

站内搜索 高级检索 水利部邮箱 政府网站导航 水利部公共电子信箱



中华人民共和国水利部

The Ministry of Water Resources of the People's Republic of China

[首页](#)
[组织机构](#)
[工作动态](#)
[部长之声](#)
[通知公告](#)
[部门公招](#)
[人事任免](#)
[专题报道](#)
[特色栏目](#)
[水利百科](#)

通知公告—其他信息

现行有效水利技术标准公告

本网
2006-09-26

中华人民共和国水利部

公告

2006 年第 5 号

截至2006年8月31日, 现行有效水利技术标准共计453项。其中: 国家标准67项; 水利行业标准328项; 水利部与其它部委联合发布的其它行业标准7项; 原水利水电技术标准51项(标准清单见附件)。

Search

Announcement
of
Ministry of Water Resources of the People's
Republic of China

NO.5, 2006

As of August 31, 2006, there are 453 effective technical standards of water conservation currently, including: 67 National Standards; 328 Industry Standards of Water Conservancy; 7 other industry-standard publish by the Ministry of Water Resources and other ministries jointly; and 51 original Water Resources and Hydropower technical standards (a list of standards refers to the annex).

特此公告。

附件：现行有效水利技术标准清单



中华人民共和国水利部
二〇〇六年九月九日

It is hereby announced.

Annex: The list of effective technical standards for Water Conservation currently

Ministry of Water Resources of the People's Republic of China
September 9, 2006

现行有效水利技术标准清单

The list of effective technical standards for Water Conservation currently

序号	标准名称	标准编号	发布日期	实施日期	备注
一、国家标准(67)					
1	弧形闸门通用技术条件	GB/T814-89			在修订
2	差动电阻式应变计	GB/T3408-94	1994.12.22	1995.10.01	在修订
3	差动电阻式钢筋计	GB/T3409-94	1994.12.22	1995.10.01	在修订
4	差动电阻式测缝计	GB/T3410-94	1994.12.22	1995.10.01	在修订
5	电阻比电桥	GB/T3412-94	1994.12.22	1995.10.01	在修订
6	应变控制式三轴仪	GB4540-84	1984.06.27	1985.03.01	在修订
7	现场十字板剪切仪	GB4933-85	1985.02.04	1985.09.01	在修订
8	击实仪	GB7960-87	1987.06.17	1987.12.01	在修订
9	碟式液限仪	GB7961-87	1987.06.17	1987.12.01	在修订
10	水轮发电机组安装技术规范	GB8564-88	1988.04.12	1988.07.01	在修订
11	渗透仪	GB9357-88	1988.06.15	1988.12.01	在修订
12	应变控制式无侧限压缩仪	GB9358-88	1988.06.15	1988.12.01	在修订
13	水文仪器基本环境试验条件及方法	GB/T9359-2001	2001.11.12	2002.03.01	
14	转子式流速仪	GB/T11826-2002	2002.11.19	2003.03.01	
15	水位测量仪器 第一部分:浮子式水位计	GB/T11828.1-2002	2002.11.19	2003.03.01	
16	水位测量仪器 第二部分:压力式水位计	GB/T11828.2-2005	2005.03.02	2005.08.01	
17	E601型系列水面蒸发器	GB11829-89	1989.10.25	1990.07.01	2006年复审结论修订
18	水文测报装置 遥测雨量计	GB/T11831-2002	2002.11.19	2003.03.01	
19	翻斗式雨量计	GB/T11832-2002	2002.11.19	2002.03.01	
20	静力触探仪	GB12745-91	1991.03.21	1991.10.01	在修订
21	标准贯入仪	GB/T12746-91	1991.03.21	1991.10.01	在修订
22	水文仪器系列型谱	GB/T13336-91	1991.12.14	1992.10.01	在修订
23	岩土工程用钢弦式压力传感器	GB/T13606-92	1992.08.19	1993.04.01	在修订
24	低压输水灌溉用薄壁硬聚氯乙烯(PVC-U)管材	GB/T13664-92	1992.09.03	1993.06.01	2006年复审结论修订
25	平面钢闸门技术条件	GB/T14173-93	1993.02.16	1993.08.01	在修订

26	土工仪器的基本参数及通用技术条件	GB/T15406-94	1994.12.30	1995.07.01	在修订
27	农村初级电气化验收规程	GB/T15659-1995	1995.07.24	1996.01.01	2006年复审结论继续有效
28	水土保持综合治理 规划通则	GB/T15772-1995	1995.12.08	1996.07.01	在修订
29	水土保持综合治理 验收规范	GB/T15773-1995	1995.12.08	1996.07.01	在修订
30	水土保持综合治理 效益计算方法	GB/T15774-1995	1995.12.08	1996.07.01	在修订
31	水文仪器基本参数及通用技术条件	GB/T15966-1995	1995.12.19	1996.04.01	在修订
32	水土保持综合治理 技术规范	GB/T16455.1-0-1006	1996.06.25	1996.09.01	在修订
33	取水许可技术考核与管理通则	GB/T17367-1998	1998.05.08	1998.12.01	2006年复审结论继续有效
34	小水电站机电设备导则	GB/T18110-2000	2000.05.19	2000.08.01	
35	水文仪器可靠性技术要求	GB/T18185-2000	2000.08.14	2000.12.01	
36	水文仪器通则第1部分:总则	GB/T18522.1-2003	2003.01.27	2003.06.01	
37	水文仪器通则 参比工作条件	GB/T18522.2-2002	2002.11.19	2003.03.01	
38	水文仪器通则 第3部分: 基本性能表示方法	GB/T18522.3-2001	2001.11.12	2002.03.01	
39	水文仪器总技术条件 结构基本要求	GB/T18522.4-2002	2002.11.19	2003.03.01	
40	水文仪器总技术条件 工作条件影响及试验方法	GB/T18522.5-2002	2002.11.19	2003.03.01	
41	水文仪器总技术条件 安全要求	GB/T18523-2001	2001.11	2002.03.01	
42	水文仪器总技术条件检验规则及标志、包装、运输、贮藏	GB/T9359.8-88	1988.06.15	1988.12.01	在修订
43	节水型产品技术条件与管理通则	GB/T18870-2002	2002.11.19	2003.03.01	
44	农田排水用塑料单壁波纹管	GB/T 19647-2005	2005.03.23	2005.09.01	
45	水文仪器术语、符号及代码	GB/T19677-2005	2005.03.02	2005.08.01	
46	水文仪器记录与显示	GB/T19704-2005	2005.03.02	2005.08.01	
47	水文仪器信号与接口	GB/T19705-2005	2005.03.02	2005.08.01	
48	小型水力发电站设计规范	GB50071-2002	2002.12.03	2003.03.01	
49	喷灌工程技术规范	GBJ85-85	1985.12.10	1986.07.01	在修订
50	水文基本术语和符号标准	GB/T50095-98	1998.12.11	1999.05.01	2006年复审结论继续有效
51	土工试验方法标准	GB/T50123-1999	1999.06.10	1999.10.01	2006年复审结论继续有效
52	水位观测标准	GBJ138-90	1990.07.02	1991.06.01	2006年复审结论继续有效
53	土的分类标准	GBJ145-90	1990.12.30	1991.08.01	在修订
54	粉煤灰混凝土应用技术规范	GBJ146-90	1990.12.30	1991.10.01	在修订

