

附件:

## 99 项电力行业标准编号及名称

序号	标准编号	标准名称	代替标准号	采标程度
1	DL/T 414 - 2004	火电厂环境监测技术规范	DL 414 - 1991	
2	DL/T 435 - 2004	电站煤粉锅炉炉膛防爆规程	DL/T 435 - 1991	
3	DL/T 461 - 2004	燃煤电厂电除尘器运行维护导则	DL 461 - 1992	
4	DL/T 466 - 2004	电站磨煤机及制粉系统选型导则	DL 466 - 1992	
5	DL/T 467 - 2004	电站磨煤机及制粉系统性能试验	DL 467 - 1992	
6	DL/T 468 - 2004	电站锅炉风机选型和使用导则	DL 468 - 1992	
7	DL/T 469 - 2004	电站锅炉风机现场性能试验	DL 469 - 1992	ISO 5802: 2001, MOD
8	DL/T 519 - 2004	火力发电厂水处理用离子交换树脂验收标准	DL/T519 - 1993	
9	DL/T 555 - 2004	气体绝缘金属封闭开关设备现场耐压及绝缘试验导则	DL/T 555 - 1994	
10	DL/Z 634.56 - 2004	远动设备及系统 第 5 - 6 部分: IEC60870 - 5 规约系列测试规则		
11	DL/T 790.432 - 2004 / IEC 61334 - 4 - 32 :1996	采用配电线载波的配电自动化 第 4 - 32 部分: 数据通信协议 数据链路层 - 逻辑链路控制		IEC 61334 - 4 - 32 :1996, IDT
12	DL/T 790.441 - 2004 / IEC 61334 - 4 - 41:1996	采用配电线载波的配电自动化 第 4 - 41 部分: 数据通信协议 应用层协议 - 配电线报文规范		IEC 61334 - 4 - 41:1996, IDT
13	DL/Z 790.53 - 2004 / IEC TS 61334 - 5 - 3:2001	采用配电线载波的配电自动化 第 5 - 3 部分: 低层协议集 自适应宽带扩频 (SS - AW) 协议		IEC TS 61334 - 5 - 3:2001, IDT

序号	标准编号	标准名称	代替标准号	采标程度
14	DL/Z 790.54 - 2004 / IEC TS 61334 - 5 - 4: 2001	采用配电线载波的配电自动化 第 5 - 4 部分: 低层协议集 多载波调制 (MCM) 协议		IEC TS 61334 - 5 - 4: 2001, IDT
15	DL/T 805.2 - 2004	火电厂汽水化学导则 第 2 部分: 锅炉炉水磷酸盐处理		
16	DL/T 845.1 - 2004	电阻测量装置通用技术条件 第 1 部分: 电子式绝缘电阻表		
17	DL/T 845.2 - 2004	电阻测量装置通用技术条件 第 2 部分: 工频接地电阻测试仪		
18	DL/T 845.3 - 2004	电阻测量装置通用技术条件 第 3 部分: 直流电阻测试仪		
19	DL/T 845.4 - 2004	电阻测量装置通用技术条件 第 4 部分: 回路电阻测试仪		
20	DL/T 846.1 - 2004	高电压测试设备通用技术条件 第 1 部分: 高电压分压器测量系统		
21	DL/T 846.2 - 2004	高电压测试设备通用技术条件 第 2 部分: 冲击电压测量系统		
22	DL/T 846.3 - 2004	高电压测试设备通用技术条件 第 3 部分: 高压开关综合测试仪		
23	DL/T 846.4 - 2004	高电压测试设备通用技术条件 第 4 部分: 局部放电测量仪		
24	DL/T 846.5 - 2004	高电压测试设备通用技术条件 第 5 部分: 六氟化硫微量水分仪		
25	DL/T 846.6 - 2004	高电压测试设备通用技术条件 第 6 部分: 六氟化硫气体检漏仪		
26	DL/T 846.7 - 2004	高电压测试设备通用技术条件 第 7 部分: 绝缘油介电强度测试仪		

