## 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