55	河流悬移质泥沙测验规范	GB50159-92	1992.07.24	1992.12.01	2006年复审结论继续有效
56	河流流量测验规范	GB50179-93	1993.07.19	1994.02.01	2006年复审结论继续有效
57	水利水电工程结构可靠度设计统一标准	GB50199-94	1994.03.11	1994.11.01	2006年复审结论修订
58	防洪标准	GB50201-94	1994.06.02	1995.01.01	2006年复审结论修订
59	工程岩体分级标准	GB50218-94	1994.11.05	1995.07.01	2006年复审结论修订
60	现场设备、工业管道焊接工程施工及验收规范	GB50236-98	1998.12.11	1999.06.01	在修订
61	泵站设计规范	GB/T50265-97	1997.06.02	1997.09.01	在修订
62	岩土工程基本术语标准	GB/T50279-98	1998.12.11	1999.06.01	2006年复审结论修订
63	堤防工程设计规范	GB50286-98	1998.10.08	1998.10.15	在修订
64	水利水电工程地质勘察规范	GB50287-99	1999.03.04	1999.08.01	在修订
65	灌溉与排水工程设计规范	GB50288-99	1999.03.02	1999.08.01	2006年复审结论修订
66	土工合成材料应用技术规范	GB50290-98	1998.12.22	1999.01.01	2006年复审结论修订
67	节水灌溉技术规范	GB/T50363-2006	2006.04.20	2006.09.01	

二、水利行业标准(328)

1	水利技术标准编写规定	SL1-2002	2003.01	2003.03.01	
2	水利水电量和单位	SL2.1~3-98	1998.06.09	1998.08.01	2006年复审结论修订
3	农田排水工程技术规范	SL/T4-1999	1999.12.03	2000.01.01	2006年复审结论继续有效
4	水文测验铅鱼	SL06-2006	2006.04.24	2006.07.01	
5	悬移质泥沙采样器	SL07-2006	2006.04.24	2006.07.01	
6	水文测杆	SL09-89	1989.06.03	1989.07.01	在修订
7	喷灌用自应力钢丝网水泥管	SL11-90	1990.02.10	1990.07.01	2006年复审结论废止
8	喷灌用自应力水泥管铸铁管件	SL12-90	1990.02.10	1990.07.01	2006年复审结论废止
9	灌溉试验规范	SL13-2004	2004.10.13	2005.02.01	
10	水利水电专用混凝土泵技术条件	SL15	Economic Evaluation Code for Small Hydropower Projects		SL16-95
11	全油压控制水轮机调压阀	SL16-91	1991.09.22	1991.12.01	2006年复审结论修订
12	小水电建设项目经济评价规程	SL16-95	1995.06.02	1995.07.01	2006年复审结论修订
13	疏浚工程施工技术规范	SL17-90	1990.07.25	1990.12.01	在修订
14	渠道防渗工程施工技术规范	SL18-2004	2004.12.08	2005.02.01	
15	水利基本建设项目竣工财务决算编制规程	SL19-2001	2001.02.08	2001.03.01	2006年复审结论修订

16	水工建筑物测流规范	SL20-92	1992.05.06	1992.07.01	在修订
17	降水量观测规范	SL21-2006	2006.09.09	2006.10.01	
18	农村水电供电区电力发展规划导则	SL22-92	1992.04.18	1992.01.01	2006年复审结论修订
19	渠系工程抗冻胀设计规范	SL23-2006	2006.09.09	2006.10.01	
20	堰槽测流规范	SL24-91	1991.12.31	1992.03.01	在修订
21	砌石坝设计规范	SL25-2006	2006.04.12	2006.06.01	
22	水利水电工程术语标准	SL26-92	1992.06.02	1992.12.01	2006年复审结论修订
23	水闸施工规范	SL27-91	1992.06.30	1992.07.01	2006年复审结论修订
24	水电农村电气化标准	SL30-2003	2003.07.08	2003.10.01	
25	水利水电工程钻孔压水试验规程	SL31-2003	2003.08.29	2003.10.01	
26	水工建筑物滑动模板施工技术规范	SL32-92	1992.02.29	1992.06.01	2006年复审结论修订
27	水文站网规划技术导则	SL34-92	1992.05.16	1992.07.01	在修订
28	水工金属结构焊工考试规则	SL35-92	1992.05.30	1992.09.01	在修订
29	水工金属结构焊接通用技术条件	SL36-2006	2006.01.24	2006.04.01	
30	偏心铰弧形闸门技术条件	SL37-91	1991.09.24	1992.01.01	在修订
31	水利水电基本建设工程单元工程质量等级评定标准（七）碾压式土石坝和浆砌石坝工程	SL38-92	1992.06.08	1992.12.01	在修订
32	露顶式弧形闸门液压启闭机系列标准	SL39-92	1992.03.31	1992.09.01	在修订
33	QPG型卷扬式高扬程启闭机系列标准	SL40-92	1992.03.31	1992.09.01	在修订
34	水利水电工程启闭机设计规范	SL41-93	1993.06.23	1993.10.01	在修订
35	河流泥沙颗粒分析规程	SL42-92	1993.05.31	1994.01.01	2006年复审结论继续有效
36	河流推移质泥沙及床沙测验规程	SL43-92	1993.05.31	1994.01.01	2006年复审结论继续有效
37	水利水电工程设计洪水计算规范	SL44-2006	2006.09.09	2006.10.01	
38	江河流域规划环境影响评价规范	SL45-92	1992.11.10	1993.05.01	在修订
39	水工预应力锚固施工规范	SL46-94	1994.03.31	1994.07.01	2006年复审结论修订
40	水工建筑物岩石基础开挖工程施工技术规范	SL47-94	1994.03.31	1994.07.01	在修订
41	水工碾压混凝土试验规程	SL48-94	1994.03.31	1994.07.01	在修订
42	混凝土面板堆石坝施工规范	SL49-94	1994.03.31	1994.07.01	2006年复审结论修订
43	水利水电工程施工测量规范	SL52-93	1993.06.25	1993.12.01	2006年复审结论修订