序号	标准编号	标准名称	代替标准号	采标程度
27	DL/T 846.8 - 2004	高电压测试设备通用技术条件 第8部分：有载分接开关测试仪		
28	DL/T 846.9 - 2004	高电压测试设备通用技术条件 第9部分：真空开关真空度测试仪		
29	DL/T 847 - 2004	供电企业质量管理体系文件编写导则		
30	DL/T 848.1 - 2004	高压试验装置通用技术条件 第1部分：直流高压发生器		
31	DL/T 848.2 - 2004	高压试验装置通用技术条件 第2部分：工频高压试验装置		
32	DL/T 848.3 - 2004	高压试验装置通用技术条件 第3部分：无局放试验变压器		
33	DL/T 848.4 - 2004	高压试验装置通用技术条件 第4部分：三倍频试验变压器装置		
34	DL/T 848.5 - 2004	高压试验装置通用技术条件 第5部分：冲击电压发生器		
35	DL/T 849.1 - 2004	电力设备专用测试仪器通用技术条件 第1部分：电缆故障闪测仪		
36	DL/T 849.2 - 2004	电力设备专用测试仪器通用技术条件 第2部分：电缆故障定点仪		
37	DL/T 849.3 - 2004	电力设备专用测试仪器通用技术条件 第3部分：电缆路径仪		

序号	标准编号	标准名称	代替标准号	采标程度
38	DL/T 849.4 - 2004	电力设备专用测试仪器通用技术条件 第4部分：超低频高压发生器		
39	DL/T 849.5 - 2004	电力设备专用测试仪器通用技术条件 第5部分：振荡波高压发生器		
40	DL/T 849.6 - 2004	电力设备专用测试仪器通用技术条件 第6部分：高压谐振试验装置		
41	DL/T 850 - 2004	电站配管		
42	DL/T 851 - 2004	联合循环发电机组验收试验		ISO2314:1989, Amed. 1:1997 (E), MOD
43	DL/T 852 - 2004	锅炉启动调试导则		
44	DL/T 853 - 2004	带电作业用绝缘垫		IEC61111:2002 MOD
45	DL/T 854 - 2004	带电作业用绝缘斗臂车的保养维护及使用中的试验		IEC TS 1831:2000, MOD
46	DL/T 855 - 2004	电力基本建设火电设备维护保管规程	SDJ 68 - 1984	
47	DL/T 856 - 2004	电力用直流电源监控装置		
48	DL/T 857 - 2004	发电厂、变电所蓄电池用整流逆变设备技术条件		
49	DL/T 858 - 2004	架空配电线路带电安装及作业工具设备		IEC61911:1998 MOD
50	DL/T 859 - 2004	高压交流系统用复合绝缘子人工污秽试验		
51	DL/T 860.3 - 2004 / IEC 61850 - 3:2002	变电站通信网络和系统 第3部分：总体要求		IEC 61850 - 3:2002, IDT
52	DL/T 860.4 - 2004 / IEC 61850 - 4:2002	变电站通信网络和系统 第4部分：系统和项目管理		IEC 61850 - 4:2002, IDT

序号	标准编号	标准名称	代替标准号	采标程度
53	DL/T 861 - 2004	电力可靠性基本名词术语		IEC60050 - 191: 1990, NEQ; IEC60050 - 191: 1999, Amed. 1 - 1999 and Amed. 2 - 2002, NEQ; IEEE Std. 859, NEQ; IEEE Std. 1366 - 1998, Part 4, NEQ
54	DL/T 862 - 2004	水电厂非电量变送器、传感器运行管理与检验规程		
55	DL/T 863 - 2004	汽轮机启动调试导则		
56	DL/T 864 - 2004	标称电压高于 1000V 交流架空线路用复合绝缘子使用导则		
57	DL/T 865 - 2004	126 kV ~ 550 kV 电容式瓷套管技术规范	SD330 - 1989	
58	DL/T 866 - 2004	电流互感器和电压互感器选择及计算导则		
59	DL/T 867 - 2004	粉煤灰中砷、镉、铬、铜、镍、铅和锌的分析方法(原子吸收分光光度法)		
60	DL/T5035 - 2004	火力发电厂采暖通风与空气调节设计技术规范	DL/T5035 - 1994	
61	DL/T5044 - 2004	电力工程直流系统设计技术规范	DL/T 5044 - 1995	
62	DL/T5182 - 2004	火力发电厂热工自动化就地设备安装、管路、电缆设计技术规定	NDGJ16 - 1989 中的第 12、13 章	
63	DL/T5184 - 2004	水电水利工程通信设计内容和深度规定		
64	DL/T5185 - 2004	水电水利工程地质测绘规程	SDJ15 - 1978	
65	DL/T5186 - 2004	水力发电厂机电设计规范	SDJ173 - 1985	
序	标准编号	标准名称	代替标准号	采标程度

