

变电站通信网络和系统标准

IEC 61850 系列

- DL/T 860.1 - 2004(IEC 61850-1) 变电站通信网络和系统 第1 部分：介绍和概述
- DL/T 860.2(IEC 61850-2) 变电站通信网络和系统 第2 部分：术语
- DL/T 860.3 - 2004(IEC 61850-3) 变电站通信网络和系统 第3 部分：总体要求
- DL/T 860.4 - 2004(IEC 61850-4) 变电站通信网络和系统 第4 部分：系统和项目管理
- DL/T 860.5(IEC 61850-5) 变电站通信网络和系统 第5 部分：功能通信要求和装置模型
- DL/T 860.6(IEC 61850-6) 变电站通信网络和系统 第6 部分：与变电站有关的IED 的通信配置描述语言
- DL/T 860.71(IEC 61850-7-1) 变电站通信网络和系统第7-1 部分：变电站和馈线设备的基本通信结构 原理和模型
- DL/T 860.72 - 2004(IEC 61850-7-2) 变电站通信网络和系统第7-2 部分：变电站和线路(馈线)设备的基本通信结构 抽象通信服务接口(ACSI)
- DL/T 860.73 - 2004(IEC 61850-7-3) 变电站通信网络和系统第7-3 部分：变电站和馈线设备的基本通信结构 公用数据类
- DL/T 860.74(IEC 61850-7-4) 变电站通信网络和系统第7-4 部分：变电站和馈线设备基本通信结构 兼容逻辑节点类和数据类
- DL/T 860.81(IEC 61870-8-1) 变电站通信网络和系统第8-1 部分：特定通信服务映射(SCSM) 映射到制造报文规范MMS(ISO 9506-1 和 ISO 9506-2) 和 ISO8802-3 的映射
- DL/T 860.91(IEC 61850-9-1) 变电站通信网络和系统第9-1 部分：特定通信服务映射(SCSM) 通过单向多路点对点串行通信链路的采样值
- DL/T 860.92(IEC 61850-9-2) 变电站通信网络和系统第9-2 部分：特定通信服务映射(SCSM) 通过ISO/IEC 8802-3 的采样值
- DL/T 860.10(IEC 61850-10) 变电站通信网络和系统第10 部分：一致性测试