44	水工碾压混凝土施工规范	SL53-94	1994.03.31	1994.07.01	在修订
45	农村水电电力系统调度自动化规范	SL/T53-93	1993.05.11	1993.10.01	2006年复审结论修订
46	中小型水利水电工程地质勘察规范	SL55-2005	2005.04.18	2005.07.01	
47	农村水利技术术语	SL56-2005	2005.10.31	2006.03.01	
48	平面链轮闸门技术条件	SL/T57-93	1993.07.24	1994.05.01	在修订
49	水文普通测量规范	SL58-93	1993.12.10	1994.01.01	2006年复审结论修订
50	河流冰情观测规范	SL59-93	1993.12.13	1994.01.01	2006年复审结论修订
51	土石坝安全监测技术规范	SL60-94	1994.08.27	1994.10.01	在修订
52	水文自动测报系统技术规范	SL61-2003	2003.05.26	2003.08.01	
53	水工建筑物水泥灌浆施工技术规范	SL62-94	1994.05.21	1994.10.01	2006年复审结论修订
54	地表水资源质量标准	SL63-94	1994.03.28	1994.05.01	在修订
55	两栖式清淤机	SL/T64-94	1994.04.05	1994.09.01	2006年复审结论修订
56	SLWY-60型水陆两用液压挖掘机技术条件	SL/T65-94	1994.04.05	1994.09.01	2006年复审结论修订
57	SLQY-30型两栖式清淤机技术条件	SL/T66-94	1994.04.05	1994.09.01	2006年复审结论修订
58	微喷头、滴头及滴灌带	SL/T67.1~3-94	1994.03.31	1994.05.01	2006年复审结论修订
59	微灌用筛网过滤器	SL/T68-94	1994.04.06	1994.05.01	2006年复审结论继续有效
60	微灌用聚乙烯（PE）管件局部水头损失系数试验方法	SL/T69-94	1994.04.06	1994.05.01	2006年复审结论修订
61	微灌用聚乙烯（PE）管道沿程水头损失试验方法	SL/T70-94	1994.04.06	1994.05.01	2006年复审结论修订
62	微灌用聚乙烯（PE）管材与管件连接的内压密封性试验方法	SL/T71-94	1994.04.06	1994.05.01	2006年复审结论修订
63	水利建设项目经济评价规范	SL72-94	1994.03.09	1994.05.01	2006年复审结论修订
64	水利水电工程制图标准	SL73.1~5-95	1995.06.16	1995.10.01	在修订
65	水利水电工程制图标准 水土保持图	SL73.6-2001	2001.02.01	2001.03.01	2006年复审结论继续有效
66	防汛抗旱用图图式	SL73.7-2003	2004.02.06	2004.05.20	
67	水利水电工程钢闸门设计规范	SL74-95	1995.05.08	1995.10.01	2006年复审结论修订
68	水闸技术管理规程	SL75-94	1995.01.14	1995.01.14	2006年复审结论修订
69	小水电水能设计规程	SL76-94	1994.03.28	1994.05.01	2006年复审结论修订
70	小型水力发电站水文计算规范	SL77-94	1994.04.05	1994.05.01	2006年复审结论修订
71	电导率的测定（电导仪法）	SL78-1994	1995.05.01	1995.05.01	2006年复审结论继续有效
72	矿化度的测定（重量法）	SL79-1994	1995.05.01	1995.05.01	2006年复审结论修订

73	游离二氧化碳的测定（碱滴定法）	SL80-1994	1995.05.01	1995.05.01	2006年复审结论修订
74	侵蚀性二氧化碳的测定（酸滴定法）	SL81-1994	1995.05.01	1995.05.01	2006年复审结论修订
75	酸度的测定（碱滴定法）	SL82-1994	1995.05.01	1995.05.01	2006年复审结论继续有效
76	碱度（总碱度、重碳酸盐和碳酸盐）的测定（酸滴定法）	SL83-1994	1995.05.01	1995.05.01	2006年复审结论修订
77	硝酸盐氮的测定（紫外分光光度法）	SL84-1994	1995.05.01	1995.05.01	2006年复审结论继续有效
78	硫酸盐的测定（EDTA滴定法）	SL85-1994	1995.05.01	1995.05.01	2006年复审结论修订
79	水中无机阴离子的测定（离子色谱法）	SL86-1994	1995.05.01	1995.05.01	2006年复审结论继续有效
80	透明度的测定（透明度计法、圆盘法）	SL87-1994	1995.05.01	1995.05.01	2006年复审结论继续有效
81	叶绿素的测定（分光光度法）	SL88-1994	1995.05.01	1995.05.01	2006年复审结论继续有效
82	硫化物的测定（亚甲蓝分光光度法）	SL89-1994	1995.05.01	1995.05.01	2006年复审结论继续有效
83	硼的测定（姜黄素法）	SL90-1994	1995.05.01	1995.05.01	2006年复审结论修订
84	二氧化硅（可溶性）的测定（硅钼黄和蓝分光光度法）	SL91.1~2-1994	1995.05.01	1995.05.01	2006年复审结论修订
85	锑的测定（5-Br-PADAP分光光度法）	SL92-1994	1995.05.01	1995.05.01	2006年复审结论修订
86	油的测定（重量法和紫外分光光度法）	SL93.1~2-1994	1995.05.01	1995.05.01	2006年复审结论继续有效
87	氧化还原电位的测定（电位测定法）	SL94-1994	1995.05.01	1995.05.01	2006年复审结论继续有效
88	水库渔业设施配套规范	SL95-94	1994.08.24	1994.10.01	2006年复审结论修订
89	喷灌用塑料管基本参数及技术条件	SL/T96.1~3-1994	1994.12.02	1995.01.01	在修订
90	喷灌用塑料管件基本参数及技术条件	SL/T97-1994	1994.12.02	1995.01.01	在修订
91	灌溉用低压输水混凝土管技术条件	SL/T98-1994	1994.12.02	1995.01.01	2006年复审结论废止
92	河工模型试验规程	SL99-95	1995.06.26	1995.12.01	2006年复审结论修订
93	水工钢闸门和启闭机安全检测技术规程	SL101-94	1995.06.12	1995.07.01	2006年复审结论修订
94	水文自动测报系统设备基本技术条件	SL/T102-1995	1995.09.21	1996.01.01	2006年复审结论修订
95	微灌工程技术规范	SL103-95	1995.09.21	1995.09.21	在修订
96	水利工程水利计算规范	SL104-95	1995.12.08	1996.05.01	2006年复审结论继续有效
97	水工金属结构防腐蚀规范	SL105-95	1995.11.02	1996.01.01	在修订
98	水库工程管理设计规范	SL106-96	1996.08.26	1996.12.01	2006年复审结论修订
99	融雪型雨雪量计	SL/T107-95	1995.12.20	1995.12.30	在修订
100	水文仪器型及水利自动化系统型号命名方法	SL108-2006	2006.04.24	2006.07.01	
101	农田排水试验规范	SL109-95	1995.12.07	1996.04.01	2006年复审结论继续有效

