

中国能源研究会

中能研[2023]20号

关于 2023 年第一批中国能源研究会标准 立项的通知

各有关单位：

按照《中国能源研究会标准管理办法》，经中国能源研究会标准工作委员会审议，决定对《交流系统用高硅橡胶含量棒形悬式复合绝缘子技术条件及使用导则》等 32 项标准予以立项。

请组织标准编制技术工作组按照中国能源研究会标准工作委员会专家提出的意见建议，在标准编制过程中坚持质量优先、科学认证、精心编制、严格审查、精益求精，突出标准的科学性、创新性、广泛性和适用性。

按照标准管理办法要求，标准立项后，须在 20 个工作日内，由标准编制牵头单位或参编单位，向中国能源研究会缴纳相应标准技术服务费。该费用主要用于团体标准制定和实施过程中的形式审查、立项审查、报批审查，网络公开征求意见、标准发布等服务工作。若标准研制费用由中国能源研究会统一管理，不再单独收取技术服务费。



序号	标准名称	项目类别	参编单位	所属专委会
5.	卷烟工厂碳排放核算评价方法	技术标准	山东中烟工业有限责任公司青州卷烟厂、山东中烟工业有限责任公司、山东中烟工业有限责任公司济南卷烟厂、山东中烟工业有限责任公司青岛卷烟厂、山东中烟工业有限责任公司滕州卷烟厂、人木咨询（北京）有限公司	能源经济专委会
6.	区域低碳能源系统技术导则	技术标准	清华大学、中科华跃（北京）能源互联网研究院有限公司、北京工业大学、北京交通大学、北京建筑大学、北京清华同衡规划设计研究院有限公司、国创能源互联网创新中心（广东）有限公司	能源数字经济专委会
7.	零碳园区评价技术规范	技术标准	国网电易数字科技（雄安）有限公司、中国电力科学研究院有限公司用电与能效研究所、中科华跃（北京）能源互联网研究院有限公司、华北电力大学	能源数字经济专委会
8.	能源企业数字化信息系统保障能力体系构建原则和要求	技术标准	国网浙江省电力有限公司信息通信分公司（数据中心）、北京国网信通埃森哲信息技术有限公司、北京邮电大学、浙江思极科技服务有限公司	信息通信专委会
9.	能源企业数字化转型能力评价 产业数字化	技术标准	国网河南省电力公司经济技术研究院、国家电网有限公司大数据中心、国家发展和改革委员会能源研究所、中国电力建设集团有限公司	信息通信专委会

序号	标准名称	项目类别	参编单位	所属专委会
10.	能源大数据 数据合规管理指南	技术标准	国网河南省电力公司经济技术研究院、国网河南省电力公司、国家电网有限公司大数据中心、国家发展和改革委员会能源研究所、中国石油天然气股份有限公司、国网江苏省电力有限公司、国网吉林省电力有限公司、中国电力科学研究院有限公司、数据易（北京）信息技术有限公司	信息通信专委会
11.	智能家电负荷互动系统技术规范	指导性技术文件	国网数字科技控股有限公司	信息通信专委会
12.	能源大数据 数据交换	技术标准	国网河南省电力公司经济技术研究院、国网河南省电力公司、国家电网有限公司大数据中心、国家发展和改革委员会能源研究所、国网江苏省电力有限公司、国网吉林省电力有限公司、中国电力科学研究院有限公司、数据易（北京）信息技术有限公司	信息通信专委会
13.	能源企业数字化转型能力评价 通信基础设施	指导性技术文件	广东电网有限责任公司广州供电局、华为技术有限公司、广东省电信规划设计院有限公司、中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司	信息通信专委会
14.	能源企业数字化转型能力评价 安全防护	技术标准	国网智能电网研究院有限公司、北京理工大学、华北电力大学	信息通信专委会
15.	电网节能改造提升项目评估导则	技术标准	国网综合能源服务集团有限公司、国网电力科学研究院武汉能效测评有限公司	综合能源服务专委会