附件

**中国电机工程学会标准（2024年12月发布）一览表**

| **序号** | **项目编号** | **类别** | **标准名称** | **归口标准专业委员会** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | T/CSEE 0008-2024  T/CEEIA 260-2024代替  T/CSEE 0008-2016  T/CEEIA 260-2016 | 技术标准 | 大中型电机定子绕组绝缘性能检测方法 | 电机专业委员会 |
|  | T/CSEE /Z 0020-2024代替T/CSEE /Z 0020-2016 | 指导性技术文件 | 架空输电线路山火分布图绘制技术导则 | 输电线路专业委员会 |
|  | T/CSEE 0023-2024代替T/CSEE 0023-2016 | 技术标准 | 输电线路舞动区域分布图绘制技术导则 | 输电线路专业委员会 |
|  | T/CSEE 0033-2024代替T/CSEE 0033-2017 | 技术标准 | 电动汽车充换电设施网络规划导则 | 城市供电与可靠性专业委员会 |
|  | T/CSEE 0043-2024代替T/CSEE 0043-2017 | 技术标准 | 水轮发电机热轧磁轭钢板 | 电机专业委员会 |
|  | T/CSEE 0434-2024 | 技术标准 | 回收的矿物绝缘油处置技术规范 | 变电专业委员会 |
|  | T/CSEE 0436-2024 | 技术标准 | 隐极同步发电机适应灵活性运行技术导则 | 电机专业委员会 |
|  | T/CSEE 0449-2024 | 技术标准 | 隐极同步发电机延寿技术导则 | 电机专业委员会 |
|  | T/CSEE 0450-2024 | 技术标准 | 新能源场站分布式调相机励磁控制系统技术规范 | 电机专业委员会 |
|  | T/CSEE 0451-2024 | 技术标准 | 架空输电线路防风害装置技术导则 | 电力防灾减灾专业委员会 |
|  | T/CSEE 0452-2024 | 技术标准 | 沿海区域输电线路抗风能力评估及加固技术导则 | 电力防灾减灾专业委员会 |
|  | T/CSEE 0453.1-2024 | 技术标准 | 发电厂凝结水精处理系统运行维护导则 第1部分：管式过滤器 | 电力化学专业委员会 |
|  | T/CSEE 0453.2-2024 | 技术标准 | 发电厂凝结水精处理系统运行维护导则 第2部分：粉末覆盖过滤器 | 电力化学专业委员会 |
|  | T/CSEE 0453.3-2024 | 技术标准 | 发电厂凝结水精处理系统运行维护导则 第3部分：大流量过滤器 | 电力化学专业委员会 |
|  | T/CSEE 0453.4-2024 | 技术标准 | 发电厂凝结水精处理系统运行维护导则 第4部分：混床及再生系统 | 电力化学专业委员会 |
|  | T/CSEE 0454-2024 | 技术标准 | 柔性直流输电换流阀子模块快速旁路开关技术规范 | 电力建设专业委员会 |
|  | T/CSEE 0455-2024 | 技术标准 | 特高压钢管塔及钢管构架加工技术规程 | 电力建设专业委员会 |
|  | T/CSEE 0456-2024 | 技术标准 | 高压直流气体绝缘装备用氮化硅基复相陶瓷材料支撑绝缘子技术规范 | 电力建设专业委员会 |
|  | T/CSEE 0457-2024 | 技术标准 | 高压直流输电晶闸管阀阻尼电阻器试验规程 | 电力建设专业委员会 |
|  | T/CSEE 0458-2024 | 技术标准 | 特高压直流换流站建筑物电磁屏蔽技术规范 | 电力建设专业委员会 |
|  | T/CSEE 0459-2024 | 技术标准 | 电力通信系统光纤活动连接器技术规范 | 电力通信专业委员会 |
|  | T/CSEE 0460-2024 | 技术标准 | 光热电站集热场支架结构设计规范 | 电力土建专业委员会 |
