法律法规及其他要求有效清单

中国电力工程顾问集团新能源有限公司

2025年6月

批准: 如《风

审核: 人

校核: 张初期 多微 圣盛堡

起来 计许 徐忠伟 刘善 张悟图 薛永海

编制:潘巧

目 录

法律法规及其他要求有效清单(法律篇)	1
法律法规及其他要求有效清单(法规篇)	4
法律法规及其他要求有效清单(规章规范篇)	7
法律法规及其他要求有效清单(地方篇)	17
法律法规及其他要求安全生产有效清单	20
法律法规及其他要求综合部分有效清单	25
法律法规及其他要求系统规划有效清单	31
法律法规及其他要求继保专业有效清单	32
法律法规及其他要求线路专业有效清单	33
法律法规及其他要求远动专业及系统通讯专业有效清单	35
法律法规及其他要求电气专业有效清单	36
法律法规及其他要求总图专业有效清单	46
法律法规及其他要求土建专业有效清单	47
法律法规及其他要求暖通专业有效清单	53
法律法规及其他要求供水专业有效清单	54
法律法规及其他要求技经专业有效清单	
法律法规及其他要求机务专业有效清单	59
法律法规及其他要求运煤专业有效清单	62
法律法规及其他要求除灰专业有效清单	63
法律法规及其他要求热控专业有效清单	64
法律法规及其他要求化学专业有效清单	65
法律法规及其他要求环保专业有效清单	66
法律法规及其他要求计算机专业有效清单	68
法律法规及其他要求测量专业有效清单	
法律法规及其他要求工程地质专业有效清单	70
法律法规及其他要求水文专业有效清单	71
法律法规及其他要求资源专业有效清单	72
法律法规及其他要求消防专业有效清单	73
法律法规及其他要求节能专业有效清单	74

法律法规及其他要求有效清单(法律篇)

序号	名称	编号	实施日期	发布部门	备注
1	中华人民共和国宪法(2018 修正)	全国人民代表大会公告第1号	2018年03月11日	全国人民代表大会	现行有效
2	中华人民共和国民法典	中华人民共和国主席令第 45 号	2021年01月01日	全国人民代表大会	现行有效
3	中华人民共和国刑法修正案(十二)(2023年修正)	中华人民共和国主席令第 18 号	2024年03月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
4	中华人民共和国刑法修正案(十一)(2020年修正)	中华人民共和国主席令第六十六号	2021年03月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
5	中华人民共和国治安管理处罚法(2012修正)	中华人民共和国主席令第67号	2013年01月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
3	中华人民共和国安全生产法(2021年修正)	中华人民共和国主席令第88号	2021年09月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
7	中华人民共和国产品质量法(2018年修正)	中华人民共和国主席令第 22 号	2018年12月29日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
3	中华人民共和国电力法(2018年修正)	中华人民共和国主席令第 23 号	2018年12月29日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
)	中华人民共和国建筑法(2019 修正)	中华人民共和国主席令第 29 号	2019年04月23日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
10	中华人民共和国可再生能源法(2009 修正)	中华人民共和国主席令第23号	2010年04月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
11	中华人民共和国矿产资源法(2024修订)	中华人民共和国主席令第7号	2025年07月01日	全国人民代表大会常务委员会	即将实施
.2	中华人民共和国标准化法(2017年修订)	中华人民共和国主席令第78号	2018年01月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
13	中华人民共和国测绘法(2017年修订)	中华人民共和国主席令第67号	2017年07月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
14	中华人民共和国计量法(2018年修正)	中华人民共和国主席令第 16 号	2018年10月26日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
15	中华人民共和国土地管理法(2019 修正)	中华人民共和国主席令第 32 号	2020年01月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
16	中华人民共和国城乡规划法(2019修正)	中华人民共和国主席令第 29 号	2021年04月29日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
17	中华人民共和国循环经济促进法(2018 修正)	中华人民共和国主席令第 16 号	2018年10月26日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
18	中华人民共和国档案法(2020 年修正)	中华人民共和国主席令第 47 号	2021年01月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
.9	中华人民共和国著作权法(2020 修正)	中华人民共和国主席令第62号	2021年06月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
20	中华人民共和国专利法(2020 修正)	中华人民共和国主席令第 55 号	2021年06月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
21	中华人民共和国公证法(2017 修正)	中华人民共和国主席令第 76 号	2018年01月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
22	中华人民共和国促进科技成果转化法(2015 修正)	中华人民共和国主席令第 32 号	2015年10月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
23	中华人民共和国科学技术进步法(2021 修订)	中华人民共和国主席令第 103 号	2022年01月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
24	中华人民共和国保守国家秘密法(2024 修订)	中华人民共和国主席令第 20 号	2024年05月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
25	中华人民共和国国家赔偿法(2012 修正)	中华人民共和国主席令第 68 号	2013年01月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
26	中华人民共和国中国人民银行法(2003年修正)	中华人民共和国主席令第 12 号	2004年02月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
27	中华人民共和国商业银行法(2015年修订)	中华人民共和国主席令第 34 号	2015年10月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	发布部门	备注
28	中华人民共和国电子签名法 (2019 年修正)	中华人民共和国主席令第 29 号	2019年04月23日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
29	中华人民共和国招标投标法(2017年修正)	中华人民共和国主席令第86号	2017年12月28日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
30	中华人民共和国反不正当竞争法(2019 修正)	中华人民共和国主席令第 29 号	2019年04月23日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
31	中华人民共和国会计法(2024年修正)	中华人民共和国主席令第81号	2024年07月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
32	中华人民共和国票据法(2004年修正)	中华人民共和国主席令第 22 号	2004年08月28日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
33	中华人民共和国审计法(2021 修正)	中华人民共和国主席令第 100 号	2022年01月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
34	中华人民共和国公司法(2023年修正)	中华人民共和国主席令第 15 号	2024年07月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
35	中华人民共和国个人所得税法(2018 年修正)	中华人民共和国主席令第9号	2019年01月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
36	中华人民共和国税收征收管理法(2015年修正)	中华人民共和国主席令第 23 号	2015年04月24日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
37	中华人民共和国工会法(2021年修正)	中华人民共和国主席令第 107 号	2022年01月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
38	中华人民共和国劳动法(2018年修正)	中华人民共和国主席令第 24 号	2018年12月29日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
39	中华人民共和国劳动合同法(2012年修正)	中华人民共和国主席令第73号	2013年07月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
40	中华人民共和国劳动争议调解仲裁法	中华人民共和国主席令第80号	2008年05月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
41	中华人民共和国人口与计划生育法(2021年修正)	中华人民共和国主席令第 96 号	2021年08月20日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
42	中华人民共和国草原法(2021年修正)	中华人民共和国主席令第81号	2021年04月29日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
43	中华人民共和国森林法(2019 年修订)	中华人民共和国主席令第 39 号	2020年07月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
44	中华人民共和国环境保护法(2014年修订)	中华人民共和国主席令第9号	2015年01月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
45	中华人民共和国环境影响评价法(2018年修正)	中华人民共和国主席令第 24 号	2018年12月29日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
46	中华人民共和国环境保护税法(2018年修订)	中华人民共和国主席令第 16 号	2018年10月26日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
47	中华人民共和国水法(2016年修正)	中华人民共和国主席令第 48 号	2016年07月02日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
48	中华人民共和国水土保持法(2010年修订)	中华人民共和国主席令第 39 号	2011年03月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
49	中华人民共和国水污染防治法(2017年修正)	中华人民共和国主席令第70号	2018年01月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
50	中华人民共和国土壤污染防治法(2018年)	中华人民共和国主席令第8号	2019年09月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
51	中华人民共和国噪声污染防治法	中华人民共和国主席令第 104 号	2022年06月05日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
52	中华人民共和国固体废物污染环境防治法(2020年修订)	中华人民共和国主席令第 43 号	2020年09月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
53	中华人民共和国大气污染防治法(2018年修正)	中华人民共和国主席令第 16 号	2018年10月26日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
54	中华人民共和国节约能源法(2018 年修正)	中华人民共和国主席令第 16 号	2018年10月26日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效

					1
序号	名称	编号	实施日期	发布部门	备注
55	中华人民共和国特种设备安全法	中华人民共和国主席令第 04 号	2014年01月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
56	中华人民共和国道路交通安全法(2021 修正)	中华人民共和国主席令第81号	2021年04月29日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
57	中华人民共和国防震减灾法(2008年修订)	中华人民共和国主席令第7号	2009年05月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
58	中华人民共和国公路法(2017年修正)	中华人民共和国主席令第81号	2017年11月05日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
59	中华人民共和国消防法(2021 年修正)	中华人民共和国主席令第81号	2021年04月29日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
60	中华人民共和国防沙治沙法(2018 修正)	中华人民共和国主席令第 16 号	2018年10月26日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
61	中华人民共和国防洪法(2016 修正)	中华人民共和国主席令第 48 号	2016年07月02日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
62	中华人民共和国职业病防治法(2018 年修正)	中华人民共和国主席令第 24 号	2018年12月29日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
63	中华人民共和国传染病防治法(2025 修正)	中华人民共和国主席令第 47 号	2025年09月01日	全国人民代表大会常务委员会	即将实施
64	中华人民共和国妇女权益保障法(2022 年修订)	中华人民共和国主席令第 122 号	2023年01月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
65	中华人民共和国母婴保健法(2017修正)	中华人民共和国主席令第81号	2017年11月05日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
66	中华人民共和国突发事件应对法(2024年修正)	中华人民共和国主席令第 25 号	<mark>2024年11月01日</mark>	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
67	中华人民共和国文物保护法(2024年修正)	中华人民共和国主席令第81号	2025年03月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
68	中华人民共和国野生动物保护法(2022年修订)	中华人民共和国主席令第 126 号	2023年05月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
69	中华人民共和国职业教育法(2022修订)	中华人民共和国主席令第 112 号	2022年05月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
70	中华人民共和国长江保护法	中华人民共和国主席令第65号令	2021年03月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
71	中华人民共和国黄河保护法	中华人民共和国主席令第 123 号令	2023年04月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
72	中华人民共和国湿地保护法	中华人民共和国主席令第 102 号令	2022年06月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
73	中华人民共和国青藏高原生态保护法	中华人民共和国主席令第5号令	2023年09月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
74	中华人民共和国海洋环境保护法(2023年修订)	中华人民共和国主席令第 12 号	2024年01月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
75	中华人民共和国石油天然气管道保护法	中华人民共和国主席令第 30 号	2010年10月01日	全国人民代表大会常务委员会	现行有效
76					
77					

法律法规及其他要求有效清单(法规篇)

序 号	名称	编号	实施日期	发布部门	备注
1	中华人民共和国劳动合同法实施条例	国务院令第 535 号	2008年09月18日	国务院	现行有效
2	中华人民共和国测量标志保护条例(2011修订)	国务院令第 588 号	2011年01月08日	国务院	现行有效
3	中华人民共和国测绘成果管理条例	国务院令第 469 号	2006年09月01日	国务院	现行有效
4	中华人民共和国招标投标法实施条例(2019年修订)	国务院令第 709 号	2019年03月02日	国务院	现行有效
5	中华人民共和国审计法实施条例(2010年修订)	国务院令第 571 号	2010年05月01日	国务院	现行有效
6	中华人民共和国档案法实施条例	国务院令第 772 号	2024 年 03 月 01 日	国家档案局	现行有效
7	中华人民共和国标准化法实施条例(2024年修订)	国务院令第 777 号	2024年05月01日	国务院	现行有效
8	中华人民共和国著作权法实施条例(2013年修订)	国务院令第 633 号	2013年03月01日	国务院	现行有效
9	中华人民共和国认证认可条例(2023年修订)	国务院令第 764 号	2023年07月20日	国务院	现行有效
10	中华人民共和国保守国家秘密法实施条例	国务院令第 786 号	2024年09月01日	国务院	现行有效
11	中华人民共和国计算机信息系统安全保护条例(2011年修订	国务院令第 588 号	2011年01月08日	国务院	现行有效
12	中华人民共和国土地管理法实施条例(2021年修订)	国务院令第 743 号	2021年09月01日	国务院	现行有效
13	中华人民共和国森林法实施条例(2018年修正)	国务院令第 698 号	2018年03月19日	国务院	现行有效
14	中华人民共和国野生植物保护条例(2017年修正)	国务院令第 687 号	2017年10月07日	国务院	现行有效
15	中华人民共和国自然保护区条例(2017年修正)	国务院令第 687 号	2017年10月07日	国务院	现行有效
16	中华人民共和国环境保护税法实施条例	国务院令第 693 号	2018年01月01日	国务院	现行有效
17	中华人民共和国水土保持法实施条例(2011 年修订)	国务院令第 588 号	2011年01月08日	国务院	己废止
18	中华人民共和国水文条例(2017年修正)	国务院令第 676 号	2017年03月01日	国务院	现行有效
19	中华人民共和国防汛条例(2011年修正)	国务院令第 588 号	2011年01月08日	国务院	现行有效
20	中华人民共和国河道管理条例(2018 年修正)	国务院令第 698 号	2018年03月19日	国务院	现行有效
21	中华人民共和国文物保护法实施条例(2017年第二次修订)	国务院令第 687 号	2017年10月07日	国务院	现行有效
22	中华人民共和国尘肺病防治条例	国发〔1987〕105号	1987年12月21日	国务院	现行有效
23	中华人民共和国道路运输条例(2023 修订)	国务院令第 764 号	2023年07月20日	国务院	现行有效
24	中华人民共和国道路交通安全法实施条例(2017年修订)	国务院令第 687 号	2017年10月07日	国务院	现行有效
25	建设工程质量管理条例(2019 年修订)	国务院令第714号	2019年04月23日	国务院	现行有效
26	建设工程安全生产管理条例	国务院令第 393 号	2004年02月01日	国务院	现行有效