102	切土环刀校验方法	SL110-95	1995.07.11	1995.10.01	2006年复审结论继续有效
103	透水板校验方法	SL111-95	1995.07.11	1995.10.01	2006年复审结论继续有效
104	击实仪校验方法	SL112-95	1995.07.11	1995.10.01	2006年复审结论修订
105	光电式液塑限测定仪校验方法	SL113-95	1995.07.11	1995.10.01	2006年复审结论修订
106	杠杆式固结仪校验方法	SL114-95	1995.07.11	1995.10.01	2006年复审结论修订
107	变水头（常水头）渗透仪校验方法	SL115-95	1995.07.11	1995.10.01	2006年复审结论修订
108	应变控制式直剪仪校验方法	SL116-95	1995.07.11	1995.10.01	2006年复审结论修订
109	应变控制式无侧限压缩仪校验方法	SL117-95	1995.07.11	1995.10.01	2006年复审结论修订
110	应变控制式三轴仪校验方法	SL118-95	1995.07.11	1995.10.01	2006年复审结论修订
111	岩石三轴试验机校验方法	SL119-95	1995.07.31	1995.10.01	2006年复审结论修订
112	岩石声波参数测试仪校验方法	SL120-95	1995.07.31	1995.10.01	2006年复审结论修订
113	岩石直剪（中型剪）仪校验方法	SL121-95	1995.07.31	1995.10.01	2006年复审结论修订
114	岩石变形测试仪校验方法	SL122-95	1995.07.31	1995.10.01	2006年复审结论修订
115	水泥胶砂流动度测定仪校验方法	SL123-95	1995.07.21	1995.07.21	2006年复审结论修订
116	水泥水化热（直接法）测试仪校验方法	SL124-95	1995.07.21	1995.07.21	2006年复审结论修订
117	水泥胶砂试膜检验方法	SL125-95	1995.07.21	1995.07.21	2006年复审结论修订
118	砂料标准筛检验方法	SL126-95	1995.07.21	1995.07.21	2006年复审结论修订
119	容量筒检验方法	SL127-95	1995.07.21	1995.07.21	2006年复审结论修订
120	试验室用混凝土搅拌机检验方法	SL128-95	1995.07.21	1995.07.21	2006年复审结论修订
121	混凝土成型用标准振动台检验方法	SL129-95	1995.07.21	1995.07.21	2006年复审结论修订
122	混凝土试模检验方法	SL130-95	1995.07.21	1995.07.21	2006年复审结论修订
123	混凝土坍落度仪校验方法	SL131-95	1995.07.21	1995.07.21	2006年复审结论修订
124	气压式含气量测定仪校验方法	SL132-95	1995.07.21	1995.07.21	2006年复审结论修订
125	混凝土抗渗仪校验方法	SL133-95	1995.07.21	1995.07.21	2006年复审结论修订
126	混凝土快速冻融试验机检验方法	SL134-95	1995.07.21	1995.07.21	2006年复审结论修订
127	混凝土动弹性模数测定仪校验方法	SL135-95	1995.07.21	1995.07.21	2006年复审结论修订
128	混凝土绝热温升测定仪校验方法	SL136-95	1995.07.21	1995.07.21	2006年复审结论修订
129	测长仪校验方法	SL137-95	1995.07.21	1995.07.21	2006年复审结论修订
130	混凝土标准养护室检验方法	SL138-95	1995.07.21	1995.07.21	2006年复审结论修订

131	水泵模型验收试验规程	SL140-97	1997.05.16	1997.06.01	在修订
132	水泵模型浑水验收试验规程	SL141-2006	2006.03.08	2006.06.01	
133	水轮机模型浑水验收试验规程	SL142-97	1997.05.16	1997.06.01	在修订
134	水环境检测仪器与试验设备校(检)验方法	SL144-95	1995.06.10	1995.05.01	2006年复审结论修订
135	小水电供电区农村电气化规划编制规程	SL145-95	1995.01.17	1995.01.01	2006年复审结论修订
136	水位测针	SL/T147-1995	1995.06.03	1995.12.01	在修订
137	水文仪器产品质量分等	SL/T148-1995	1995.06.03	1995.12.01	在修订
138	水文数据固态存储收集系统通用技术条件	SL/T149-95	1995.03.24	1995.10.01	2006年复审结论修订
139	直线明槽中转子式流速仪的检定方法	SL/T150-95	1995.03.24	1995.10.01	在修订
140	水文绞车	SL/T151-95	1995.03.24	1995.10.01	2006年复审结论修订
141	透水板	SL/T152-95	1995.03.24	1995.10.01	2006年复审结论修订
142	低压管道输水灌溉工程技术规范(井灌区部分)	SL/T153-95	1995.03.27	1995.07.01	在修订
143	混凝土与钢筋混凝土井管标准	SL/T154-95	1995.06.01	1995.09.01	2006年复审结论继续有效
144	水工(常规)模型试验规程	SL155-95	1995.07.21	1995.07.21	2006年复审结论修订
145	水流空化模型试验规程	SL156-95	1995.07.21	1995.07.21	在修订
146	掺气减蚀模型试验规程	SL157-95	1995.07.21	1995.07.21	在修订
147	水工建筑物水流压力脉动和流激振动模型试验规程	SL158-95	1995.07.21	1995.07.21	在修订
148	闸门水力模型试验规程	SL159-95	1995.07.21	1995.07.21	在修订
149	冷却水工程水力、热力模型试验规程	SL160-95	1995.07.21	1995.07.21	在修订
150	航道和船闸水力模型试验规程	SL161.1~2-95	1995.07.21	1995.07.21	在修订
151	水电站有压引水系统模型试验规程	SL162-95	1995.07.21	1995.07.21	在修订
152	施工导流和截流模型试验规程	SL163.1~2-95	1995.07.21	1995.07.21	在修订
153	溃坝模型试验规程	SL164-95	1995.07.21	1995.07.21	在修订
154	滑坡涌浪模型试验规程	SL165-95	1995.07.21	1995.07.21	在修订
155	水利水电工程坑探规程	SL166-96	1996.05.02	1996.07.01	2006年复审结论修订
156	水库渔业资源调查规范	SL167-96	1996.09.03	1996.09.03	2006年复审结论修订
157	小型水电站建设工程验收规程	SL168-96	1996.09.10	1996.12.01	在修订
158	土石坝安全监测资料整编规程	SL169-96	1996.08.26	1997.01.01	在修订
159	水闸工程管理设计规范	SL170-96	1996.09.10	1996.10.01	2006年复审结论修订