|  | T/CSEE 0461-2024 | 技术标准 | 变电站装配式建筑结构全寿命设计技术规程 | 电力土建专业委员会 |
|  | T/CSEE 0462-2024 | 技术标准 | 电力大数据数据质量评测规范 | 电力信息化专业委员会 |
|  | T/CSEE 0463-2024 | 技术标准 | 电力行业仓库管理软件集成技术要求 | 电力信息化专业委员会 |
|  | T/CSEE 0464-2024 | 技术标准 | 额定电压35kV(Um=40.5 kV) 及以下交联聚乙烯绝缘电力电缆模塑式接头技术规范 | 高电压专业委员会 |
|  | T/CSEE 0465-2024 | 技术标准 | 额定电压66kV(Um=72.5kV )~220kV(Um=252kV )交联聚乙烯绝缘电力电缆模注式接头技术规范 | 高电压专业委员会 |
|  | T/CSEE 0466-2024 | 技术标准 | 12 kV C4F7N/CO2混合气体绝缘交流金属封闭开关设备和控制设备 | 高电压专业委员会 |
|  | T/CSEE 0467.3.1-2024 | 技术标准 | 柔性低频交流输电系统高压电气设备 第3.1部分 低频电磁式电压互感器 | 高电压专业委员会 |
|  | T/CSEE 0467.3.2-2024 | 技术标准 | 柔性低频交流输电系统高压电气设备 第3.2部分 低频电流互感器 | 高电压专业委员会 |
|  | T/CSEE 0467.4-2024 | 技术标准 | 柔性低频交流输电系统高压电气设备 第4部分：低频避雷器 | 高电压专业委员会 |
|  | T/CSEE 0467.5-2024 | 技术标准 | 柔性低频交流输电系统高压电气设备 第5部分：低频变压器套管 | 高电压专业委员会 |
|  | T/CSEE 0467.6-2024 | 技术标准 | 柔性低频交流输电系统高压电气设备 第6部分 低频交联聚乙烯绝缘海底电缆试验规范 | 高电压专业委员会 |
|  | T/CSEE 0468-2024 | 技术标准 | 电能计量装置电磁骚扰自动监测技术规范 | 供用电安全专委会 |
|  | T/CSEE 0469-2024 | 技术标准 | 低压故障电弧功能检测技术要 | 供用电安全专委会 |
|  | T/CSEE 0470-2024 | 技术标准 | 大容量智能海上风力发电机组功能技术导则 | 海上风电技术专业委员会 |
|  | T/CSEE 0471-2024 | 技术标准 | 燃煤发电机组深度调峰能力试验及评价导则 | 火力发电专业委员会 |
|  | T/CSEE 0472-2024 | 技术标准 | 燃煤机组深度调峰运行及检修导则 | 火力发电专业委员会 |
|  | T/CSEE 0473-2024 | 技术标准 | 质子交换膜水电解池膜电极性能测试方法 | 氢能技术专业委员会 |
|  | T/CSEE 0474-2024 | 技术标准 | 波动运行碱性水电解制氢系统技术要求 | 氢能技术专业委员会 |
|  | T/CSEE 0475-2024 | 技术标准 | 电解水制氢系统运行维护规程 | 氢能技术专业委员会 |
|  | T/CSEE 0476-2024 | 技术标准 | 输电线路状态信息智能汇集终端技术规范 | 输电线路专业委员会 |
|  | T/CSEE 0477-2024 | 技术标准 | 电缆隧道结构安全防护技术规范 | 输电线路专业委员会 |
|  | T/CSEE 0478-2024 | 技术标准 | 72.5kV～1100kV气体绝缘金属封闭输电线路（GIL）设备检修导则 | 输电线路专业委员会 |
|  | T/CSEE 0479-2024 | 技术标准 | 多旋翼氢能电力巡检无人机使用导则 | 输电线路专业委员会 |
|  | T/CSEE 0480-2024 | 技术标准 | 高压直流气体绝缘金属封闭开关设备技术规范 | 直流输电与电力电子专业委员会 |
|  | T/CSEE 0481-2024 | 技术标准 | 换流站阀冷控制保护系统测试装置技术要求 | 直流输电与电力电子专业委员会 |