序 号	名称	编号	实施日期	发布部门	备注
27	建设项目环境保护管理条例(2017年修订)	国务院令第 682 号	2017年10月01日	国务院	现行有效
28	建设工程勘察设计管理条例(2017年修订)	国务院令第 687 号	2017年10月07日	国务院	现行有效
29	基础测绘条例	国务院令第 556 号	2009年08月01日	国务院	现行有效
30	对外承包工程管理条例 (2017 年修订)	国务院令第 676 号	2017年03月22日	国务院	现行有效
31	企业投资项目核准和备案管理条例	国务院令第 673 号	2017年02月01日	国务院	现行有效
32	电力监管条例	国务院令第 432 号	2005年05月01日	国务院	现行有效
33	电力供应与使用条例(2019 年修订)	国务院令第 709 号	2019年03月02日	国务院	现行有效
34	电力设施保护条例(2011年修订)	国务院令第 588 号	2011年01月08日	国务院	现行有效
35	电网调度管理条例(2011年修订)	国务院令第 588 号	2011年01月08日	国务院	现行有效
36	基本农田保护条例(2011 年修订)	国务院令第 588 号	2011年01月08日	国务院	现行有效
37	规划环境影响评价条例	国务院令第 559 号	2009年10月01日	国务院	现行有效
38	城镇排水与污水处理条例	国务院令第 641 号	2014年01月01日	国务院	现行有效
39	民用建筑节能条例	国务院令第 530 号	2008年10月01日	国务院	现行有效
40	节约用水条例	国务院令第 776 号	2024年05月01日	国务院	现行有效
41	排污许可管理条例	国务院令第 736 号	2021年03月01日	国务院	现行有效
42	生态保护补偿条例	国务院令第 779 号	2024年06月01日	国务院	现行有效
43	地下水管理条例	国务院令第748号	2021年12月1日	国务院	现行有效
44	最高人民法院、最高人民检察院关于办理环境污染刑事案件 适用法律若干问题的解释	法释〔2023〕7号	2023 年 8 月 15 日	最高人民法院审判委员会、最高人 民检察院第十四届检查委员会	现行有效
45	突发公共卫生事件应急条例(2011年修订)	国务院令第 588 号	2011年01月08日	国务院	现行有效
46	电力安全事故应急处置和调查处理条例	国务院令第 599 号	2011年09月01日	国务院	现行有效
47	生产安全事故应急条例	国务院令第 708 号	2019年04月01日	国务院	现行有效
48	生产安全事故报告和调查处理条例	国务院令第 493 号	2007年06月01日	国务院	现行有效
49	安全生产许可证条例(2014年修订)	国务院令第 653 号	2014年07月29日	国务院	现行有效
50	特种设备安全监察条例(2009修订)	国务院令第 549 号	2009年05月01日	国务院	现行有效
51	森林防火条例(2008 修订)	国务院令第 541 号	2009年01月01日	国务院	现行有效
52	草原防火条例(2008修订)	国务院令第 542 号	2009年01月01日	国务院	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	发布部门	备注
53	地质灾害防治条例	国务院令第 394 号	2004年03月01日	国务院	现行有效
54	自然灾害救助条例	国务院令第 577 号	2010年9月1日	国务院	现行有效
55	建设工程抗震管理条例	国务院令第 744 号	2021年9月1日	国务院	现行有效
56	破坏性地震应急条例(2011 年修订)	国务院令第 588 号	2011年1月8日	国务院	现行有效
57	地震安全性评价管理条例(2019 年修订)	国务院令第 709 号	2019年03月02日	国务院	现行有效
58	地震监测管理条例(2024修订)	国务院令第 588 号	2025年01月20日	国务院	现行有效
59	城市道路管理条例(2019 年修订)	国务院令第 198 号	2019年03月24日	国务院	现行有效
60	机动车交通事故责任强制保险条例(2019 年修订)	国务院令第 709 号	2019年03月02日	国务院	现行有效
61	使用有毒物品作业场所劳动保护条例	国务院令第 797 号	2024年12月6日	国务院	现行有效
62	国务院关于特大安全事故行政责任追究的规定	国务院令第 302 号	2001年4月21日	国务院	现行有效
63	最高人民法院、最高人民检察院关于办理危害生产安全刑事 案件适用法律若干问题的解释	法释(2015)22 号	2022年12月16日	最高人民法院审判委员会、最高人 民检察院第十二届检查委员会	现行有效
64	最高人民法院、最高人民检察院关于办理危害生产安全刑事 案件适用法律若干问题的解释(二)	法释(2022)19 号	2022年12月19日	最高人民法院审判委员会、最高人 民检察院第十三届检查委员会	现行有效
65	劳动保障监察条例	国务院令第 423 号	2004年12月01日	国务院	现行有效
66	工伤保险条例(2010 年修订)	国务院令第 586 号	2011年01月01日	国务院	现行有效
67	社会保险经办条例	国务院令第 765 号	2023年12月01日	国务院	现行有效
68	保障农民工工资支付条例	国务院令第724号	2020年5月1日	国务院	现行有效
69	企业事业单位内部治安保卫条例	国务院令第 421 号	2004年12月01日	国务院	现行有效
70	计算机软件保护条例(2013 年修订)	国务院令第 632 号	2013年03月01日	国务院	现行有效
71	废弃电器电子产品回收处理管理条例(2019年修订)	国务院令第 709 号	2019年03月02日	国务院	现行有效
72	无人驾驶航空器飞行管理暂行条例	国务院和中央军事委员会令第761号	2024年01月01日	国务院和中央军事委员会	现行有效

法律法规及其他要求有效清单(规章规范篇)

序号	名称	编号	实施日期	发布部门	备注
1	建筑业安全卫生公约	九届全国人大常委会第二十四次会议	2001年10月27日	全国人大常委会	现行有效
2	职业安全和卫生及工作环境公约	十届全国人大常委会第二十四次会议	2006年10月31日	全国人大常委会	现行有效
3	保护世界文化和自然遗产公约	六届全国人大常委会第十三次会议	1985年11月22日	全国人大常委会	现行有效
4	联合国气候变化框架公约	七届全国人大常委会第二十八次会议	1992年11月07日	全国人大常委会	现行有效
5	全国人大常委会关于维护互联网安全的决定	十一届全国人大常委会十次会议	2009年08月27日	全国人大常委会	现行有效
6	企业工会工作条例	总工发[2006]41号	2006年12月11日	中华全国总工会	现行有效
7	女职工劳动保护特别规定	国务院令第 619 号	2012年04月28日	国务院	现行有效
8	国务院关于职工工作时间的规定(1995 年修订)	国务院令第 174 号	1995年05月01日	国务院	现行有效
9	中华人民共和国专利法实施细则(2023 修订)	国务院令第 769 号	2024年01月20日	国务院	现行有效
10	中华人民共和国税收征收管理法实施细则(2016年修订)	国务院令第 666 号	2016年02月06日	国务院	现行有效
11	报废机动车回收管理办法	国务院令第 715 号	2019年06月01日	国务院	现行有效
12	国务院关于特大安全事故行政责任追究的规定	国务院令第 302 号	2001年04月01日	国务院	现行有效
13	中央企业应急管理暂行办法	国务院国资委令第 31 号	2013年02月28日	国务院国有资产监督管理委员会	现行有效
14	中央企业节约能源与生态环境保护监督管理办法	国务院国资委令第 41 号	2022年08月01日	国务院国有资产监督管理委员会	现行有效
15	关于中央企业开展质量提升行动的实施意见	国资发综合规[2019]12 号	2019年01月30日	国务院国有资产监督管理委员会	现行有效
16	国务院国有资产监督管理委员会关于认真执行《中央企业安全生产禁令》的通知	国资发综合(2011)15 号	2011年02月10日	国务院国有资产监督管理委员会	现行有效
17	国务院关于加强质量认证体系建设促进全面质量管理的意见	国发[2018]3号	2018年01月26日	国务院	现行有效
18	国务院关于印发土壤污染防治行动计划的通知	国发[2016]31号	2016年05月28日	国务院	现行有效
19	国务院关于印发水污染防治行动计划的通知	国发[2015]17号	2015年04月02日	国务院	现行有效
20	国务院关于印发大气污染防治行动计划的通知	国发[2013]37号	2013年09月10日	国务院	现行有效
21	国务院关于加强环境保护重点工作的意见	国发[2011]35号	2011年10月17日	国务院	现行有效
22	国务院关于加强节能工作的决定	国发[2006]28号	2006年08月06日	国务院	现行有效
23	国务院关于进一步加强安全生产工作的决定	国发[2004]2号	2004年01月09日	国务院	现行有效
24	国务院关于进一步加强企业安全生产工作的通知	国发[2010]23号	2010年07月19日	国务院	现行有效
25	国务院办公厅关于加强电力安全工作的通知	国办发[2003]98号	2003年12月05日	国务院办公厅	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	发布部门	备注
26	国务院办公厅关于加强中央企业安全生产工作的通知	国办发[2004]52号	2004年06月24日	国务院办公厅	现行有效
27	国务院办公厅关于加强节能标准化工作的意见	国办发[2015]16号	2015年03月24日	国务院办公厅	现行有效
28	国务院办公厅关于健全生态保护补偿机制的意见	国办发[2016]31号	2016年04月28日	国务院办公厅	现行有效
29	国务院办公厅关于促进建筑业持续健康发展的意见	国办发[2017]19号	2017年02月21日	国务院办公厅	现行有效
30	国务院办公厅关于印发大气污染防治行动计划实施情况考核办法(试行) 的通知	国办发[2014]21 号	2014年04与30日	国务院办公厅	现行有效
31	国务院办公厅转发环境保护部等部门关于推进大气污染联防联控工作改善区域空气质量指导意见的通知	国办发[2010]33 号	2010年05月11日	国务院办公厅	现行有效
32	突发事件应急预案管理办法(2023修订)	国办发[2024]5号	2024年01月31日	国务院办公厅	现行有效
33	关于印发《防止电力建设工程施工安全事故三十项重点要求》的通知	国能发安全〔2022〕55号	2022年6月1日	国家能源局	现行有效
34	中共中央国务院关于开展质量提升行动的指导意见	中发[2017]24号	2017年09月05日	中国共产党中央委员会、国务院	现行有效
35	中共中央、国务院关于推进安全生产领域改革发展的意见	中发[2016]32 号	2016年12月09日	中国共产党中央委员会、国务院	现行有效
36	安全生产培训管理办法(2015 年修正)	国家安全生产监督管理总局令第80号	2015年07月01日	国家安全生产监督管理总局	现行有效
37	生产经营单位安全培训规定(2015年修正)	国家安全生产监督管理总局令第80号	2015年07月01日	国家安全生产监督管理总局	现行有效
38	特种作业人员安全技术培训考核管理规定(2015 修正)	国家安全生产监督管理总局令第80号	2015年07月01日	国家安全生产监督管理总局	现行有效
39	建设项目职业病防护设施"三同时"监督管理办法	国家安全生产监督管理总局令第90号	2017年05月01日	国家安全生产监督管理总局	现行有效
40	建设项目安全设施"三同时"监督管理暂行办法	国家安全生产监督管理总局令第77号	2015年05月01日	国家安全生产监督管理总局	现行有效
41	安全生产违法行为行政处罚办法(2015 修正)	国家安全生产监督管理总局令第77号	2015年05月01日	国家安全生产监督管理总局	现行有效
42	生产安全事故信息报告和处置办法	国家安全生产监督管理总局令第21号	2009年07月01日	国家安全生产监督管理总局	现行有效
43	安全生产事故隐患排查治理暂行规定	国家安全生产监督管理总局令第 16 号	2008年02月01日	国家安全生产监督管理总局	现行有效
44	用人单位职业健康监护监督管理办法	国家安全生产监督管理总局令第49号	2012年06月01日	国家安全生产监督管理总局	现行有效
45	用人单位劳动防护用品管理规范(2018 年修改)	安监总厅安健〔2018〕3号	2018年01月15日	国家安全生产监督管理总局	现行有效
46	防暑降温措施管理办法	安监总厅安健〔2012〕89 号	2012年6月29日	国家安全生产监督管理总局	现行有效
47	企业安全生产责任体系五落实五到位规定	安监总办〔2015〕27 号	2015年03月16日	国家安全生产监督管理总局	现行有效
48	工作场所职业卫生管理规定	国家卫生健康委员会令第5号	2021年02月01日	国家卫生健康委员会	现行有效
49	职业健康检查管理办法(2019 年修订)	国家卫生健康委员会令第2号	2019年02月28日	国家卫生健康委员会	现行有效
50	职业病诊断与鉴定管理办法(2021)	国家卫生健康委员会令第6号	2021年01月04日	国家卫生健康委员会	现行有效
51	环境保护主管部门实施限制生产、停产整治办法	环境保护部令第 30 号	2015年01月01日	国家生态环境部	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	发布部门	备注
52	突发环境事件应急管理办法	环境保护部令第 34 号	2015年06月05日	国家生态环境部	现行有效
53	建设项目环境影响后评价管理办法(试行)	环境保护部令第 37 号	2016年01月01日	国家生态环境部	现行有效
54	建设项目环境影响报告书(表)编制监督管理办法	生态环境部令第9号	2019年11月01日	国家生态环境部	现行有效
55	建设项目环境影响评价分类管理名录(2021 年版)	生态环境部令第 16 号	2021年01月01日	国家生态环境部	现行有效
56	生态环境行政处罚办法	生态环境部令第 30 号	2023年07月01日	生态环境部	现行有效
57	排污许可管理办法	生态环境部令第 32 号	2024年07月01日	生态环境部	现行有效
58	危险废物转移管理办法	生态环境部、公安部、交通运输部令 第 32号	2022年01月01日	生态环境部、公安部、交通运输 部	现行有效
59	关于进一步加强环境影响评价违法项目责任追究的通知	环办函[2015]389 号	2015年03月18日	国家生态环境部	现行有效
60	建设项目竣工环境保护验收暂行办法	国环规环评[2017]4号	2017年11月22日	国家生态环境部	现行有效
61	关于印发《建设项目主要污染物排放总量指标审核及管理暂行办法》的 通知	环发[2014]197 号	2014年12月30日	国家生态环境部	现行有效
62	关于未纳入污染物排放标准的污染物排放控制与监管问题的通知	环发[2011]85 号	2011年07月21日	国家生态环境部	现行有效
63	危险废物污染防治技术政策	环发[2001]199 号	2001年12月17日	国家生态环境部	现行有效
64	废电池污染防治技术政策	环发[2016]82号	2016年12月26日	国家生态环境部	现行有效
65	关于加强废弃电子电气设备环境管理的公告	环发[2003]143 号	2003年08月26日	国家生态环境部	现行有效
66	关于印发《企业事业单位突发环境事件应急预案备案管理办法(试行)》 的通知	环发[2015]4 号	2015年01月08日	国家生态环境部	现行有效
67	关于开展规划环境影响评价会商的指导意见(试行)	环发[2015]179号	2015年12月30日	国家生态环境部	现行有效
68	关于印发《建设项目环境保护事中事后监督管理办法(试行)》的通知	环发[2015]163 号	2015年12月10日	国家生态环境部	现行有效
69	关于印发《建设项目环境影响评价区域限批管理办法(试行)》的通知	环发[2015]169号	2016年01月01日	国家生态环境部	现行有效
70	关于进一步加强涉及自然保护区开发建设活动监督管理的通知	环发[2015]57号	2015年05月06日	环境保护部等 10 部委	现行有效
71	关于印发建设项目竣工环境保护验收现场检查及审查要点的通知	环办[2015]113号	2015年12月30日	环境保护部办公厅	现行有效
72	关于发布《燃煤二氧化硫排放污染防治技术政策》的通知	环发[2002]26 号	2002年01月30日	生态环境部、科技部、国家经贸 会	现行有效
73	关于印发《企业环境信用评价办法(试行)》的通知	环发[2013]150 号	2014年03月01日	生态环境部、国家发展改革委员 会、人民银行、银监会	现行有效
74	全面实施燃煤电厂超低排放和节能改造工作方案	环发[2015]164 号	2015年12月11日	生态环境部,国家发展和改革委 员会,国家能源局	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	发布部门	备注
		生态环境部、国家发展和改革委员会、		生态环境部、国家发展和改革委	Vo.
75	国家危险废物名录(2025 年版)	公安部、交通运输部、国家卫生健康委	2025年01月01日	<mark>员会、公安部、交通运输部、</mark> 国	国 <mark>现行有效</mark>
		员会令(第 36 号)		家卫生健康委员会	
76	固定资产投资项目节能审查办法(2023)	国家发展和改革委员会令第2号	2023年06月01日	国家发展和改革委员会	现行有效
77	电力建设工程施工安全监督管理办法	国家发展和改革委员会第28号令	2015年10月01日	国家发展和改革委员会	现行有效
78	工程咨询行业管理办法(2023修订)	国家发展和改革委员会令第1号	2023年05月01日	国家发展和改革委员会	现行有效
79	招标公告和公示信息发布管理办法	国家发展和改革委员会令第10号	2018年01月01日	国家发展和改革委员会	现行有效
80	电力设施保护条例实施细则(2024 修改)	国家发展和改革委员会令第 11 号	2024年03月01日	国家发展和改革委员会	现行有效
81	电力安全生产监督管理办法	国家发展和改革委员会令第 21 号	2015年03月01日	国家发展和改革委员会	现行有效
82	电力企业信息报送规定(2024)	国家发展和改革委员会令第13号	2024年04月01日	国家发展和改革委员会	现行有效
83	关于深化新能源上网电价市场化改革 促进新能源高质量发展的通知	发改价格(2025)136 号	2025年02月09日	国家发展改革委 国家能源局	现行有效
84	关于全面加快电力现货市场建设工作的通知	发改办体改〔2025〕394 号	2025年04月29日	国家发展改革委办公厅	现行有效
				国家能源局综合司	
		国家发展和改革委员会、工业和信息化		国家发展和改革委员会、工业和	
	工程建设项目勘察设计招标投标办法(2013年修正)	部、财政部、住房和城乡建设部、中华		信息化部、财政部、住房和城乡	
85		交通运输部、铁道部、水利部、国家广		建设部、中华交通运输部、铁道	
		播电影电视总局、中国民用航空局令第 23号		部、水利部、国家广播电影电视 总局、中国民用航空局	선
		国家发展和改革委员会、工业和信息化		国家发展和改革委员会、工业和	п
		部、财政部、住房和城乡建设部、中华		信息化部、财政部、住房和城乡	
86	工程建设项目施工招标投标办法(2013年修正)	交通运输部、铁道部、水利部、国家广		建设部、中华交通运输部、铁道	
00	工程是及"人口加工"目前以内的分词	播电影电视总局、中国民用航空局令第		部、水利部、国家广播电影电视	
		23 号		总局、中国民用航空局	
		国家发展和改革委员会、科学技术部、		国家发展和改革委员会、科学技	支
		工业和信息化部、财政部、国土资源部、		术部、工业和信息化部、财政部	
87	煤矸石综合利用管理办法(2014年修订)	环境保护部、住房和城乡建设部、国家	2015年03月01日	国土资源部(被撤销)、环境保	录现行有效
		税务总局、国家质量监督检验检疫总局、		护部(被撤销)、住房和城乡建	E
		国家安全生产监督管理总局令第 18 号		设部	
88	粉煤灰综合利用管理办法(2013 年修订)	国家发展和改革委员会、科学技术部、	2013年03月01日	国家发展和改革委员会、科学技	支 现行有效
00	四妹外场中型用目在外公(2013 平修月)	工业和信息化部、财政部、国土资源部、	2013 中 03 月 01 日	术部、工业和信息化部、财政部	以11 11 20