160	堤防工程管理设计规范	SL171-96	1996.09.10	1996.10.01	2006年复审结论修订
161	小型水电站施工技术规范	SL172-96	1996.07.30	1996.11.01	2006年复审结论修订
162	小水电网电能耗计算导则	SL173-96	1996.08.17	1996.10.01	2006年复审结论修订
163	水利水电工程混凝土防渗墙施工技术规范	SL174-96	1996.08.23	1996.09.01	2006年复审结论修订
164	水利水电工程施工质量评定规程(试行)	SL176-1996	1996.09.09	1996.10.01	在修订
165	水库施肥养鱼技术规程	SL/T177-96	1996.09.10	1996.09.10	2006年复审结论修订
166	水库拦库湾养鱼技术规程	SL/T178-96	1996.09.06	1996.09.06	2006年复审结论修订
167	小型水电站初步设计报告编制规程	SL/T179-96	1996.09.10	1997.01.01	2006年复审结论继续有效
168	水文自动测报系统设备 遥测终端机	SL/T180-1996	1996.09.16	1996.10.01	2006年复审结论修订
169	水文自动测报系统设备 中继机	SL/T181-1996	1996.09.16	1996.10.01	2006年复审结论修订
170	水文自动测报系统设备 前置通信控制机	SL/T182-1996	1996.09.16	1996.10.01	2006年复审结论修订
171	地下水监测规范	SL183-2005	2005.12.19	2006.03.01	
172	超声波水位计	SL/T184-1997	1997.11.12	1998.01.01	在修订
173	超声波测深仪	SL/T185-1997	1997.11.12	1998.01.01	2006年复审结论继续有效
174	超声波流速仪	SL/T186-1997	1997.11.12	1998.01.01	2006年复审结论修订
175	水质采样技术规程	SL187-96	1997.02.13	1997.05.01	2006年复审结论修订
176	堤防工程地质勘察规程	SL/T188-2005	2005.04.18	2005.07.01	
177	小型水利水电工程碾压式土石坝设计导则	SL189-96	1997.02.13	1997.05.01	2006年复审结论修订
178	土壤侵蚀分类分级标准	SL190-96	1997.02.13	1997.05.01	在修订
179	水工混凝土结构设计规范	SL/T191-96	1997.02.13	1997.05.01	在修订
180	小型水电站技术改造规程	SL193-97	1997.08.27	1997.12.01	2006年复审结论修订
181	水文巡测规范	SL195-97	1997.05.12	1997.06.01	2006年复审结论修订
182	水文调查规范	SL196-97	1997.05.16	1997.06.01	2006年复审结论继续有效
183	水利水电工程测量规范(规划设计阶段)	SL197-97	1997.08.11	1997.10.01	2006年复审结论修订
184	地下水水位计	SL/T198-1997	1997.11.12	1998.01.01	在修订
185	水文自动测报系统通信电路设计规定	SL199-97	1997.11.12	1998.01.01	2006年复审结论修订
186	水利系统政务信息编码规则与代码(一)	SL/T200-97	1997.08.22	1997.11.01	2006年复审结论修订
187	江河流域规划编制规范	SL201-97	1997.06.24	1997.07.01	2006年复审结论修订
188	往复式水下割草机	SL/T202-1997	1997.09.26	1998.01.01	2006年复审结论继续有效

189	水工建筑物抗震设计规范	SL203-97	1997.08.04	1997.10.01	2006年复审结论修订
190	开发建设项目水土保持方案技术规范	SL204-98	1998.02.05	1998.05.01	在修订
191	水电站引水渠道及前池设计规范	SL/T205-97	1998.03.31	1998.05.01	2006年复审结论修订
192	已成防洪工程经济效益分析及评价规范	SL206-98	1998.03.11	1998.05.01	2006年复审结论继续有效
193	河流泥沙测验及颗粒分析仪器	SL/T208-1998	1998.03.29	1998.06.01	2006年复审结论修订
194	水文测报装置 遥测闸位计	SL/T209-1998	1998.03.29	1998.06.01	2006年复审结论修订
195	土石坝养护修理规程	SL210-98	1998.12.23	1998.12.23	2006年复审结论继续有效
196	水工建筑物抗冰冻设计规范	SL211-2006	2006.09.09	2006.10.01	
197	水工预应力锚固设计规范	SL212-98	1998.06.04	1998.08.01	2006年复审结论修订
198	水利工程基础信息代码编制规定	SL213-98	1998.04.27	1998.08.01	2006年复审结论继续有效
199	水闸安全鉴定规定	SL214-98	1998.06.03	1998.07.01	2006年复审结论继续有效
200	中华鲟人工繁殖技术规程	SL/T215-98	1998.06.05	1998.06.05	2006年复审结论修订
201	胭脂鱼人工繁殖技术规程	SL/T216-98	1998.06.05	1998.06.05	2006年复审结论修订
202	水库大银鱼移植增殖技术规程	SL/T217-98	1998.06.05	1998.06.05	2006年复审结论继续有效
203	水库渔业营养类型划分标准	SL218-98	1998.06.05	1998.06.05	2006年复审结论继续有效
204	水环境监测规范	SL219-98	1998.07.20	1998.09.01	2006年复审结论修订
205	水中痕量铜、锌、镉、铅的测定--流动注射原子吸收分光光度法	SL/T220-98	1998.07.20	1998.09.01	2006年复审结论继续有效
206	中小河流水能开发利用规划导则	SL221-98	1998.07.09	1998.09.01	2006年复审结论修订
207	农村水电供电区电力系统设计导则	SL222-1999	1999.08.25	1999.09.01	2006年复审结论继续有效
208	水利水电建设工程验收规程	SL223-1999	1999.03.19	1999.04.01	在修订
209	水库洪水调度考评规定	SL224-98	1999.01.01	1999.01.01	2006年复审结论继续有效
210	水利水电工程土工合成材料应用技术规范	SL/T225-98	1998.11.10	1998.11.15	在修订
211	水利水电工程金属结构报废标准	SL226-98	1998.12.23	1998.12.23	2006年复审结论继续有效
212	橡胶坝技术规范	SL227-98	1998.12.25	1999.01.01	2006年复审结论修订
213	混凝土面板堆石坝设计规范	SL228-98	1999.01.16	1999.02.01	2006年复审结论修订
214	小型水力发电站自动化设计规定	SL229-2000	2000.06.14	2000.07.01	2006年复审结论修订
215	混凝土坝养护修理规程	SL230-98	1999.01.19	1999.03.01	2006年复审结论继续有效
216	聚乙烯 (PE) 土工膜防渗工程技术规范	SL/T231-98	1999.01.16	1999.03.01	在修订
217	动态流量、流速标准装置校验方法	SL/T232-1999	1999.01.18	1999.03.01	2006年复审结论继续有效

