	工业互联 网
2	T/CET2022Y2	火力发电厂深度调峰金属部件检查导 则	技术中心