序号	名称	编号	实施日期	发布部门	备注
		环境保护部等令第 19 号		国土资源部(被撤销)、环境保	Į
				护部(被撤销)	
89	 关于加强重大工程安全质量保障措施的通知	 发改投资[2009]3183 号	2009年12月14日	国家发展和改革委员会、工业和] 现行有效
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		信息化部、住房和城乡建设部	
				国家发展和改革委员会,工业和	
	The Mark Hall Hall Hall Indian	II are To A		信息化部,财政部,住房和城乡	
90	工程建设项目货物招标投标办法(2013 修正)	八部委令	2013年05月01日	建设部,交通运输部,铁道部(已	
				撤销),水利部,国家广电总局(已撤销)	1
					现行有效
91	风电场工程建设用地和环境保护管理暂行办法	发改能源[2005]1511 号	2005年08月09日	源部 生态环境部	
92	关于进一步规范电力项目开工建设秩序的通知	发改能源[2016]1698 号	2016年08月05日	国家发改委,国家能源局	现行有效
93	热电联产管理办法	发改能源[2016]617 号	2016年03月22日	国家发改委,国家能源局,财政部	现行有效
94	地质资料管理条例实施办法(2016 修正)	国土资源部令第 64 号	2016年01月08日	国土资源部 (己撤销)	现行有效
95	火电建设项目前期环境保护管理办法	能源安保[1989]993 号	1989年10月25日	国家能源局	现行有效
96	国家能源局关于进一步加强能源技术装备质量管理工作的通知	国能科技[2012]121 号	2012年04月14日	国家能源局	现行有效
97	国家能源局关于修订印发火力发电、输变电、陆上风力发电、光伏发电建设工程质量监督检查大纲的通知(2023)	国能发安全规(2023)41 号	2023年05月08日	国家能源局	现行有效
98	国家能源局关于印发进一步加强电力建设工程质量监督管理工作意见的 通知	国能发安全[2018]21 号	2018年02月14日	国家能源局	现行有效
99	国家能源局综合司关于进一步规范电力安全信息报送和事故统计工作的通知	国能综通安全[2018]181 号	2018年11月21日	国家能源局	现行有效
100	国家能源局关于印发水电等六类电力建设工程质量监督检查大纲的通知	国能发安全规[2021]30 号	2021年06月20日	国家能源局	现行有效
101	电力并网运行管理规定(2021修订)	国能发监管规[2021]60 号	2021年12月21日	国家能源局	现行有效
102	关于印发《电力勘测设计企业、电力建设施工企业安全生产标准化规范 及达标评级标准》的通知	国能安全[2014]148 号	2014年04月04日	国家能源局、国家安全生产监督 管理总局	现行有效
103	建筑业企业资质管理规定(2016 修正)	住房和城乡建设部令第 32 号	2016年10月20日	住房和城乡建设部	住房城乡 建设部

					2018 年
					12 月 22
					1
					日发布的
					关于修改
					《建筑业
					企业资质
					管理规
					定》等部
					门规章的
					决定对
					《建筑业
					企业资质
					管 理 规
					定》第十
					四条进行
					了修改
					住房城乡
					建设部
					2018 年
					12 月 22
					日发布的
					关于修改
					《建筑业
					企业资质
104	建设工程勘察设计资质管理规定(2016修正)	住房和城乡建设部令第32号	2016年10月20日	住房和城乡建设部	管 理 规
					定》等部
					门规章的
					决定对
					《建筑业
					企业资质
					管 理 规
					定》第十
					一条进行
	I .		l	1	

					了,删掉
					第十二、
					十三条
105	建筑施工企业安全生产许可证管理规定(2015 修正)	住房和城乡建设部令第23号	2015年01月22日	住房和城乡建设部	现行有效
106	城市生活垃圾管理办法(2015 年修正)	住房和城乡建设部令第24号	2015年05月04日	住房和城乡建设部	现行有效
107	危险性较大的分部分项工程安全管理规定(2019修正)	住房和城乡建设部令第 47 号	2019年03月13日	住房和城乡建设部	现行有效
108	建筑工程施工许可管理办法(2021修正)	住房和城乡建设部令第 52 号	2021年03月30日	住房和城乡建设部	现行有效
109	实施工程建设强制性标准监督规定(2021 修正)	住房和城乡建设部令第 52 号	2021年03月20日	住房和城乡建设部	现行有效
110	建设工程勘察质量管理办法(2021年修订)	住房和城乡建设部令第 53 号	2021年04月01日	住房和城乡建设部	现行有效
111	建设工程质量检测管理办法(2022)	住房和城乡建设部令第 57 号	2023年03月01日	住房和城乡建设部	现行有效
112	建设工程消防设计审查验收管理暂行规定(2023修正)	住房和城乡建设部令第 58 号	2023年10月30日	住房和城乡建设部	现行有效
113	建筑起重机械安全监督管理规定	建设部令第 166 号	2008年06月01日	住房和城乡建设部	现行有效
114	工程建设国家标准管理办法	建设部令第 24 号	1992年12月30日	住房和城乡建设部	现行有效
115	工程建设标准设计管理规定	建设部令[1999]4号	1999年01月06日	住房和城乡建设部	现行有效
116	民用建筑节能管理规定(2005)	建设部令第 143 号	2006年01月01日	住房和城乡建设部	现行有效
117	城市建筑垃圾管理规定	建设部令第 139 号	2005年06月01日	住房和城乡建设部	现行有效
118	电力工程项目建设用地指标(火电厂、核电厂、变电站和换流站)	建标[2010]78 号	2010年09月01日	住房和城乡建设部	现行有效
119	电力工程项目建设用地指标(风电场)	建标[2011]209 号	2012年03月01日	住房和城乡建设部	现行有效
120	建筑施工特种作业人员管理规定	建质[2008]75 号	2008年06月01日	住房和城乡建设部	现行有效
121	建筑施工企业安全生产管理机构设置及专职安全生产管理人员配备办法(2008 修订)	建质[2008]91 号	2008年05月13日	住房和城乡建设部	现行有效
122	房屋市政工程生产安全和质量事故查处督办暂行办法	建质[2011]66 号	2011年05月11日	住房和城乡建设部	现行有效
123	建筑施工项目经理质量安全责任十项规定(试行)	建质[2014]123 号	2014年08月25日	住房和城乡建设部	现行有效
124	建筑工程五方责任主体项目负责人质量终身责任追究暂行办法	建质[[2014]124号	2014年08月25日	住房和城乡建设部	现行有效
125	工程质量安全提升行动方案	建质[2017]57 号	2017年03月03日	住房和城乡建设部	现行有效
126	关于做好房屋建筑和市政基础设施工程质量事故报告和调查处理工作	建质[2010]111号	2010年07月20日	住房和城乡建设部	现行有效

	的通知				
127	关于印发《房屋建筑和市政基础设施工程竣工验收规定》的通知	建质[2013]171 号	2013年12月02日	住房和城乡建设部	现行有效
128	关于印发工程质量安全手册(试行)的通知	建质[2018]95 号	2018年09月21日	住房和城乡建设部	现行有效
129	关于印发建设工程质量保证金管理办法的通知(2017修订)	建质[2017]138 号	2017年07月01日	住房和城乡建设部、财政部	现行有效
130	关于开展工程质量管理标准化工作的通知	建质[2017]242 号	2017年12月11日	住房和城乡建设部、财政部	现行有效
131	关于落实建设单位工程质量首要责任的通知	建质规[2020]9 号	2020年09月11日	住房和城乡建设部	现行有效
132	住房和城乡建设部、应急管理部关于加强建筑施工安全事故责任企业 人员处罚的意见	建质规[2019]9 号	2019年11月20日	住房和城乡建设部 应急管理	现行有效
133	房屋市政工程生产安全重大事故隐患判定标准	建质规(2024)5号	2024年12月13日	住房和城乡建设部	现行有效
134	关于进一步推进工程总承包发展的若干意见	建市[2016]93 号	2016年05月20日	住房和城乡建设部	现行有效
135	建筑工程施工发包与承包违法行为认定查处管理办法	建市规[2019]1 号	2019年01月01日	住房和城乡建设部	现行有效
136	房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包管理办法	建市规[2019]12 号	2020年03月01日	住房和城乡建设部 国家发展改革委	现行有效
	住房城乡建设部办公厅关于实施《危险性较大的分部分项工程安全管 理规定》有关问题的通知	建办质([2018]31 号	2018年05月17日	住房和城乡建设部	现行有效
137	建设领域安全生产行政责任规定	建发[2002]223号	2002年09月09日	住房和城乡建设部	现行有效
138	建设领域违法违规行为举报管理办法	建稽[2014]166 号	2015年01月01日	住房和城乡建设部	现行有效
139	计量器具新产品管理办法(2023)	国家市场监督管理总局令第68号	2023年06月01日	国家市场监督管理总局	现行有效
140	高耗能特种设备节能监督管理办法(2020 修订)	国家市场监督管理总局令第 31 号	2020年10月23日	国家市场监督管理总局	现行有效
141	场(厂)内专用机动车辆安全技术规程	市场监管总局公告[2022]26 号	2022年12月01日	国际市场监督管理总局	现行有效
142	特种设备事故报告和调查处理规定(2022)	国家市场监督管理总局令第50号	2022年03月01日	国家市场监督管理总局	现行有效
143	固定式压力容器安全技术监察规程(第1号修改单)	国家市场监管总局公告 2021 年第1号	2021年06月01日	国家市场监督管理总局	现行有效
144	产品质量监督抽查管理暂行办法	国家市场监督管理总局令第 18 号	2020年01月01日	国家市场监督管理总局	现行有效
145	企业标准化促进办法(2023 修订)	国家市场监督管理总局令第83号	2024年01月01日	国家市场监督管理总局	现行有效
146	市场监管总局办公厅、住房和城乡建设部办公厅、应急管理部办公厅关于进一步加强安全帽等特种劳动防护用品监督管理工作的通知	市监质监[2019]35 号	2019年07月04日	国家市场监督管理总局 住房和城乡建设部 应急管理部	现行有效
147	计量器具新产品管理办法	国质检锅[2003]194 号	2004年01月01日	国家质量监督检验检疫总局(已 撤销)	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	发布部门	备注
148	施工升降机监督检验规程	国质检锅[2002]121 号	2002年08月01日	国家质量监督检验检疫总局(E 撤销)	2现行有效
149	锅炉压力容器使用登记管理办法	国质检锅[2003]207 号	2003年09月01日	国家质量监督检验检疫总局(E 撤销)	现行有效
150	起重机械定期检验规则(2016 年修订)	质检总局公告 2016 年第 28 号	2016年07月01日	国家质量监督检验检疫总局(E 撤销)	2.现行有效
151	特种设备作业人员监督管理办法(2011 修订)	国家质量监督检验检疫总局令第 140 号	2011年07月01日	国家质量监督检验检疫总局(E 撤销)	现行有效
152	道路货物运输及站场管理规定(2023 修正)	交通运输部令 2023 年第 12 号	2023年11月10日	交通运输部	现行有效
153	应急管理部办公厅关于更新安全生产知识和管理能力考核合格证、特种 作业操作证式样的通知	应急厅[2019]53 号	2019年08月10日	应急管理部	现行有效
154	生产安全事故应急预案管理办法(2019修正)	应急管理部令第2号	2019年09月01日	应急管理部	现行有效
155	生产安全事故罚款处罚规定	应急管理部令第 14 号	2024年3月1日	应急管理部	现行有效
156	注册安全工程师职业资格制度规定	应急[2019]8 号	2019年03月01日	应急管理部 人力资源和社会保障部	现行有效
157	关于印发《安全生产责任保险实施办法》的通知	应急(2025)27 号	2025年3月29日	应急管理部、财政部、住房城乡 建设部等七部门	现行有效
158	计算机病毒防治管理办法	公安部令第 51 号	2000年04月26日	公安部	现行有效
159	消防监督检查规定(2012 修订)	公安部令第 120 号	2012年11月01日	公安部	现行有效
160	火灾事故调查规定(2012 修订)	公安部令第 121 号	2012年11月01日	公安部	现行有效
161	道路交通安全违法行为处理程序规定(2020 修正)	公安部令第 157 号	2020年05月01日	公安部	现行有效
162	机关、团体、企业事业单位消防安全管理规定	公安部令第 61 号	2002年05月01日	公安部	现行有效
163	关于在非必要场所停止再配置哈龙灭火器的通知	公通字(1994)94号	1994年11月11日	公安部、国家环境保护总局	现行有效
164	地质灾害防治单位资质管理办法	自然资源部令第8号	2023年01月01日	自然资源部	现行有效
165	土地复垦条例实施办法(2019 修正)	自然资源部令第5号	2019年07月24日	自然资源部	现行有效
166	取水许可管理办法(2017修正)	水利部令第 49 号	2017年12月22日	国家水利部	现行有效
167	开发建设项目水土保持方案编报审批管理规定(2017年修改)	水利部令第 49 号	2017年12月22日	国家水利部	现行有效
168	电力建设项目水土保持工作暂行规定	水保[1998]423 号	1998年10月20日	国家水利部、国家电力公司	现行有效
169	防雷减灾管理办法(2013 修改)	中国气象局令第24号	2013年06月01日	国家气象局	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	发布部门	备注
170	电力生产事故调查暂行规定	国家电力监管委员会令第4号	2005年03月01日	国家电力监管委员会(已撤销)	现行有效
171	机动车强制报废标准规定	商务部、发改委、公安部、环境保护部令 2012 年第 12 号	2013年05月01日	商务部、发改委、公安部、环境 保护部	现行有效
172	工伤认定办法(2010修订)	人力资源和社会保障部令第8号	2011年01月01日	人力资源和社会保障部	现行有效
173	人力资源和社会保障部职业能力建设司、人力资源和社会保障部职业技 能鉴定中心关于加强职业技能鉴定质量管理有关工作的通知	人社职司便函[2020]44 号	2020年 08月 07日	人力资源和社会保障部	现行有效
174	最低工资规定	劳动和社会保障部令第 21 号	2004年03月01日	劳动和社会保障部 (己撤销)	现行有效
175	爆炸危险场所安全规定	劳部发[1995]56 号	1995年01月22日	劳动部 (己撤销)	现行有效
176	中华人民共和国传染病防治法实施办法	卫生部令第17号	1991年12月06日	卫生部 (己撤销)	现行有效
177	突发公共卫生事件交通应急规定	卫生部、交通部令 2004 年第 2 号	2004年05月01日	卫生部(己撤销)、交通部	现行有效
178	贷款通则	中国人民银行令第2号	1996年08月01日	中国人民银行	现行有效
179	审计署关于内部审计工作的规定(2018)	审计署令第11号	2018年03月01日	审计署	现行有效
180	企业安全生产费用提取和使用管理办法(2022年修订)	财资(2022)136 号	2022年11月21日	财政部、应急管理部	现行有效
181	关于补充养老保险费、补充医疗保险费有关企业所得税政策问题的通知	财税[2009]27 号	2008年01月01日	财政部、国家税务总局	现行有效
182	关于对外承包工程质量安全问题处理的有关规定	外经贸发[2002]500 号	2002年12月01日	外贸易经济合作部 建设部	现行有效
183	中华人民共和国计算机信息网络国际联网管理暂行规定实施办法	国信[1998]001 号	1998年02月13日	国务院信息化领导小组	现行有效
1184	国家发展改革委办公厅关于修订《中国节能技术政策大纲》有关事宜的通知		2004年07月02日	国家发展和改革委员会	现行有效