218	水工与河工模型常用仪器校验方法	SL/T233-1999	1999.01.18	1999.03.01	2006年复审结论继续有效
219	泵站施工规范	SL234-1999	1999.03.23	1999.04.01	2006年复审结论继续有效
220	土工合成材料测试规程	SL/T235-1999	1999.02.24	1999.04.01	2006年复审结论修订
221	喷灌与微灌工程技术管理规程	SL236-1999	1999.02.25	1999.04.01	2006年复审结论继续有效
222	土工试验规程	SL/T237-1999	1999.03.25	1999.04.15	2006年复审结论修订
223	水资源评价导则	SL/T238-1999	1999.04.09	1999.05.15	2006年复审结论修订
224	堤防工程施工质量评定与验收规程（试行）	SL239-1999	1999.05.31	1999.06.01	2006年复审结论修订
225	水利水电工程闸门及启闭机、升船机设备管理等级评定标准	SL240-1999	1999.11.18	1999.12.01	2006年复审结论继续有效
226	水利水电建设用起重技术条件	SL/T241-1999	1999.09.10	1999.12.01	2006年复审结论修订
227	周期式混凝土搅拌楼（站）	SL/T242-1999	1999.09.10	1999.12.01	2006年复审结论修订
228	水位计通用技术条件	SL/T243-1999	1999.10.22	1999.12.01	2006年复审结论修订
229	水文缆道机电设备及测验仪器通用技术条件	SL/T244-1999	1999.10.22	1999.12.01	2006年复审结论修订
230	水利水电工程地质观测规程	SL245-1999	1999.09.22	1999.12.15	2006年复审结论修订
231	灌溉与排水工程技术管理规程	SL/T246-1999	1999.12.03	2000.02.01	2006年复审结论继续有效
232	水文资料整编规范	SL247-1999	1999.12.17	2000.01.01	2006年复审结论修订
233	水工钢闸门系列标准 - 充水阀	SL/T248-1999	1999.12.02	2000.02.01	2006年复审结论修订
234	中国河流名称代码	SL249-1999	1999.12.28	2000.01.01	2006年复审结论继续有效
235	水文情报预报规范	SL250-2000	2000.06.14	2000.06.30	2006年复审结论继续有效
236	水利水电工程天然建筑材料勘察规程	SL251-2000	2000.07.13	2000.08.01	2006年复审结论修订
237	水利水电工程等级划分及洪水标准	SL252-2000	2000.07.13	2000.08.01	2006年复审结论继续有效
238	溢洪道设计规范	SL253-2000	2000.07.13	2000.08.01	2006年复审结论修订
239	泵站技术改造规程	SL254-2000	2000.10.11	2000.08.01	2006年复审结论修订
240	泵站技术管理规程	SL255-2000	2000.10.11	2000.08.01	2006年复审结论修订
241	机井技术规范	SL256-2000	2000.08.31	2000.10.01	2006年复审结论修订
242	水道观测规范	SL257-2000	2000.12.12	2000.12.30	2006年复审结论继续有效
243	水库大坝安全评价导则	SL258-2000	2000.12.29	2001.03.01	2006年复审结论修订
244	中国水库名称代码	SL259-2000	2001.01.20	2001.03.01	2006年复审结论修订
245	堤防工程施工规范	SL260-98	1998.10.27	1998.11.01	在修订
246	中国湖泊名称代码	SL261-98	1998.11.02	1998.11.02	2006年复审结论继续有效

247	中国水闸名称代码	SL262-2000	2001.01.20	2001.03.01	2006年复审结论修订
248	中国蓄滞洪区名称代码	SL263-2000	2001.01.20	2001.03.01	2006年复审结论修订
249	水利水电工程岩石试验规程	SL264-2001	2001.02.28	2001.04.01	2006年复审结论继续有效
250	水闸设计规范	SL265-2001	2001.02.28	2001.04.01	2006年复审结论继续有效
251	水电站厂房设计规范	SL266-2001	2001.02.28	2001.04.01	2006年复审结论继续有效
252	雨水集蓄利用工程技术规范	SL267-2001	2001.02.08	2001.04.01	2006年复审结论修订
253	大坝安全自动监测系统设备基本技术条件	SL268-2001	2001.06.13	2001.12.01	2006年复审结论修订
254	水利水电工程沉沙池设计规范	SL269-2001	2001.07.19	2001.12.01	2006年复审结论继续有效
255	多泥沙河水环境样品采集及预处理技术规程	SL270-2001	2001.08.02	2001.12.01	2006年复审结论继续有效
256	水质总汞的测定硼氢化钾还原冷原子吸收分光光度法	SL271-2001	2001.09.11	2001.12.01	2006年复审结论继续有效
257	水质总硒的测定 铁(II)邻菲罗啉间接分光光度法	SL272-2001	2001.09.11	2001.12.01	2006年复审结论继续有效
258	水中有机物分析方法 痕量硝基苯类化合物的测定 树脂吸附/气相色谱法	SL/T273.1-2001	2001.11.01	2002.01.01	2006年复审结论继续有效
259	碾压式土石坝设计规范	SL274-2001	2002.01.28	2002.03.01	2006年复审结论继续有效
260	核子水分-密度仪现场测试规程	SL275-2001	2002.01.28	2002.03.01	2006年复审结论修订
261	水文基础设施建设及技术装备标准	SL276-2002	2002.07.15	2002.10.01	
262	水土保持监测技术规程	SL277-2002	2002.09.04	2002.10.01	
263	水利水电工程水文计算规范	SL278-2002	2002.09.19	2002.12.01	
264	水工隧洞设计规范	SL279-2002	2002.12.10	2003.03.01	
265	卷管牵引绞盘式喷灌机使用技术规范	SL280-2003	2003.03.09	2003.06.01	
266	水电站压力钢管设计规范	SL281-2003	2003.03.13	2003.07.01	
267	混凝土拱坝设计规范	SL282-2003	2003.03.09	2003.06.01	
268	沙棘种子	SL283-2003	2003.03.25	2003.06.01	
269	沙棘苗木	SL284-2003	2003.03.25	2003.06.01	
270	水利水电工程进水口设计规范	SL285-2003	2003.05.20	2003.08.01	
271	地下水超采区评价导则	SL286-2003	2003.05.12	2003.08.01	
272	黄土高原适生灌木栽培技术规程	SL287-2003	2003.05.26	2003.08.01	
273	水利工程建设项目建设施工监理规范	SL288-2003	2003.10.23	2004.01.01	
274	水土保持治沟骨干工程暂行技术规范	SL289-2003	2003.10.20	2004.01.01	
275	水利水电工程建设征地区域移民设计规范	SL290-2003	2003.09.29	2003.12.01	

