

中国电工技术学会

电技学字[2020]第 075 号

关于 2020 年第一批中国电工技术学会 标准立项的通知

各有关单位：

经中国电工技术学会标准化工作专家委员会审议，决定批准《架空输电线路直升机悬吊法带电检修作业技术规程》、《架空输电线路带电作业用大截面导线专用夹具》、《架空输电线路引流板发热处理机器人》及《输电线路智能辅助带电作业安全监测预警系统技术导则》等 37 项标准（详见附件）立项。

请各标准项目牵头起草单位认真组织编写，按期完成标准研制工作。



附件：

2020 年第一批中国电工技术学会标准立项清单

项目编号	项目名称	牵头起草单位	联系人	电话
CESBZ2020001	架空输电线路直升机悬吊法带电检修作业技术规程	国网通用航空有限公司	刘相如	010-64475660-8046
CESBZ2020002	架空输电线路带电作业用大截面导线专用夹具	国网重庆市电力公司电力科学研究院	刘相如	010-64475660-8046
CESBZ2020003	架空输电线路引流板发热处理机器人	国网湖南省电力有限公司输电检修分公司	刘相如	010-64475660-8046
CESBZ2020004	输电线路智能辅助带电作业安全监测预警系统技术导则	国网湖南省电力有限公司输电检修分公司	刘相如	010-64475660-8046
CESBZ2020005	10 kV带电作业用绝缘导线电动剥皮器	国网安徽省电力有限公司电力科学研究院	刘相如	010-64475660-8046
CESBZ2020006	集成高压电缆在线监测功能的综合智能接地箱技术规范	国网浙江省电力有限公司电力科学研究院	刘相如	010-64475660-8046
CESBZ2020007	油浸式电力变压器气体继电器不停电远程采集辨识装置技术规范	国网浙江省电力有限公司电力科学研究院	刘相如	010-64475660-8046
CESBZ2020008	72.5 kV~1100 kV 气体绝缘金属封闭输电线路(GIL)振动量在线监测技术导则	中国南方电网有限责任公司超高压输电公司	刘相如	010-64475660-8046

CESBZ2020009	多元件并联避雷器暂态均流特性在线监测系统技术导则	中国南方电网有限责任公司超高压输电公司曲靖局	刘相如	010-64475660-8046
CESBZ2020010	气体绝缘变电站不停电作业用双隔离断口式设备技术规范	中国南方电网有限责任公司超高压输电公司检修试验中心	刘相如	010-64475660-8046
CESBZ2020011	电力无人机巡检作业人员培训基地建设导则	国网冀北电力有限公司技能培训中心	刘相如	010-64475660-8046
CESBZ2020012	电力电缆线路电气安装能力评估导则	深圳供电局有限公司	刘相如	010-64475660-8046
CESBZ2020013	配网不停电作业工程企业能力评价导则	深圳供电局有限公司	刘相如	010-64475660-8046
CESBZ2020014	电力企业配网不停电作业能力建设评价导则	国网江苏省电力有限公司技能培训中心	刘相如	010-64475660-8046
CESBZ2020015	电力隧道无线传感网络及通信设备配置技术规范	国网上海市电力公司电缆分公司	周韞捷	021-56659380
CESBZ2020016	隔离开关机械负载自动测量装置技术规范	国网上海市电力公司检修公司	钱程晨	021-22482520
CESBZ2020017	智慧城市能源云平台数据接入规范(电、水、冷、热)	国网上海市电力公司浦东供电公司	赵文恺	021-28985633

CESBZ2020018	电力电子式直流接地极测量装置技术规范	国网新疆电力有限公司电力科学研究院	陈文涛	0991-2918116
CESBZ2020019	高压直流输电换流阀用金属管状电阻器技术规范	国网上海市电力公司电力科学研究院	林清明	021-25650410
CESBZ2020020	变压器类产品用频域介电谱测试仪校验导则	中国南方电网有限责任公司超高压输电公司	马宇华	024-23785221
CESBZ2020021	换流变压器用振动测量仪技术规范	中国南方电网有限责任公司超高压输电公司	马宇华	024-23785221
CESBZ2020022	大型换流变压器实体火灾模拟试验技术规范	中国矿业大学（北京）	胡晓静	0374-3212604
CESBZ2020023	6 kV~35 kV 直挂式储能系统技术规范	威凡智能电气高科技 有限公司	周喜超	010-63505554
CESBZ2020024	储能系统辅助燃气轮机黑启动现场试验导则	中国大唐集团科学技术研究院有限公司华东电力试验研究院	周喜超	010-63505554
CESBZ2020025	移动储能远程监控安全数据应用及使用规范	天津拓鑫储能设备 科技有限公司	周喜超	010-63505554
CESBZ2020026	压缩空气储能电站电网接入技术规范	华能江苏能源开发 公司	周喜超	010-63505554

CESBZ2020027	压缩空气储能电站标识系统（KKS）编码规则	清华大学	周喜超	010-63505554
CESBZ2020028	飞轮储能系统接入电网测试规范	沈阳微控新能源技术有限公司	周喜超	010-63505554
CESBZ2020029	电化学储能电站能量管理系统技术规范	浙江浙能技术研究院有限公司	周喜超	010-63505554
CESBZ2020030	电化学储能大数据平台架构设计规范	蜂巢能源科技有限公司	周喜超	010-63505554
CESBZ2020031	电化学移动式应急储能电源系统技术规则	江南大学	周喜超	010-63505554
CESBZ2020032	港口岸电储能系统能量管理系统技术导则	国网江苏电力公司连云港供电公司	周喜超	010-63505554
CESBZ2020033	预制舱式储能电站消防集中监控系统建设技术规范	北京南瑞怡和环保科技有限公司	周喜超	010-63505554
CESBZ2020034	可循环利用动力电池的筛选检测技术规范	北方工业大学	周喜超	010-63505554
CESBZ2020035	电化学储能电站远程火灾监控与预警技术导则	北方工业大学	周喜超	010-63505554

CESBZ2020036	电化学储能电站通用 信息数据标准	国网综合能源服务集 团有限公司	周喜超	010-63505554
CESBZ2020037	百兆瓦级以上大容量 储能电站监控及通信 技术规范	国网综合能源服务集 团有限公司	周喜超	010-63505554

主题词：标准 立项 通知

中国电工技术学会

2020年9月28日印发