法律法规及其他要求有效清单(地方篇)

· 序 号	名称	编号	实施日期	发布部门	备注
1	北京市绿化条例(2019 修正)	北京市人民代表大会常务委员 会公告[15 届]第 15 号	2019年07月26日	北京市人民代表大会常务委员会	现行有效
2	比京市生活垃圾管理条例(2020 修正)	北京市人民代表大会常务委员 会公告[15 届]第 39 号	2020年 09月 25日	北京市人民代表大会常务委员会	现行有效
3	比 京 市 控 制 吸 と 例 (2021 年 修 正)	北京市人民代表大会常务委员 会公告〔15届〕第61号	2021年09月24日	北京市人民代表大会常务委员会	现行有效
4	比京市实施《中华人民共和国道路交通安全法》办法(2018 修正)	北京市人民代表大会常务委员 会公告[15 届]第 6 号	2022年06月23日	北京市人民代表大会常务委员会	现行有效
5	北京市电梯安全监督管理办法	北京市人民政府令第 205 号	2008年06月01日	北京市人民政府	现行有效
6	北京市消防安全责任规定	北京市人民政府令第 310 号	2023年09月01日	北京市人民政府	现行有效
7	北京市关于重大安全事故行政责任追究的规定	北京市人民政府令第 76 号	2001年06月05日	北京市人民政府	现行有效
8	北京市基本医疗保险规定	北京市人民政府令第 158 号	2005年06月06日	北京市人民政府	现行有效
9	北京市企业补充医疗保险暂行办法	京劳社医发(2001)16号	2001年04月01日	北京市劳动和社会保障局、北京市财政局	现行有效
10	陸西省水土保持条例(2024 年修改)	陕西省人民代表大会常务委员 会公告[十四届]第二十五号	2018年05月31日	陕西省人民代表大会常务委员会	现行有效
11	陸西省水文条例(2019 年修订)	陕西省第十三届人民代表大会 常务委员会公告第2号	2019年03月01日	陕西省人民代表大会常务委员会	现行有效
12	陕西省文物保护条例(2019 年修正)		2019年7月31日	陕西省人民代表大会常务委员会	现行有效
13	陕西省固体废物污染环境防治条例(2021年修正)		2021年09月29日	陕西省人民代表大会常务委员会	现行有效
14	陕西省消防条例(2021 年修正)		2021年09月29日	陕西省人民代表大会常务委员会	现行有效
15	陕西省实施《中华人民共和国野生动物保护法》办法(2023 年修 订)		2023年07月28日	陕西省人民代表大会常务委员会	现行有效
16	陕西省防震减灾条例(2023 年修正)		2019年11月30日	陕西省人民代表大会常务委员会	现行有效
17	陕西省安全生产条例(2023 年修正)		2023年12月01日	陕西省人民代表大会常务委员会	现行有效
18	陕西省建设工程质量和安全生产管理条例(2021 年修正)		2021年09月29日	陕西省人民代表大会常务委员会	现行有效
19	陕西省档案条例(2017 年修正)		2017年11月30日	陕西省人民代表大会常务委员会	现行有效
20	陕西省计量监督管理条例(2021 年修正)		2021年09月29日	陕西省人民代表大会常务委员会	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	发布部门	备注
21	西安市城市节约用水条例(2020 年修正)	西安市人民代表大会常务委员 会公告第86号	2021年01月18日	西安市人民代表大会常务委员会	现行有效
22	西安市大气污染防治条例(2020年修订)		2020年11月26日	西安市人民代表大会常务委员会	现行有效
23	西安市城市饮用水源污染防治管理条例(2018 年修正)	西安市人民代表大会常务委员 会公告[十七届]第六十五号	2024年7月10日	西安市人民代表大会常务委员会	现行有效
24	西安市道路交通安全条例 (2020 年修订)		2020年09月01日	西安市人民代表大会常务委员会	现行有效
25	西安市工业节能条例		2021年11月26日	西安市人民代表大会常务委员会	现行有效
26	西安市环境噪声污染防治条例 (2020 年修正)		2020年11月26日	西安市人民代表大会常务委员会	现行有效
27	西安市住房公积金管理条例 (2020 年修正)		2020年11月26日	西安市人民代表大会常务委员会	现行有效
28	陕西省实施《工伤保险条例》办法(2011年修订)	陕西省人民政府令第 148 号	2011年02月25日	陕西省人民政府	现行有效
29	陕西省实施《中华人民共和国环境影响评价法》办法(2020 年修 正)		2020年06月11日	陕西省人民代表大会常务委员会	现行有效
30	陳西省实施《中华人民共和国水法》办法(2018 年修改)	陕西省第十三届人民代表大会 常务委员会公告第3号	2018年05月31日	陕西省人民代表大会常务委员会	现行有效
31	陕西省消防产品管理办法(2012年修订)	陕西省人民政府令第24号	2012年06月01日	陕西省人民政府	现行有效
32	西安市机动车和非道路移动机械排气污染防治条例(2021 修订)	西安市人民代表大会常务委员 会公告 16 届第 94 号	2021年04月01日	西安市人民代表大会常务委员会	现行有效
33	西安市城镇职工基本医疗保险办法(2014 修订)	西安市人民政府令第 113 号	2014年01月27日	西安市人民政府	现行有效
34	生活垃圾分类管理办法	西安市人民政府令第 138 号	2019年09月01日	西安市人民政府	现行有效
35	湖北省安全生产条例(2022 年修订)	会公告第 325 号	2023年03月01日	湖北省人民代表大会常务委员会	现行有效
36	湖北省消防条例(2021 年修正)	湖北省人民代表大会常务委员 会公告第 295 号	2021年07月30日	湖北省人民代表大会常务委员会	现行有效
37	武汉市市容环境管理卫生条例(2022 年修正)	武汉市人民代表大会常务委员 会公告 15 届第 3 号	2022年06月23日	武汉市人民代表大会常务委员会	现行有效
38	武汉市工会条例	武汉市人民代表大会常务委员 会公告第 13 号	2005年03月01日	武汉市人民代表大会常务委员会	现行有效
39	武汉住房公积金管理条例(2021年修订)		2021年02月25日	武汉市人民代表大会常务委员会	现行有效
40	武汉市气象灾害防御条例	武汉市人民代表大会常务委员	2018年08月01日	武汉市人民代表大会常务委员会	现行有效

序 号	名称	编号	实施日期	发布部门	备注
		会公告 14 届第 12 号			
41	武汉市城市节约用水条例(2022 年修正)	武汉市人民代表大会常务委员 会公告 15 届第 3 号	2022年06月23日	武汉市人民代表大会常务委员会	现行有效
142	武汉市机关、团体、企业、事业单位治安保卫工作条例(2022修正)	武汉市人民代表大会常务委员 会公告 15 届第 3 号	2010年10月29日	武汉市人民代表大会常务委员会	现行有效
43	武汉市实施《中华人民共和国道路交通安全法》办法(2022 年修正)	武汉市人民代表大会常务委员 会公告 15 届第 3 号	2022年06月23日	武汉市人民代表大会常务委员会	现行有效
44	关于印发《湖北省"十四五"职业病防治规划》的通知	鄂卫通〔2022〕8号		湖北省卫生健康委员会 中国共产党湖北省委员会宣传部 湖北省发展和改革委员会等	

法律法规及其他要求安全生产有效清单

序号	技术标准•规程及规范•系统规划有效文件名称	编号	实施日期	备注
1	企业安全生产标准化基本规范	GB/T33000-2016	2017-04-01	现行有效
2	公共安全 演练指南	GB/T 38209-2019	2020-04-01	现行有效
3	公共安全 建立合作约定指南	GB/T 38217-2019	2020-04-01	现行有效
4	公共安全 应急管理 突发事件响应要求	GB/T 37228-2018	2019-06-01	现行有效
5	公共安全 应急管理 预警颜色指南	GB/T 37230-2018	2019-06-01	现行有效
6	公共安全 应急管理 公共预警指南	GB/T 40054-2021	2021-10-01	现行有效
7	生产安全事故应急演练基本规范	AQ/T 9007-2019	2020-02-01	现行有效
8	生产经营单位生产安全事故应急预案编制导则	GB/T 29639-2020	2021-04-01	现行有效
9	生产经营单位生产安全事故应急预案评估指南	AQ/T 9011-2019	2020-02-01	现行有效
10	社会单位灭火和应急疏散预案编制及实施导则	GB / T 38315-2019	2020-04-01	现行有效
11	安全生产应急管理人员培训及考核规范	AQ/T9008-2012	2013-03-01	己废止
12	消防安全工程指南 第5部分:火灾烟气运动	GB/T 31540.5-2019	2019-10-18	现行有效
13	消防安全标志	GB13495. 1-2015	2015-09-01	现行有效
14	消火栓箱	GB/T 14561-2019	2020-04-01	现行有效
15	人员密集场所消防安全管理	GB/T 40248-2021	2021-12-01	现行有效
16	标准化工作导则 第1部分:标准化文件的结构和起草规则	GB/T 1.1-2020	2020-10-01	现行有效
17	安全色	GB2893-2008	2009-10-01	现行有效
18	安全标志及其使用导则	GB2894-2008	2009-10-01	现行有效
19	图形符号 安全色和安全标志 第2部分:产品安全标签的设计则则	原 GB/T 2893. 2-2020	2020-10-01	现行有效
20	图形符号 安全色和安全标志 第5部分:安全标志使用原则与要求	要 GB/T 2893.5-2020	2020-10-01	现行有效
21	交流 1000V 和直流 1500V 及以下低压配电系统电气安全 防护措施的试验、测量或监控设备 第1部分:通用要求	在 GB/T 18216. 1-2021	2021-12-01	现行有效
22	交流 1000V 和直流 1500V 及以下低压配电系统电气安全 防护措施的试验、测量或监控设备 第2部分: 绝缘电阻	を GB/T 18216. 2-2021	2021-12-01	现行有效
23	交流 1000V 和直流 1500V 及以下低压配电系统电气安全 防护措施的试验、测量或监控设备 第3部分:环路阻抗	包B/T 18216.3-2021	2021-12-01	现行有效
24	交流 1000V 和直流 1500V 及以下低压配电系统电气安全 防护措施的试验、测量或监控设备 第4部分:接地电阻和等电位接地电阻	GB/T 18216.4-2021	2021-12-01	现行有效
25	交流 1000V 和直流 1500V 及以下低压配电系统电气安全 防护措施的试验、测量或监控设备 第 5 部分:对地电阻	在 GB/T 18216.5−2021	2021-12-01	现行有效
26	变压器、电抗器、电源装置及其组合的安全 第 11 部分: 高绝绝水平分离变压器和输出电压超过 1 000 V 的分离变压器的特殊要求和试验		2021-07-01	现行有效
27	变压器、电抗器、电源装置及其组合的安全 第 13 部分: 恒压变压器和电源装置的特殊要求和试验	GB/T 19212.13-2019	2020-05-01	现行有效
28	变压器、电抗器、电源装置及其组合的安全 第24部分:建筑型地用变压器和电源装置的特殊要求和试验	GB/T 19212.24-2020	2021-07-01	现行有效
29	电源电压为 1100V 及以下的变压器、电抗器、电源装置和类似产品的安全 第 17 部分: 开关型电源装置和开关型电源装置用变压器的特殊要求和试验		2020-05-01	现行有效
30	低压电气装置 第 4-41 部分: 安全防护 电击防护	GB/T 16895. 21-2020	2021-07-01	现行有效
31	电力变压器选用导则	GB/T 17468-2019	2020-07-01	现行有效
32	手持式、可移式电动工具和园林工具的安全 第 209 部分:手持式	₹GB/T 3883. 209-2021	2021-11-01	现行有效