276	水利水电工程钻探规程	SL291-2003	2003.09.27	2004.01.01	
277	水利系统通信业务导则	SL292-2004	2004.03.12	2004.06.20	
278	农村水电站优化运行导则	SL293-2003	2003.12.22	2004.04.01	
279	农村水电站开发规划选点导则	SL294-2003	2003.12.22	2004.04.01	
280	滚移式喷灌机使用技术规范	SL295-2004	2004.02.04	2004.05.01	
281	水电农村电气化验收规程	SL296-2004	2004.03.18	2004.07.01	
282	防汛储备物资验收标准	SL297-2004	2004.04.16	2004.05.20	
283	防汛物资储备定额编制规程	SL298-2004	2004.04.16	2004.05.20	
284	水利水电工程地质测绘规程	SL299-2004	2004.05.12	2004.08.01	
285	水利风景区评价标准	SL300-2004	2004.04.20	2004.08.01	
286	水坠坝设计及施工暂行规定	SL302-2004	2004.08.02	2004.11.01	
287	水利水电工程施工组织设计规范	SL303-2004	2004.08.23	2004.12.01	
288	小水电代燃料生态保护工程验收规程	SL/Z304-2004	2004.10.13	2004.10.13	
289	水利系统无线电技术管理规范	SL305-2004	2004.10.13	2005.02.01	
290	水利系统通信运行规程	SL306-2004	2004.11.08	2005.03.01	
291	水利信息网络节点名称及IP地址分配规定	SL307-2004	2004.11.08	2005.03.01	
292	农村供水企业资质标准	SL308-2004	2004.11.30	2005.02.01	
293	水利质量检测机构计量认证评审准则	SL309-2004	2004.11.30	2004.11.30	
294	村镇供水工程技术规范	SL310-2004	2004.11.11	2005.02.01	
295	高压配电装置设计技术规程	SL311-2004	2004.12.08	2005.02.01	
296	水土保持工程运行技术管理规程	SL312-2005	2005.05.30	2005.09.01	
297	水利水电工程施工地质规程	SL313-2004	2004.12.08	2005.03.01	
298	碾压混凝土坝设计规范	SL314-2004	2004.12.08	2005.02.01	
299	农村水电站工程环境影响评价规程	SL315-2005	2005.05.20	2005.09.01	
300	泵站安全鉴定规程	SL316-2004	2005.01.12	2005.03.01	
301	泵站安装及验收规范	SL317-2004	2005.01.12	2005.03.01	
302	水利血防技术导则	SL/Z318-2005	2005.04.29	2005.04.29	
303	混凝土重力坝设计规范	SL319-2005	2005.07.21	2005.11.01	
304	水利水电工程钻孔抽水试验规程（试行）	SL320-2005	2005.04.18	2005.07.01	

305	大中型水轮发电机基本技术条件	SL321-2005	2005.05.10	2005.07.01	
306	建设项目水资源论证导则	SL/Z322-2005	2005.05.12	2005.05.12	
307	实时雨水情数据库表结构和标识符标准	SL323-2005	2005.05.20	2005.09.01	
308	基础水文数据库表结构及标识符标准	SL324-2005	2005.05.30	2005.09.01	
309	水质数据库表结构与标识符规定	SL325-2005	2005.06.20	2005.09.01	
310	水利水电工程物探规程	SL326-2005	2005.08.15	2005.11.01	
311	水质 砷、汞、硒、铅的测定 原子荧光光度法	SL327.1-4-2005	2005.10.21	2006.01.01	
312	水利水电工程设计工程量计算规定	SL328-2005	2005.11.15	2006.01.01	
313	水情信息编码标准	SL330-2005	2005.10.21	2006.01.01	
314	水利信息系统可行性研究报告编制规定	SL/Z331-2005	2005.11.04	2006.03.01	
315	水利信息系统初步设计报告编制规定	SL/Z332-2005	2005.11.04	2006.03.01	
316	水利立法技术规范	SL333-2005	2005.11.15	2006.03.01	
317	牧区水利技术规范	SL334-2005	2005.11.23	2006.03.01	
318	水土保持规划编制规程	SL335-2006	2006.03.21	2006.06.01	
319	水土保持工程质量评定规程	SL336-2006	2006.03.31	2006.06.01	
320	声学多谱勒流量测验规范	SL337-2006	2006.04.24	2006.07.01	
321	水文测船测验规范	SL338-2006	2006.04.24	2006.07.01	
322	水库水文泥沙观测规范	SL339-2006	2006.04.24	2006.07.01	
323	流速流量记录仪	SL340-2006	2006.04.24	2006.07.01	
324	水土保持信息管理技术规程	SL341-2006	2006.09.09	2006.10.01	
325	水土保持监测设施通用技术条件	SL342-2006	2006.09.09	2006.10.01	
326	风力提水工程技术规范	SL343-2006	2006.09.09	2006.10.01	
327	水利水电工程电缆设计规范	SL344-2006	2006.09.09	2006.10.01	
328	水利信息系统项目建议书编制规定	SL346-2006	2006.09.09	2006.10.01	
三、水利部与其他部委联合发布的其它行业标准(7)					
1	钢熔化焊T形接头角焊缝超声波检验方法和质量分级	DL/T542-94			
2	压力钢管制造安装及验收规范	DL5017-93	1993.02.18	1993.02.18	在修订
3	水利水电工程可行性研究报告编制规程	DL5020-93	1993.03.30	1993.09.01	在修订
4	水利水电工程初步设计报告编制规程	DL5021-93	1993.06.02	1993.09.01	在修订