号				
66	DL/T 5190.4 - 2004	电力建设施工及验收技术规范 第4部分：电厂化学	DLJ 58 - 1981	
67	DL/T 5190.5 - 2004	电力建设施工及验收技术规范 第5部分：热工仪表及控制装置	SDJ 279 - 1990	
68	DL/T 440 - 2004	在役电站锅炉汽包的检验及评定规程	DL440 - 1991	
69	DL/T 441 - 2004	火力发电厂高温高压蒸汽管道蠕变监督规程	DL/T441 - 1991	
70	DL/T 765.2 - 2004	额定电压 10 kV 及以下架空裸导线金具		
71	DL/T 765.3 - 2004	额定电压 10 kV 及以下架空绝缘导线金具	DL464.1-1992 DL464.2-1992 DL464.3-1992 DL464.4-1992 DL464.5-1992	
72	DL/T 868 - 2004	焊接工艺评定规程	SD 340 - 1989	
73	DL/T 869 - 2004	火力发电厂焊接技术规程	DL5007 - 1992	
74	DL/Z 870 - 2004	火力发电企业设备点检定修管理导则		
75	DL/T 871 - 2004	电力系统继电保护产品动模试验	SD286 - 1988	
76	DL/T 872 - 2004	小接地电流系统单相接地保护装置		
77	DL/T 873 - 2004	微机型发电机变压器组动态记录装置技术条件		
78	DL/T 874 - 2004	电力工业锅炉压力容器安全监督管理（检验）工程师资格考核规则		
79	DL/T 875 - 2004	输电线路施工机具设计、试验基本要求	SD165 - 1987	
80	DL/T 876 - 2004	带电作业绝缘配合导则		
81	DL/T 877 - 2004/ IEC61477: 2002	带电作业用工具、装置和设备使用的一般要求		IEC61477: 2001 IDT
82	DL/T 878 - 2004	带电作业用绝缘工具试验导则		
83	DL/T 879 - 2004/ IEC61230: 1993	带电作业用便携式接地和接地短路装置	SD332 - 1989	IEC61230: 1993 IDT
序	标准编号	标准名称	代替标准号	采标程度

号				
84	DL/T 880 - 2004	带电作业用导线软质遮蔽罩		IEC61479: 2002 MOD
85	DL/T 881 - 2004	± 500kV 直流输电线路带电作业技术导则		
86	DL/T 882 - 2004	火力发电厂金属专业名词术语		
87	DL/T 883 - 2004	电站在役给水加热器铁磁性钢管远场涡流检验技术导则		
88	DL/T 884 - 2004	火电厂金相检验与评定技术导则		
89	DL/T5004 - 2004	火力发电厂热工自动化试验室设计标准	DL5004 - 1991	
90	DL/T5083 - 2004	水电水利工程预应力锚索施工规范	DL/T 5083 - 1998	
91	DL/T 5187.1 - 2004	火力发电厂运煤设计技术规程 第 1 部分: 运煤系统	DLGJ1 - 1993	
92	DL/T5188 - 2004	火力发电厂辅助机器基础隔振设计规程		
93	DL/T5189 - 2004	电力线载波通信设计技术规程	SDGJ75—1986	
94	DL/T5191 - 2004	风力发电场项目建设工程验收规程		
95	DL/T5192 - 2004	水电水利工程施工总布置设计导则		
96	DL/T5193 - 2004	环氧树脂砂浆技术规程		
97	DL/T5194 - 2004	水电水利工程地质勘察水质分析规程		
98	DL/T5195 - 2004	水工隧洞设计规范	SD134 - 1984	
99	DL 647 - 2004	电站锅炉压力容器检验规程	DL 647 - 1998	