	技术标准·规程及规范·系统规划有效文件名称	編号	实施日期	备注
	攻丝机和套丝机的专用要求			
2.2	手持式、可移式电动工具和园林工具的安全 第 211 部分:手持式	GB/T 3883. 211-2021	0001 11 01	四年去社
33	往复锯的专用要求	GB/1 3883, 211-2021	2021-11-01	现行有效
34	手持式、可移式电动工具和园林工具的安全 第302部分:可移式	GB/T 3883.302-2021	2021-11-01	现行有效
34	台锯的专用要求	GD/ 1 3003, 302 2021	2021 11 01	兆 11 有 XX
35	手持式、可移式电动工具和园林工具的安全 第 305 部分: 可移式	GB/T 3883.305-2021	2021-11-01	 现行有效
	台式砂轮机的专用要求	OD/ 1 0000: 000 2021	2021 11 01	2011 12 32
36	手持式、可移式电动工具和园林工具的安全 第 309 部分: 可移式	GB/T 3883.309-2021	2021-11-01	现行有效
ž	斜切锯的专用要求			
37	升降工作平台安全规则	GB 40160-2021	2022-05-01	现行有效
38	举升式升降工作平台安全使用规程	GB/T 39747-2021	2021-10-01	现行有效
39	机械安全 点燃危险的风险评估	GB/T38367-2019	2020-07-01	现行有效
40	机械安全 防止人体部位挤压的最小间距	GB/T 12265-2021	2021-12-01	现行有效
41	机械安全 机械设备安全升级指南	GB/T 38272-2019	2020-07-01	现行有效
42	机械安全 安全继电器技术条件	GB/T 38225-2019	2020-05-01	现行有效
43	机械安全 防火与消防	GB/T 23819-2023	2023-09-07	<mark>现行有效</mark>
44	建筑施工机械绿色性能指标与评价方法	GB/T 38197-2019	2020-09-01	现行有效
45	建筑施工机械与设备 混凝土泵和泵车安全使用规程	GB/T 39757-2021	2022-02-01	现行有效
46	建筑施工机械与设备 便携、手持、内燃机式切割机 安全要求	GB/T 39981-2021	2021-12-01	现行有效
47	压力管道规范 工业管道 第6部分:安全防护	GB/T 20801.6-2020	2021-06-01	现行有效
48	安全阀 一般要求	GB/T 12241-2021	2021-10-01	现行有效
49	钢丝绳吊索 使用和维护	GB/T 39480-2020	2021-06-01	现行有效
50	一般用途钢丝绳吊索特性和技术条件	GB/T 16762-2020	2021-07-01	现行有效
51	工程用钢丝绳网	GB/T 38232-2019	2020-05-01	现行有效
52	工程用钢丝环形网	GB/T 38235-2019	2020-05-01	现行有效
53	起重机 手势信号	GB/T 5082-2019	2020-07-01	现行有效
54		DL 5009. 12014	2019-03-01	现行有效
	电力建设安全工作规程 第 2 部分 电力线路	DL 5009. 22014	2015-03-01	现行有效
56	电力建设安全工作规程 第 3 部分 变电站	DL 5009.32013	2014-04-01	现行有效
57		GB/T 38318-2019	2020-07-01	现行有效
	光伏发电站运行规程	GB/T 38335-2019	2020-07-01	现行有效
		GB/T 51121-2015	2016-08-01	现行有效
	风力发电场安全规程	DL/T796-2012	2012-07-01	现行有效
	风力发电企业科技文件归档与整理规范	NB/T 31021-2024	2024-11-24	现行有效
	风力发电工程达标投产验收规程	NB/T 31022-2012	2012-07-01	现行有效
	风力发电机组 传动链地面测试技术规范	GB/T 40082-2021	2021-11-01	现行有效
	风力发电机组主传动链系统橡胶密封圈	GB/T 37995-2019	2020-07-01	现行有效
	风力发电机组 吊装安全技术规程	GB/T 37898-2019	2020-03-01	现行有效
	风力发电机组 高强螺纹连接副安装技术要求《第1号修改单》	GB/T 33628-2017	2019-07-01	现行有效
	风力发电机组 运行及维护要求	GB/T 25385-2019	2020-05-01	现行有效
	风力发电机组防雷系统运行维护规程	NB/T 10684—2021	2021-07-26	现行有效
	风力发电机组高处逃生应急演练规程	NB/T 10577-2021	2021-07-01	现行有效
	风力发电机组安全带/安全工器具应用技术规范	NB/T 10581-2021	2021-07-01	现行有效
	高海拔型风力发电机组	GB/T 37921-2019	2020-03-01	现行有效
(1	時中級至风刀及电机组 陆上风电场工程施工组织设计规范	NB/T 31113-2017	2018-03-01	现行有效

序号	技术标准 • 规程及规范 • 系统规划有效文件名称	编号	实施日期	备注
73	陆上风电场工程施工安全技术规范	NB/T 10208-2019	2019-10-01	现行有效
74	风电场重大危险源辨识规程	NB/T 10575-2021	2021-07-01	现行有效
75	风电场工程质量管理规程	NB/T 10684—2021	2021-07-26	现行有效
76	风电场应急预案编制导则	NB/T 10631—2021	2021-10-26	现行有效
77	风电场运行风险管理规程	NB/T 10640—2021	2021-10-26	现行有效
78	风电场工程劳动安全与工业卫生验收规程	NB/T 31073-2015	2015-09-01	现行有效
79	风电场气象观测资料审核、插补与订正技术规范	GB/T 37523-2019	2020-01-01	现行有效
80	风力发电场高处作业安全规程	NB/T 31052-2014	2015-03-01	现行有效
81	重点场所防爆炸安全检查 第1部分:基础条件	GB/T 37521.1-2019	2019-12-01	现行有效
82	重点场所防爆炸安全检查 第2部分:能力评估	GB/T 37521.2-2019	2019-12-01	现行有效
83	重点场所防爆炸安全检查 第3部分:规程	GB/T 37521.3-2019	2019-12-01	现行有效
84	风能发电系统 风力发电场可利用率	GB/T 38174-2019	2020-05-01	现行有效
85	职业安全卫生术语	GB/T15236-2008	2009-10-01	现行有效
86	企业职工伤亡事故分类标准	GB6441-1986	1987-02-01	现行有效
87	企业职工伤亡事故经济损失统计标准	GB6721-1986	1987-05-01	现行有效
88	劳动能力鉴定职工工伤与职业病致残等级	GB/T16180-2014	2015-01-01	现行有效
89	职工非因工伤残或因病丧失劳动能力程度鉴定标准(试行)	劳社部发〔2002〕8 号	2002-04-05	现行有效
90	职业病危害评价通则	AQ/T8008—2013	2013-10-01	已废止
91	职业病危害评价通则	GBZ/T 277-2016	2017-05-01	现行有效
92	密闭空间作业职业病危害防护规范	GBZT205-2007	2007-11-01	现行有效
93	职业健康监护技术规范	GBZ188-2014	2014-10-01	现行有效
94	职业性中暑诊断标准	GBZ41-2019	2019-07-01	现行有效
95				己废止(被 GB
	<mark>个体防护装备选用规范</mark>	GB11651-2008	2009–10–01	39800.1-2020 代替)
96		GB 39800. 1-2020	2022-01-01	现行有效
97				
	头部防护 安全帽	GB 2811-2019	2020-07-01	现行有效
98	头部防护 安全帽 眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第 1 部分: 技术要求	GB 2811-2019 GB/T 38144.1-2019	2020-07-01 2020-07-01	
98 99				现行有效
	眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第1部分: 技术要求	GB/T 38144.1-2019	2020-07-01	现行有效现行有效
99	眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第1部分: 技术要求 眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第2部分: 使用指南	GB/T 38144. 1-2019 GB/T 38144. 2-2019	2020-07-01 2020-07-01	现行有效 现行有效 现行有效
99 100	眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第1部分: 技术要求 眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第2部分: 使用指南 手部防护 防寒手套	GB/T 38144. 1-2019 GB/T 38144. 2-2019 GB/T 38304-2019	2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01	现行有效 现行有效 现行有效 现行有效
99 100 101	眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第1部分: 技术要求 眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第2部分: 使用指南 手部防护 防寒手套 手部防护 防热伤害手套	GB/T 38144. 1-2019 GB/T 38144. 2-2019 GB/T 38304-2019 GB/T 38306-2019	2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01	现行有效 现行有效 现行有效 现行有效 现行有效 现行有效
99 100 101 102	眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第 1 部分: 技术要求 眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第 2 部分: 使用指南 手部防护 防寒手套 手部防护 防热伤害手套 手部防护 电离辐射及放射性污染物防护手套	GB/T 38144. 1-2019 GB/T 38144. 2-2019 GB/T 38304-2019 GB/T 38306-2019 GB 38452-2019	2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01	现行有效 现行有效 现行有效 现行有效 现行有效 现行有效
99 100 101 102 103	眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第 1 部分: 技术要求 眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第 2 部分: 使用指南 手部防护 防寒手套 手部防护 防热伤害手套 手部防护 电离辐射及放射性污染物防护手套 足部防护 安全鞋	GB/T 38144. 1-2019 GB/T 38144. 2-2019 GB/T 38304-2019 GB/T 38306-2019 GB 38452-2019 GB 21148-2020	2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2021-08-01	现行有效 现行有效 现行有效 现行有效 现行有效 现行有效 现行有效
99 100 101 102 103 104	眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第 1 部分: 技术要求 眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第 2 部分: 使用指南 手部防护 防寒手套 手部防护 防热伤害手套 手部防护 电离辐射及放射性污染物防护手套 足部防护 安全鞋 足部防护 防化学品鞋	GB/T 38144. 1-2019 GB/T 38144. 2-2019 GB/T 38304-2019 GB/T 38306-2019 GB 38452-2019 GB 21148-2020 GB 20265-2019	2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2021-08-01 2020-07-01	现行有效 现行有效 现行有效 现行有效 现行有效 现行有效 现行有效
99 100 101 102 103 104 105	眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第 1 部分: 技术要求 眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第 2 部分: 使用指南 手部防护 防寒手套 手部防护 防热伤害手套 手部防护 电离辐射及放射性污染物防护手套 足部防护 安全鞋 足部防护 防化学品鞋 呼吸防护 自吸过滤式防颗粒物呼吸器	GB/T 38144. 1-2019 GB/T 38144. 2-2019 GB/T 38304-2019 GB/T 38306-2019 GB 38452-2019 GB 21148-2020 GB 20265-2019 GB 2626-2019	2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2021-08-01 2020-07-01 2020-07-01	现行有效 现行有效 现行有效 现行有效 现行有效 现行有效 现行有效 现行有效
99 100 101 102 103 104 105 106	眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第 1 部分: 技术要求 眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第 2 部分: 使用指南 手部防护 防寒手套 手部防护 防热伤害手套 手部防护 电离辐射及放射性污染物防护手套 足部防护 安全鞋 足部防护 防化学品鞋 呼吸防护 自吸过滤式防颗粒物呼吸器 呼吸防护 自给开路式压缩空气逃生呼吸器	GB/T 38144. 1-2019 GB/T 38144. 2-2019 GB/T 38304-2019 GB/T 38306-2019 GB 38452-2019 GB 21148-2020 GB 20265-2019 GB 2626-2019 GB 38451-2019	2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2021-08-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01	现行有效 现行有效 现行有有效 现行有有效 现行有有效 现行有有效 现行有有效 现行有有效 现行有有效
99 100 101 102 103 104 105 106 107	眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第 1 部分: 技术要求 眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第 2 部分: 使用指南 手部防护 防寒手套 手部防护 防热伤害手套 手部防护 电离辐射及放射性污染物防护手套 足部防护 安全鞋 足部防护 防化学品鞋 呼吸防护 自吸过滤式防颗粒物呼吸器 呼吸防护 自给开路式压缩空气逃生呼吸器 呼吸防护 自给闭路式氧气逃生呼吸器	GB/T 38144. 1-2019 GB/T 38144. 2-2019 GB/T 38304-2019 GB/T 38306-2019 GB 38452-2019 GB 21148-2020 GB 20265-2019 GB 2626-2019 GB 38451-2019 GB / T 38228-2019	2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2021-08-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01	现行有效 现行有有效 现行有有效 现行有有效效 现现行有有效效 现现行有有效效 现现行有有效效 现现行有有效效 现现行有有效效
99 100 101 102 103 104 105 106 107 108	眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第 1 部分: 技术要求 眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第 2 部分: 使用指南 手部防护 防寒手套 手部防护 防热伤害手套 手部防护 电离辐射及放射性污染物防护手套 足部防护 安全鞋 足部防护 防化学品鞋 呼吸防护 自吸过滤式防颗粒物呼吸器 呼吸防护 自给开路式压缩空气逃生呼吸器 呼吸防护 自给闭路式氧气逃生呼吸器 防护服装 冷环境防护服	GB/T 38144. 1-2019 GB/T 38144. 2-2019 GB/T 38304-2019 GB/T 38306-2019 GB 38452-2019 GB 20265-2019 GB 2626-2019 GB 38451-2019 GB /T 38228-2019 GB/T 38300-2019	2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2021-08-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-05-01 2020-07-01	现行有效 现行有效 现行有效 现行有有效 现行行有效 现行行有效 现行行有效 现行行有效 现行行有效 现行行有效 现行行有效 现行行有效
99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109	眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第 1 部分: 技术要求 眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第 2 部分: 使用指南 手部防护 防寒手套 手部防护 防热伤害手套 手部防护 电离辐射及放射性污染物防护手套 足部防护 安全鞋 足部防护 防化学品鞋 呼吸防护 自吸过滤式防颗粒物呼吸器 呼吸防护 自给闭路式氧气逃生呼吸器 呼吸防护 自给闭路式氧气逃生呼吸器 防护服装 冷环境防护服	GB/T 38144. 1-2019 GB/T 38144. 2-2019 GB/T 38304-2019 GB/T 38306-2019 GB 38452-2019 GB 21148-2020 GB 20265-2019 GB 2626-2019 GB 38451-2019 GB/T 38228-2019 GB/T 38300-2019 GB 38453-2019	2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2021-08-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01	现行有效 现行有效 现行有有效 现行行有效 现行行有有效 现行行有有效 现行行有有效 现行行有有效 现行行有有效 现行行有有效 现行行有有效 现行行有效效 现行行有效效
99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109	眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第 1 部分: 技术要求 眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第 2 部分: 使用指南 手部防护 防寒手套 手部防护 防热伤害手套 手部防护 电离辐射及放射性污染物防护手套 足部防护 安全鞋 足部防护 防化学品鞋 呼吸防护 自吸过滤式防颗粒物呼吸器 呼吸防护 自给开路式压缩空气逃生呼吸器 呼吸防护 自给闭路式氧气逃生呼吸器 防护服装 冷环境防护服 防护服装 隔热服	GB/T 38144. 1-2019 GB/T 38144. 2-2019 GB/T 38304-2019 GB/T 38306-2019 GB 38452-2019 GB 21148-2020 GB 20265-2019 GB 2626-2019 GB 38451-2019 GB/T 38228-2019 GB/T 38300-2019 GB 38453-2019 GB 12014-2019	2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2021-08-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01	现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现
99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110	眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第 1 部分: 技术要求 眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第 2 部分: 使用指南 手部防护 防寒手套 手部防护 防热伤害手套 手部防护 电离辐射及放射性污染物防护手套 足部防护 安全鞋 足部防护 防化学品鞋 呼吸防护 自吸过滤式防颗粒物呼吸器 呼吸防护 自给开路式压缩空气逃生呼吸器 呼吸防护 自给闭路式氧气逃生呼吸器 防护服装 冷环境防护服 防护服装 隔热服 防护服装 防静电服	GB/T 38144. 1-2019 GB/T 38144. 2-2019 GB/T 38304-2019 GB/T 38306-2019 GB 38452-2019 GB 20265-2019 GB 20265-2019 GB 38451-2019 GB /T 38208-2019 GB/T 38300-2019 GB 38453-2019 GB 12014-2019 GB 20653-2020	2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2021-08-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01	现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现
99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111	眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第 1 部分: 技术要求 眼面部防护 应急喷淋和洗眼设备 第 2 部分: 使用指南 手部防护 防寒手套 手部防护 防热伤害手套 手部防护 电离辐射及放射性污染物防护手套 足部防护 安全鞋 足部防护 安全鞋 足部防护 防化学品鞋 呼吸防护 自吸过滤式防颗粒物呼吸器 呼吸防护 自给开路式压缩空气逃生呼吸器 呼吸防护 自给闭路式氧气逃生呼吸器 防护服装 冷环境防护服 防护服装 隔热服 防护服装 防静电服 防护服装 职业用高可视性警示服	GB/T 38144. 1-2019 GB/T 38144. 2-2019 GB/T 38304-2019 GB/T 38306-2019 GB 38452-2019 GB 21148-2020 GB 20265-2019 GB 2626-2019 GB 38451-2019 GB/T 38228-2019 GB/T 38300-2019 GB 38453-2019 GB 12014-2019 GB 20653-2020 GB 38454-2019	2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2021-08-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01 2020-07-01	现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现现