5	水利水电工程劳动安全与工业卫生设计规范	DL5061-1996	1997.05.22	1997.10.01	在修订
6	城市防洪工程设计规范	CJJ50-92	1993.02.08	1993.07.01	在修订
7	水利水电工程环境影响评价规范	HJ/T188-2003			

四、原水利水电技术标准(51)

1	土石坝沥青混凝土面板和心墙设计准则	SLJ01-88	1988.06.23	1988.06	在修订
2	土坝观测资料整编办法	SLJ701-80	1980.07.10	1980.12.31	在修订
3	水工混凝土试验规程	SD105-82	1982.06.18	1983.01	在修订
4	土工试验仪器系列型谱	SD106-82	1982.12.30	1983.08.01	在修订
5	水工混凝土外加剂技术标准	SD108-83			
6	水利平面闸门液压启闭机基本参数(6~100吨2*6~2*100吨)	SD113-83	1983.12.09	1984.01.01	在修订
7	水利平面快速闸门液压启闭机基本参数(6~100吨)	SD114-83	1983.12.09	1984.01.01	在修订
8	浆砌石坝施工技术规定(试行)	SD120-84	1984.04.05		在修订
9	水文缆道测验规范	SD121-84	1984.06	1985.01.01	在修订
10	水利水电工程岩石测试仪器系列型谱(试行)	SD124-84	1984.11.27	1985.12.01	在修订
11	泵站现场测试规程	SD140-85	1985.03.26	1985.05.01	在修订
12	整装微型水轮发电机组	SD162-85	1985.10.10	1986.07.01	2006年复审结论修订
13	混凝土坝观测仪器系列型谱	SD171-85	1985.12.31	1986.07.01	在修订
14	比降-面积法测流规范	SD174-86			2006年复审结论继续有效
15	动船法测流规范	SD185-86	1987.06	1987.01.01	2006年复审结论废止
16	切土环刀	SD191-86	1986.08.18	1986.12.15	在修订
17	QPPY系列液压启闭机	SD207-87	1987.02.16	1987.08.01	在修订
18	漏电保护器农村安装运行规程	SD219-87	1987.07.04	1987.07.04	在修订
19	土石坝碾压式沥青混凝土防渗墙施工规范(试行)	SD220-87	1987.06.12	1988.01.01	在修订
20	水土保持试验规范	SD239-87	1987.12.03	1988.04.01	在修订
21	水面蒸发观测规范	SD265-88	1988.05.06	1989.01.01	2006年复审结论修订
22	土坝坝体灌浆技术规范	SD266-88	1988.05.04	1988.05.04	在修订
23	水利水电建筑安装安全技术工作规程	SD267-88	1988.05.04	1988.07.01	在修订
24	水轮发电机定子现场装配工艺导则	SD287-88	1988.08.20	1988.12.01	在修订
25	水轮发电机组推力轴承、导轴承安装调整工艺导则	SD288-88	1988.08.05	1988.12.01	在修订

26	电站用水封阀门技术条件	SD294-88			在修订
27	QP型卷扬式启闭机系列参数	SD296-88	1989.01.12	1989.05.01	在修订
28	QL型螺杆式启闭机系列参数	SD297-88	1989.01.12	1989.05.01	在修订
29	QL型螺杆式启闭机技术条件	SD298-88	1989.01.12	1989.05.01	在修订
30	土石坝观测仪器系列型谱	SD314-89	1989.03.29	1989.08.01	在修订
31	固定卷扬式启闭机通用技术条件	SD315-89	1989.06.16	1989.10.01	在修订
32	锥形阀参数、型式及技术条件	SD316-89	1989.06.16	1989.10.01	在修订
33	电测量仪表装置设计技术规程	SDJ9-87		1987.10.27	在修订
34	水工钢筋混凝土结构设计规范（试行）	SDJ20-78	1978.11.20		在修订
35	水力发电厂机电设计技术规范（试行）	SDJ173-85	1986.01.18	1986.06.01	在修订
36	水工混凝土施工规范	SDJ207-82	1982.04.05	1982.10.01	在修订
37	水工建筑物地下开挖工程施工技术规范	SDJ212-83	1983.02.08	1983.08.01	在修订
38	碾压式土石坝施工技术规范	SDJ213-83	1983.03.15	1983.10.01	在修订
39	发电厂、变电所电缆选择与敷设设计规程	SDJ26-89	1989.01.26	1989.01.26	在修订
40	水力发电厂二次结线设计规定	SDJ58-84			在修订
41	水利水电基本建设工程单元工程质量等级评定标准（水工建筑工程）（试行）	SDJ249.1-88	1988.02.09	1988.07.01	在修订
42	水利水电基本建设工程单元工程质量等级评定标准 金属结构及启闭机械安装工程（试行）	SDJ249.2-88	1988.12.10	1989.04.01	在修订
43	水利水电基本建设工程单元工程质量等级评定标准 水轮发电机组安装工程（试行）	SDJ249.3-88	1988.12.12	1989.04.01	在修订
44	水利水电基本建设工程单元工程质量等级评定标准 水力机械辅助设备安装工程（试行）	SDJ249.4-88	1988.12.12	1989.04.01	在修订
45	水利水电基本建设工程单元工程质量等级评定标准 发电电气设备安装工程（试行）	SDJ249.5-88	1988.12.10	1989.04.01	在修订
46	水利水电基本建设工程单元工程质量等级评定标准 升压变电电气设备安装工程（试行）	SDJ249.6-88	1988.12.10	1989.04.01	在修订
47	水利水电工程防火设计规范	SDJ278-90	1990.07.04	1990.09.01	在修订
48	混凝土大坝安全监测技术规范（试行）	SDJ336-89	1989.03.20	1989.10.01	在修订

49	水力发电厂厂房采暖通风和空气调节设计技术规定	SDJQ1-84	1984.06.15	1984.06.15	在修订
50	水利水电地下工程锚喷支护施工技术规范	SDJS7-85	1985.01	1985.05.01	在修订
51	大型水、火电厂接入系统设计内容深度规定（试行）	SDGJ84-88	1988.06.16	1988.06.16	在修订