序号	技术标准 • 规程及规范 • 系统规划有效文件名称	编号	实施日期	备注
116	雷电防护 雷暴预警系统	GB/T 38121-2023	2023-12-01	现行有效
117	工作场所有害因素职业接触限值 第1部分: 化学有害因素	GBZ2. 1-2019	2020-04-01	现行有效
118	工作场所有害因素职业接触限值 第2部分:物理因素	GBZ2. 2-2007	2007-11-01	现行有效
119	工作场所职业病危害作业分级第4部分:噪声	GBZ/T229. 4-2012	2012-12-01	现行有效
120	工作场所职业病危害作业分级第2部分: 化学物	GBZ/T229. 2-2010	2010-11-01	现行有效
121	工作场所职业病危害作业分级第1部分: 生产性粉尘	GBZ/T229. 1-2010	2010-10-01	现行有效
122	工业场所职业病危害作业分级第3部分: 高温	GBZ/T229. 3-2010	2010-10-01	现行有效
123	工作场所化学物质职业接触限值: 第1部分	GBZ/T210. 1-2008	2008-12-30	现行有效
124	工作场所粉尘职业接触限值:第2部分	GBZ/T210. 2-2008	2008-12-30	现行有效
125	工作场所物理因素职业接触限值:第3部分	GBZ/T210. 3-2008	2008-12-30	现行有效
126	工作场所物理因素测量第10部分:体力劳动强度分级	GBZ/T189. 10-2007	2007-11-01	现行有效
127	工作场所职业病危害警示标识	GBZ158-2003	2003-12-01	现行有效
128	印刷企业防尘防毒技术规范	WS4225-2012	2012-09-01	现行有效
129	有机溶剂作业场所个人职业病防护用品使用规范	GBZ/T195-2007	2008-02-01	现行有效
130	化学品作业场所安全警示标志规范	AQ3047—2013	2013-07-15	现行有效
131	大气污染物综合排放标准	GB16297-1996	1997-01-01	现行有效
132	一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准	GB 18599-2020	2021-07-01	现行有效
133	危险化学品生产装置和储存设施外部安全防护距离确定方法	GB/T37243-2019	2019-11-01	现行有效
134	危险废物贮存污染控制标准	GB 18597-2023	2023-07-01	现行有效
135	危险化学品重大危险源辩识	GB18218-2018	2019-03-01	现行有效
136	通用用电设备配电设计规范	GB50055-2011	2012-06-01	现行有效
137	防止静电事故通用导则	GB12158-2006	2006-12-01	现行有效
138	带电作业用工具库房	DL/T 974-2018	2019-05-01	现行有效
139	爆炸性环境 第1部分:设备 通用要求	GB/T3836. 1-2021	2022-05-01	现行有效
140	生活垃圾分类标志	GB/T 19095-2019	2019-12-01	现行有效
141	美丽乡村气象防灾减灾指南	GB/T 37926-2019	2020-03-01	现行有效
142	道路交通安全管理体系 要求及使用指南	GB/T 39001-2019	2020-05-01	现行有效
143	机动车运行安全技术条件	GB7258-2017	2018-01-01	现行有效
144	汽车加速行驶车外噪声限值及测量方法	GB1495-2002	2002-10-01	现行有效
145	安全管理体系 要求	GB/T 43500-2023	2024-06-01	现行有效
146	地质勘查安全防护与应急救生用品 (用具) 技术规范	AQ/T 2071-2019	2020-02-01	现行有效
147	电力安全设施配置技术规范 第1部分: 变电站	GB / T 36291. 1-2018	2019-01-01	现行有效
148	电力安全设施配置技术规范 第2部分:线路	GB / T 36291. 2-2018	2019-01-01	现行有效
149	生产过程危险和有害因素分类与代码	GBT 13861-2022	2022-10-01	现行有效
150	发电企业安全生产标准化实施指南	DL_T 2655-2023	2024-04-11	现行有效
151	电力建设工程安全生产标准化实施规范	DL_T 2679-2023	2024-04-11	现行有效
152	电力勘测设计企业安全生产标准化实施规范	DL_T 2681-2023	2024-04-11	现行有效
153	电力建设施工企业安全生产标准化实施规范	DL_T 2680-2023	2024-04-11	现行有效
154	电力建设工程施工安全管理导则	NBT 10096-2018	2019-01-01	现行有效
155	建筑施工企业安全生产管理规范	GB 50656-2011	2012-04-01	现行有效
156	建筑施工安全技术统一规范	GB 50870-2013	2014-03-01	现行有效
157	建筑施工高处作业安全技术规范	JGJ80-2016	2016-12-01	现行有效
158	建筑与市政施工现场安全卫生与职业健康通用规范	GB 55034-2022	2023-06-01	现行有效
159	风力发电机组安全手册	GBT 35204-2017	2018-07-01	现行有效
160	光伏发电站安全规程	GB / T 35694-2017	2018-07-01	现行有效
161	摩托车、电动自行车乘员头盔	GB 811-2022	2023-07-01	现行有效

序号	技术标准 • 规程及规范 • 系统规划有效文件名称	编号	实施日期	备注
162	防盗安全门通用技术条件	GB 17565-2022	2024-01-01	现行有效
163	危险化学品仓库储存通则	GB 15603-2022	2023-07-01	现行有效
164	危险废物焚烧污染控制标准	GB 18484-2020	2021-07-01	现行有效
165	危险废物贮存污染控制标准	GB 18597-2023	2023-07-01	现行有效
166	消防设施通用规范	GB 55036-2022	2023-03-01	现行有效
167	自动喷水灭火系统 第1部分:洒水喷头	GB 5135. 1-2019	2020-07-01	现行有效
168	自动喷水灭火系统 第22部分:特殊应用喷头	GB 5135. 22-2019	2020-07-01	现行有效
169	凿岩机械与气动工具安全要求	GB 17957-2021	2022-05-01	现行有效
170	安全防范报警设备安全要求和试验方法	GB 16796-2022	2024-01-01	现行有效
171	个体防护装备配备规范 第1部分:总则	GB 39800.1-2020	2022-01-01	现行有效
172	防护服装 焊接服	GB 8965. 2-2022	2024-01-01	现行有效
173	防护服装 防电弧服	GB 8965. 4-2022	2024-01-01	现行有效
174	呼吸防护 自吸过滤式逃生呼吸器	GB 42302-2022	2024-01-01	现行有效
175	呼吸防护 自吸过滤式防毒面具	GB 2890-2022	2024-01-01	现行有效
176	呼吸防护 长管呼吸器	GB 6220-2023	2025-01-01	现行有效
177	手部防护 通用技术规范	GB 42298-2022	2024-01-01	现行有效
178	手部防护 机械危害防护手套	GB 24541-2022	2024-01-01	现行有效
179	手部防护 化学品及微生物防护手套	GB 28881-2023	2025-01-01	现行有效
180	眼面防护具通用技术规范	GB 14866-2023	2025-01-01	现行有效
181	坠落防护 装备通用技术规范	GB 42297-2022	2024-01-01	现行有效
182	坠落防护 带刚性导轨的自锁器	GB 24542-2023	2025-01-01	现行有效
183	坠落防护 速差自控器	GB 24544-2023	2025-01-01	现行有效
184	涂装作业安全规程 涂漆工艺安全及其通风	GB 6514-2023	2024-10-01	现行有效
185	道路运输危险货物车辆标志	GB 13392-2023	2025-04-01	现行有效
186	周界防范高压电网装置	GB 25287-2023	2025-04-01	现行有效
187	个体防护装备配备规范 第6部分:电力	GB 39800.6-2023	2025-01-01	现行有效
188	个体防护装备安全管理规范	AQ 6111-2023	2025-01-01	现行有效
189	生产安全事故应急救援评估规范	AQ 9012-2023	2024-07-01	现行有效
190	生产设备安全卫生设计总则	GB 5083-2023	2025-01-01	现行有效
191	手提式灭火器	GB 4351-2023	2025-01-01	现行有效
192	推车式灭火器	GB 8109-2023	2025-01-01	现行有效
193	防火封堵材料	GB 23864-2023	2024-07-01	现行有效
194	涂装作业安全规程粉末静电唯涂工艺安全	GB 15607-2023	2024-10-01	现行有效
195	危险化学品单位应急救援物资配备要求	GB 30077-2023	2024-09-01	现行有效
196	电化学储能电站生产安全应急预案编制导则	GB/T42312-2023	2023-10-01	现行有效
197				
198				
199				

法律法规及其他要求综合部分有效清单

序号	名称	编号	实施日期	备注
1	220kV~750kV 变电站设计技术规程	DL/T5218-2012	2012年12月01日	现行有效
2	35kV-110kV 变电站设计规范	GB50059-2011	2012年08月01日	现行有效
3	110(66)kV~220kV 智能变电站设计规范	GB/T51072-2014	2015年08月01日	现行有效
4	35kV~110kV 户内变电站设计规程	DL/T5495-2015	2015年09月01日	现行有效
5	220kV~500kV 户内变电站设计规程	DL/T5496-2015	2015年09月01日	现行有效
6	330kV~500kV 无人值班变电站设计技术规程	DL/T5498-2015	2015年09月01日	现行有效
7	爆炸危险环境电力装置设计规范	GB50058-2014	2014年10月01日	现行有效
8	变电工程总布置设计规程	DL/T5056-2024	2024年11月24日	现行有效
9	薄壁不锈钢卡压式和沟槽式管件	CJ/T152-2016	2017年06月01日	现行有效
10	薄壁不锈钢水管	CJ/T151-2016	2017年06月01日	现行有效
11	城市居住区规划设计标准	GB50180-2018	2018年12月01日	现行有效
12	大中型火力发电厂设计规范	GB50660-2011	2012年03月01日	现行有效
13	地表水环境质量标准	GB3838-2002	2002年06月01日	现行有效
14	地脚螺栓(锚栓)通用图	HG/T21545-2006	2007年04月01日	现行有效
15	电厂标识系统编码标准	GB/T50549-2020	2021年03月01日	现行有效
16	电网工程标识系统编码规范	GB/T51061-2014	2015年08月01日	现行有效
17	电磁兼容试验和测量技术静电放电抗扰度试验	GB/T17626. 2-2018	2019年01月01日	现行有效
18	电磁兼容试验和测量技术横电磁波(TEM)波导中的发射和抗 扰度试验	GB/T17626. 20-2014	2015年06月01日	现行有效
19	电工术语电磁兼容	GB/T4365-2003	2003年05月01日	现行有效
20	电快速瞬变脉冲群抗扰度试验	GB/T17626. 4-2018	2019年01月01日	现行有效
21	电力档案标准化管理实施指南	ISBN978-7-5048-9851-5	2012年06月01日	现行有效
22	电力工程勘测设计阶段的划分规定	DLGJ159. 1-2001	2001年09月01日	现行有效
23	电力工程项目编号及产品文件管理规定	DL/T1108-2023	2024年04月11日	现行有效
24	电力工程项目分类代码	DL/T503-2009	2009年12月01日	已废止(被 DL/T1108-2 023 代替)
25	电力工程制图标准第1部分:一般规则部分	DL/T5028. 1-2015	2015年12月01日	现行有效
26	电力行业耐磨管道技术条件	DL/T680-2015	2015年09月01日	现行有效
27	电力建设施工技术规范第5部分:管道及系统	DL5190. 5-2019	2019年10月01日	现行有效
28	电力建设施工技术规范第8部分:加工配制	DL5190. 8-2019	2019年10月01日	现行有效
29	电力勘测设计成品校审制度	DLGJ159.7-2001	2001年09月01日	现行有效
30	电力勘测设计科技文件材料立卷归档办法	DLGJ105-2000	2001年01月01日	现行有效
31	电力系统同步数字系列(SDH)光缆通信工程设计技术规定	DL/T5404-2007	2008年06月01日	现行有效
32	电压暂降、短时中断和电压变化的抗扰度试验	GB/T17626. 11-2023	2024年06月01日	<mark>现行有效</mark>
33	电站蝶阀选用导则	DL/T746-2016	2017年05月01日	现行有效
34	电站隔膜阀选用导则	DL/T716-2000	2001年01月01日	现行有效
35	电站锅炉炉膛防爆规程	DL/T435-2018	2019年5月01日	现行有效
36	数据中心设计规范	GB50174-2017	2018年01月01日	现行有效
37	发电厂凝汽器及辅机冷却器管选材导则	DL/T712-2021	2021年10月26日	现行有效
38	钢筋机械连接技术规程	JGJ107-2016	2016年08月01日	现行有效
39	钢制低压湿式气柜系列	HG/T21549-1995	1996年03月01日	现行有效
40	高压架空送电线、变电站无线电干扰测量方法	GB/T7349-2002	2002年08月01日	现行有效
41	工频磁场抗扰度试验	GB/T17626. 8-2006	2007年07月01日	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	备注
42	供电系统及所连设备谐波、谐间波的测量和测量仪器导则	GB/T17626. 7-2017	2018年01月01日	现行有效
43	锅炉房设计规范	GB50041-2020	2020年07月01日	现行有效
44	化工装置自控工程设计规定	HG/T20636~20637-2017	2017年04月01日	现行有效
45	火力发电厂废水治理设计技术规程	DL/T5046-2018	2018年10月01日	现行有效
46	火力发电厂钢制平台扶梯设计技术规定	DLGJ158-2001	2001年12月01日	现行有效
47	电力工程工程地质测绘技术规程	DL/T5104-2016	2016年06月01日	现行有效
48	火力发电厂金属材料选用导则	DL/T715-2015	2015年09月01日	现行有效
49	火力发电厂金属技术监督规程	DL/T438-2023	2024年04月11日	现行有效
50	火力发电厂绝热材料	DL/T776-2019	2020年05月01日	现行有效
51	火力发电厂燃料试验方法第1部分:一般规定	DL/T567. 1-2007	2007年12月01日	现行有效
52	火力发电厂施工图设计文件内容深度规定第 15 部分:通信	DL/T5461.15-2013	2014年04月01日	现行有效
53	火力发电厂施工图设计文件内容深度规定第1部分:总的部分	DL/T5461. 1-2012	2013年03月01日	现行有效
54	火力发电厂施工图设计文件内容深度规定第9部分:仪表与控制	DL/T5461. 9-2013	2014年04月01日	现行有效
55	火力发电厂振冲法地基处理技术规范	DL/T5101-1999	1999年10月01日	现行有效
56	火力发电厂贮灰场岩土工程勘测技术规程	DL/T5097-2014	2015年03月01日	现行有效
57	火力发电企业生产安全设施配置	DL/T1123-2009	2009年12月01日	现行有效
58	燃煤火力发电企业设备检修导则	DL/T 838-2024	2024年11月24日	现行有效
59	变电工程总布置设计规程	DL/T5056-2024	2024年11月24日	现行有效
60	建设工程项目管理规范	GB/T50326-2017	2018年01月01日	现行有效
61	建筑消防设施的维护管理	GB25201-2010	2011年03月01日	现行有效
62	电磁兼容 试验和测量技术 第1部分: 抗扰度试验总论	GB/Z17626. 1-2024	2025年06月01日	现行有效
63	电磁兼容试验和测量技术 浪涌 (冲击) 抗扰度试验	GB/T17626. 5-2019	2020年01月01日	现行有效
64	电磁兼容 试验和测量技术 脉冲磁场抗扰度试验	GB/T17626. 9-2011	2012年08月01日	现行有效
65	民用闭路监视电视系统工程技术规范	GB50198-2011	2012年06月01日	现行有效
66	农村变电站设计技术规程	DL/T 5119-2021	2021年10月26日	现行有效
67	氢气站设计规范	GB50177-2005	2005年10月01日	现行有效
68	燃气-蒸汽联合循环电厂设计规定	DL/T5174-2020	2021年02月01日	现行有效
69	射频场感应的传导骚扰抗扰度	GB/T17626. 6-2017	2018年07月01日	现行有效
70	射频电磁场辐射抗扰度试验	GB/T17626. 3-2016	2017年07月01日	现行有效
71	生活饮用水卫生标准	GB5749-2022	2023年04月01日	现行有效
72	水文基本术语和符号标准	GB/T50095-2014	2015年08月01日	现行有效
73	小型火力发电厂设计规范	GB50049-2011	2011年12月01日	现行有效
74	信号报警及联锁系统设计规范	HG/T20511-2014	2014年10月01日	现行有效
75	仪表隔离和吹洗设计规范	HG/T20515-2014	2014年10月01日	现行有效
76	仪表供电设计规范	HG/T20509-2014	2014年10月01日	现行有效
78	仪表供气设计规范	HG/T20510-2014	2014年10月01日	现行有效
80	仪表及管线伴热和绝热保温设计规范	HG/T20514-2014	2014年10月01日	现行有效
81	仪表配管配线设计规范	HG/T20512-2014	2014年10月01日	现行有效
82	仪表系统接地设计规范	HG/T20513-2014	2014年10月01日	现行有效
83	预埋件通用图	HG/T21544-2006	2007年04月01日	现行有效
84	圆线同心绞架空导线	GB/T1179-2017	2018年05月01日	现行有效
85	电磁兼容实验和测量技术振铃波抗扰度试验	GB/T17626. 12-2023	2023年10月01日	现行有效
86	中华人民共和国工程建设标准强制性条文电力工程部分	2016 年版	2018年02月01日	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	备注
87	综合布线系统工程设计规范	GB50311-2016	2017年04月01日	现行有效
88	电磁兼容试验和测量技术阻尼振荡磁场抗扰度试验	GB/T17626. 10-2017	2018年07月01日	现行有效
89	阻燃及耐火电缆,塑料绝缘阻燃及耐火电缆分级和要求	XF306. 1~2-2007	2007年12月01日	现行有效
90	燃煤电厂电袋复合除尘器运行维护导则	DL/T1447-2015	2015年09月01日	现行有效
91	交流电气装置的过电压保护和绝缘配合设计规范	GB/T50064-2014	2014年12月01日	现行有效
92	国家电网公司电网建设项目档案管理办法	国家电网办[2018]1166号	2018年12月	现行有效
93	火力发电厂节能设计规范	GB/T51106-2015	2016年02月01日	现行有效
94	仓储场所消防安全管理通则	XF1131-2014	2014年03月01日	现行有效
95	电力工程电缆设计规范	GB/T50217-2018	2018年09月01日	现行有效
96	建设项目工程总承包管理规范	GB/T50358-2017	2018年01月01日	现行有效
97	风力发电劳动防护用品配备规范	LD/T50-2016	2017年02月01日	现行有效
98	小型风力发电机组	GB/T17646-2017	2018年02月01日	现行有效
99	风力发电机组验收规范	GB/T20319-2017	2018年02月01日	现行有效
100	工程建设施工企业质量管理规范	GB/T50430-2017	2018年01月01日	现行有效
101	城镇污水处理厂工程质量验收规范	GB 50334-2017	2017年07月1日	现行有效
102	工业安装工程施工质量验收统一标准	GB/T 50252-2018	2019年03月01日	现行有效
103	工业设备及管道绝热工程施工质量验收标准	GB/T 50185-2019	2020年03月01日	现行有效
104	建设工程项目管理规范	GBT 50326-2017	2018年01月01日	现行有效
105	建设工程文件归档规范(2019 版)	GBT 50328-2014	2015年05月01日	现行有效
106	建设工程全过程质量行为导则	T/ZSQX 008-2020	2021年01月01日	现行有效
107	火电工程项目质量管理规程	DL/T 1144-2012	2012年03月01日	现行有效
108	火电工程质量评价标准	DL /T 5764-2024	2025年03月24日	现行有效
109	工程建设勘察企业质量管理标准	GB/T 50379-2018	2018年12月01日	现行有效
110	风电场工程后评价规程	NB/T 10109-2018	2019年05月01日	现行有效
111	风电场工程等级划分及设计安全标准	NB/T 10101-2018	2019年05月01日	现行有效
112	风电场工程节能报告编制标准	NB/T 10086-2018	2019年03月01日	现行有效
113	陆上风电场工程施工安装技术规程	NB/T 10087-2018	2019年03月01日	现行有效
114	风电场工程社会稳定风险分析技术规范	NB/T 31116-2017	2018年03月01日	现行有效
115	风电清洁供热可行性研究专篇编制规程	NB/T 31114-2017	2018年03月01日	现行有效
116	风电场工程招标设计技术规定	NB/T 31112-2017	2018年03月01日	现行有效
117	陆上风电场工程预可行性研究报告编制规程	NB/T 31104-2016	2017年05月01日	现行有效
118	陆上风电场工程安全文明施工规范	NB/T 31106-2016	2017年05月01日	现行有效
119	陆上风电场工程可行性研究报告编制规程	NB/T 31105-2016	2017年05月01日	现行有效
120	风电建设项目水土保持技术标准	NB/T 31086-2024	2025年03月24日	现行有效
121	风电场项目环境影响评价技术规范	NB/T 31087-2016	2016年06月01日	现行有效
122	风电场安全标识设置设计规范	NB/T 31088-2016	2016年06月01日	现行有效
123	风电场并网性能评价方法	NB/T 31078-2022	2023年05月04日	现行有效
124	风电场电气仿真模型建模及验证规程	NB/T 31075-2016	2016年06月01日	现行有效
125	风电场工程规划报告编制规程	NB/T 31098-2016	2016年06月01日	现行有效
126	风电场风速短期和超短期预报准确性评判方法	QX/T 243-2024	<mark>2024年12月01日</mark>	现行有效
127	风电场工程安全与评价报告编制规程	NB/T 31028-2012	2012年12月01日	现行有效
128	并网型风力发电机组成套供应规范	NB/T 31091-2023	2023年11月26日	现行有效
129	光伏发电系统直流电弧保护技术要求	GB / T 39750-2021	2021年10月01日	现行有效
130	并网光伏电站用关键设备性能检测与质量评估技术规范	NB/T 10185-2019	2019年10月01日	现行有效
131	高原光伏水泵提水系统	NB/T 10198-2019	2019年10月01日	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	备注
132	光伏电站 适应性移动检测装置技术规范	NB/T 10298-2019	2020年05月01日	现行有效
133	水上光伏系统用浮体技术要求和测试方法	NB/T 10187-2019	2019年10月01日	现行有效
134	光伏发电站绝缘技术监督规程	NB/T 10114-2018	2019年05月01日	现行有效
135	光伏发电站技术监督导则	NB/T 10113-2018	2019年05月01日	现行有效
136	户外型光伏逆变成套装置技术规范	NB/T 10088-2018	2019年03月01日	现行有效
137	光伏发电工程规划报告编制规程	NB/T 32046-2018	2018年10月01日	现行有效
138	光伏发电站直流发电系统设计规范	NB/T 32045-2018	2018年10月01日	现行有效
139	光伏发电工程预可行性研究报告编制规程	NB/T 32044-2018	2018年10月01日	现行有效
140	光伏发电工程可行性研究报告编制规程	NB/T 32043-2018	2018年10月01日	现行有效
141	光伏组件功率优化器技术规范	NB/T 42143-2018	2018年07月01日	现行有效
142	光伏发电工程建设监理规范	NB/T 32042-2018	2018年07月01日	现行有效
143	光伏发电站设备后评价规程	NB/T 32041-2018	2018年07月01日	现行有效
144	光伏系统用铅酸蓄电池技术规范	NB/T 42139-2017	2018年03月01日	现行有效
145	光伏发电工程劳动安全与职业卫生设计规范	NB/T 32040-2017	2018年03月01日	现行有效
146	光伏发电工程安全预评价规程	NB/T 32039-2017	2018年03月01日	现行有效
147	光伏发电工程安全验收评价规程	NB/T 32038-2017	2018年03月01日	现行有效
148	光伏发电建设项目文件归档与档案整理规范	NB/T 32037-2017	2018年03月01日	现行有效
149	光伏发电工程达标投产验收规程	NB/T 32036-2017	2018年03月01日	现行有效
150	光伏发电工程项目质量管理规程	NB/T 11354-2023	2024年06月28日	现行有效
151	光伏发电站设计规范	GB50797-2012	2012年11月01日	现行有效
152	光伏发电站施工规范	GB/T50794-2012	2012年11月01日	现行有效
153	光伏发电工程验收规范	GB/T50796-2012	2012年11月01日	现行有效
154	光伏组件清洁机器人通用技术条件	GB/T 44264-2024	2025年03月01日	现行有效
155	太阳能光伏喷灌系统	NB/T 34037-2016	2016年12月01日	现行有效
156	太阳能光伏水泵系统用逆变器	NB/T 34038-2016	2016年12月01日	现行有效
157	光伏发电系统用电缆	NB/T 42073-2016	2016年12月01日	现行有效
158	光伏发电功率预测系统功能规范	NB/T 32031-2016	2016年06月01日	现行有效
159	光伏发电站并网性能测试与评价方法	NB/T 32026-2015	2015年09月01日	现行有效
160	光伏发电调度技术规范	NB/T 32025-2015	2015年09月01日	现行有效
161	光伏发电站电能质量检测技术规程	NB/T 32006-2013	2014年04月01日	现行有效
162	光伏发电站电压与频率响应检测规程	NB/T 32013-2013	2014年04月01日	现行有效
163	光伏发电站功率控制能力检测技术规程	NB/T 32007-2013	2014年04月01日	现行有效
164	光伏发电站功率预测系统技术要求	NB/T 32011-2013	2014年04月01日	现行有效
165	太阳能光伏水泵系统	NB/T 32017-2013	2014年04月01日	现行有效
166	光伏发电站防孤岛效应检测技术规程	NB/T 32014-2013	2014年04月01日	现行有效
167	便携式太阳能光伏电源	NB/T 32020-2014	2014年11月01日	现行有效
168	光伏发电站环境影响评价技术规范	NB/T 32001-2012	2012年12月01日	现行有效
169	太阳能光伏滴灌系统	NB/T 32021-2014	2014年11月01日	现行有效
170	职业健康安全管理体系要求及使用指南	GB/T 45001—2020 ISO 45001:2018	2020年03月06日	现行有效
171	环境管理体系要求及使用指南	GB/T24001-2016	2017年05月01日	现行有效
172	质量管理体系要求	GB/T19000-2016	2017年07月01日	现行有效
173	质量管理体系基本原理和术语	GB/T19000-2016	2016年07月01日	现行有效
174	风力发电场技术监督导则	NB/T 10110-2018	2019年05月01日	现行有效
175	发电企业应急能力建设评估规范	DL/T 1919-2018	2019年05月01日	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	备注
176	电网企业应急能力建设评估规范	DL/T 1920-2018	2019年05月01日	现行有效
177	电力建设企业应急能力建设评估规范	DL/T 1921-2018	2019年05月01日	现行有效
178	风光储联合发电站设计标准	GB/T51437-2021	2021年12月01日	现行有效
179	用电检查规范	GB/T43456-2023	2024年07月01日	现行有效
180	储能变流器检测技术规程	GB/T 34133-2023	2024年7月1日	现行有效
181	电化学储能电站接入电网测试规程	GB/T 36548-2024	2025年1月1日	现行有效
182	电力储能用铅炭电池	GB/T 36280-2023	2024年7月1日	现行有效
183	建设工程工程量清单计价标准	GB/T 50500-2024	2025年9月1日	即将实施
184	风力发电厂运行规程	DL / T666-2012	2012-07-01	现行有效
185	发电设备可靠性评价规程 第1部分:通则	DL/T 793.1-2017	2017-12-01	现行有效
186	风力发电场检修规程	DL / T797-2012	2012-12-01	现行有效
187	风力发电场噪声限值及测量方法	DL / T1084-2021	2021-07-01	现行有效
188	风力发电场项目可行性研究报告编制规程	DL / T5067-96	1997-06-01	现行有效
189	发电设备可靠性评价规程 第7部分: 光伏发电设备	DLT 793.7-2022	2022-11-13	现行有效
190	风电场调度运行信息交换规范	NB / T 31109-2017	2017-12-01	现行有效
191	风力发电场生产准备导则	NB / T10217-2019	2019-10-01	现行有效
192	风电场监控系统技术规范	NB / T10321-2019	2019-05-01	现行有效
193	风力发电场监控自动化技术监督规程	NB / T10559-2021	2021-07-01	现行有效
194	风力发电场化学技术监督规程	NB / T10562-2021	2021-07-01	现行有效
195	风力发电场继电保护技术监督规程	NB / T10563-2021	2021-07-01	现行有效
196	风力发电场金属技术监督规程	NB / T10564-2021	2021-07-01	现行有效
197	风力发电场升压站防雷系统运行维护规程	NB / T10576-2021	2021-07-01	现行有效
198	风力发电场电气设备监造技术规程	NB / T10582-2021	2021-07-01	现行有效
199	风力发电场集控中心运行管理规程.	NB / T10588-2021	2021-07-01	现行有效
200	风力发电场并网安全条件及评价规范	NB / T10996-2022	2023-03-04	现行有效
201	风力机 第 25-1 部分: 风力发电场监控系统通信一原则与模式	NB / T31002. 1-2010	2010—10-01	现行有效
202	风力发电场集电系统过电压保护技术规范	NB / T31057-2014	2015-03-01	现行有效
203	风力发电场调度运行规程	NB / T31065-2015	2015-09-01	现行有效
204	风力发电场监控系统通信-信息模型	NB / T31067-2015	2015-09-01	现行有效
205	风力发电场监控系统通信-映射到通信规约	NB / T31069-2015	2015-09-01	现行有效
206	风力发电场监控系统通信-一致性测试	NB / T31070-2015	2015-09-01	现行有效
207	风力发电场远程监控系统技术规程	NB / T31071-2015	2015-09-01	现行有效
208	风力发电场并网验收规范	NB / T31076-2016	2016-06-01	现行有效
209	风力发电工程建设施工监理规范	NB / T31084-2016	2016-06-01	现行有效
210	风力发电场无功配置及电压控制技术规定	NB / T31099-2016	2016-12-01	现行有效
211	风力发电场设备润滑技术监督规程	NB / T31130-2018	2018-07-01	现行有效
212	风力发电场测量技术监督规程	NB / T31131-2018	2018-07-01	现行有效
213	风力发电厂电能质量技术监督规程	NB / T31132-2018	2018-07-01	现行有效
214	风电机组变桨系统检修规程	NBT 10567-2021	2021-07-01	现行有效
215	风电机组偏航系统检修技术规程	NBT 10568-2021	2021-07-01	现行有效
216	风电机组齿轮箱检修技术规程	NBT 10569-2021	2021-07-01	现行有效
217	风电机组发电机检修规程	NBT 10570-2021	2021-07-01	现行有效
218	风电机组联轴器检修技术规程	NBT 10571-2021	2021-07-01	现行有效
219	风电机组制动器检修技术规程	NBT 10572-2021	2021-07-01	现行有效
220	风电场重大危险源辨识规程	NBT 10575-2021	2021-07-01	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	备注
221	风力发电场风电机组故障编码规范	NBT 10580-2021	2021-07-01	现行有效
222	风电场无人机叶片检测技术规范	NBT 10593-2021	2021-07-01	现行有效
223	风电场智能检修技术导则	NBT 10595-2021	2021-07-01	现行有效
224	风电场智能巡检技术导则	NBT 10596-2021	2021-07-01	现行有效
225	风电场运行风险管理规程	NBT 10640-2021	2021-07-01	现行有效
226	风电机组检修安全工作规程	NBT 10984-2022	2022-11-13	现行有效
227	风电场运行指标与评价导则	NBT 31045-2013	2014-04-01	现行有效
228	风电场工程劳动安全与工业卫生验收规程	NBT 31073-2015	2015-09-01	现行有效
229	风电场安全标识设置设计规范	NBT 31088-2016	2016-06-01	现行有效
230	风电场节能运行维护监督规程	NBT10585-2021	2021-07-01	现行有效

法律法规及其他要求<u>系统规划</u>有效清单

序号	技术标准•规程及规范•系统规划有效文件名称	编号	实施日期	备注
1	变电工程初步设计内容深度规定	DL/T5452-2012	2012年03月01日	现行有效
2	变电工程施工图设计内容深度规定	DL/T5458-2012	2013年03月01日	现行有效
3	城市电力网规划设计导则	Q/GDW156-2006	2006年12月28日	现行有效
4	电源接入系统设计报告内容深度规定	DL/T5439-2021	2021年10月26日	现行有效
5	电力发展规划编制原则	电计[1997]730 号	1997年	现行有效
6	电力工程水文技术规程	DL/T5084-2021	2022年02月16日	现行有效
7	电力建设安全工作规程第1部分:火力发电	DL5009. 1-2014	2015年03月01日	现行有效
8	电力建设工程监理规范	DL/T5434-2021	2021年07月01日	现行有效
9	电力网电能损耗计算导则	DL/T686-2018	2019年05月01日	现行有效
11	电力系统电压和无功电力技术导则	DL/T 1773-2017	2018年06月01日	现行有效
12	电力系统安全稳定导则	GB 38755-2019	2020年07月01日	现行有效
13	电力系统设计技术规程	DL/T5429-2009	2009年12月01日	现行有效
14	电力系统设计内容深度规定	DL/T5444-2010	2010年12月15日	现行有效
15	电能质量电压波动和闪变	GB/T12326-2008	2009年05月01日	现行有效
16	电能质量公用电网谐波	GB/T14549-1993	1994年03月01日	现行有效
17	电能质量供电电压偏差	GB/T12325-2008	2009年05月01日	现行有效
18	电网运行准则	DL/T1040-2022	2023年07月01日	现行有效
19	高压直流换流站初步设计内容深度规定	DL/T5043-2023	2024年06月28日	现行有效
20	国家电网公司输变电工程初步设计内容深度规定第2部分:110(66)kV变电站	Q/GDW166. 2-2010	2010年01月31日	现行有效
21	火力发电厂初步可行性研究报告内容深度规定	DL/T5374-2018	2018年10月01日	现行有效
22	 火力发电厂初步设计文件内容深度规定	DL/T5427-2009	2009年12月01日	现行有效
23	火力发电厂环境保护设计规定(试行)(2004版)	DLGJ102-1991	2004年06月01日	现行有效
24	火力发电厂节水导则	DL/T783-2018	2018年07月01日	现行有效
25	火力发电厂可行性研究报告内容深度规定	DL/T5375-2018	2018年10月01日	现行有效
26	火力发电厂燃烧系统设计计算技术规程	DL/T5240-2010	2010年10月01日	现行有效
27	火力发电建设工程启动试运及验收规程	DL/T5437-2022	2023年05月04日	现行有效
28		DL/T5438-2019	2019年10月01日	现行有效
29	 输变电工程可行性研究内容深度规定	DL/T5448-2012	2012年03月01日	现行有效
30	 陆上风电场工程预可行性研究报告编制规程	NB/T31104-2016	2017年05月01日	现行有效
31	陆上风电场工程可行性研究报告编制规程	NB/T31105-2016	2017年05月01日	现行有效
32	输变电工程初步设计概算编制导则	DL/T 5467-2021	2021年10月26日	现行有效
33	输变电工程施工图预算编制导则	DL/T 5468-2021	2021年10月26日	现行有效
34	输变电工程可行性研究投资估算编制导则	DL/T 5469-2021	2021年10月26日	现行有效
35	架空输电线路工程建设预算项目划分导则	DL/T 5472-2021	2022年02月16日	现行有效
36	电化学储能电站施工图设计内容深度规定	DL/T5862-2023	2023年08月06日	现行有效
37	电化学储能电站初步设计内容深度规定	DL/T5861-2023	2023年08月06日	现行有效
38	电化学储能电站可行性研究报告内容深度规定	DL/T5860-2023	2023年08月06日	现行有效
39	风光水火储多能互补发电工程规划报告编制规程	NB/T11082-2023	2023 年 08 月 06 日	现行有效
40	移动式电化学储能系统技术规范	GB/T36545-2023	2024年02年01日	现行有效
41	火力发电厂施工图设计文件内容深度规定第 17 部分:噪声治 理部分	DL/T5461. 17-2023	2024 年 04 月 11 日	现行有效
42		GB/T 43528-2023	2024 年 07 月 01 日	现行有效
42	电化学储能电池管理通信技术要求	GB/T 43528-2023	2024 年 07 月 01 日	现行有

法律法规及其他要求继保专业有效清单

序号	名称	编号	实施日期	备注
1	220-750kV 电网继电保护装置运行整定规程	DL/T559-2018	2019年05月01日	现行有效
2	3-110kV 电网继电保护装置运行整定规程	DL/T584-2017	2018年06月01日	现行有效
3	500kV 变电所保护和控制设备抗扰度要求	DL/Z713-2000	2001年01月01日	现行有效
4	电力系统安全自动装置设计规范	GB/T50703-2011	2012年06月01日	现行有效
5	电力系统继电保护及安全自动装置柜(屏)通用技术条件	DL/T720-2013	2014年04月01日	现行有效
6	电力系统自动低频减负荷技术规定	DL/T428-2010	2011年05月01日	现行有效
7	电力装置的继电保护和自动装置设计规范	GB/T50062-2008	2009年06月01日	现行有效
8	继电保护和安全自动装置技术规程	GB/T14285-2023	2024年03月01日	现行有效
9	继电保护专用电力线载波收发信机技术条件	DL/T524-2002	2002年12月01日	现行有效
10	继电保护及控制装置电源模块(模件)技术条件	DL/T527-2013	2014年04月01日	现行有效
11	反时限电流保护功能技术规范	DL/T823-2017	2018年06月01日	现行有效
12	电力系统继电保护设计技术规范	DL/T5506-2015	2015年12月01日	现行有效
13				
14				

法律法规及其他要求<u>线路专业</u>有效清单

序号	名称 名称	编号	实施日期	备注
1	10KV 及以下架空配电线路设计规范	DL/T5220-2021	2021年07月01日	现行有效
2	110kV~750kV 架空输电线路大跨越设计技术规程	DL/T5485-2013	2014年04月01日	现行有效
3	110KV~750KV 架空输电线路设计规范	GB50545-2010	2010年07月01日	现行有效
4	110kV~750kV 架空输电线路施工及验收规范	GB50233-2014	2015年08月01日	现行有效
5	220kV 及以下架空送电线路勘测技术规程	DL/T5076-2023	2024年04月11日	现行有效
6	330kV~750kV 架空输电线路勘测规范	GB50548-2018	2019年03月01日	现行有效
7	330kV 及 500kV 交流架空送电线路绝缘子串的分布电压	DL/T487-2000	2001年01月01日	现行有效
8	500kV 架空送电线路勘测技术规程	DL/T5122-2000	2000年11月03日	现行有效
9	750kV 架空送电线路设计暂行技术规定	Q/GDW102-2003	2003 年	现行有效
10	±800kV 直流输电线路金具技术规范	GB/T31235-2014	2015年04月01日	现行有效
11	架空线路绝缘子标称电压高于 1 000 V 交流系统用悬垂和耐张复合 绝缘子定义、试验方法及接收准则	GB/T19519-2014	2015年01月22日	现行有效
12	标称电压高于 1000V 架空线路绝缘子串工频电弧试验方法	DL/T812-2002	2002年09月01日	现行有效
13	重覆冰架空输电线路设计技术规程	DL/T5440-2020	2021年02月01日	现行有效
14	电力安全工作规程电力线路部分	GB26859-2011	2012年06月01日	现行有效
15	电气装置安装工程 66kV 及以下架空电力线路施工及验收规范	GB50173-2014	2015年01月01日	现行有效
16	电气装置安装工程电缆线路施工及验收规范	GB50168-2018	2019年05月01日	现行有效
17	电信线路遭受强电线路危险影响的容许值	GB6830-1986	1987年10月01日	现行有效
18	高压线路蝶式绝缘子	JB/T10586-2006	2006年10月11日	现行有效
19	高压直流架空送电线路技术导则	DL/T436-2005	2021年07月01日	现行有效
20	国家电网公司配电网工程典型设计 10KV 电缆分册	<mark>2021 年版</mark>	<mark>2021年03月</mark>	<mark>现行有效</mark>
21	国家电网有限公司配电网工程典型设计 10kV 架空线路分册(2024版)	<mark>2024 年版</mark>	<mark>2024 年</mark>	现行有效
22	《国家电网有限公司输变电工程通用设计 330~750kV 输电线路 绝缘子金具串分册(2024 年版)》	2024 年版	<mark>2024 年</mark>	现行有效
23	架空电力线路与调幅广播收音台的防护间距	GB7495-1987	1987年11月01日	现行有效
24	架空配电线路金具 第1部分:通用技术条件	DL/T765. 1-2021	2021年10月26日	现行有效
25	架空输电线路杆塔结构设计技术规定	DL/T5154-2012	2013年03月01日	现行有效
26	架空输电线路外绝缘配置技术导则	DL/T1122-2009	2009年12月01日	现行有效
27	架空输电线路运行规程	DL/T741-2019	2019年10月01日	现行有效
28	架空输电线路工程初步设计内容深度规定	DL/T5451-2024	2024年11月24日	现行有效
29	架空输电线路放线滑车	DL/T371-2019	2020年05月01日	现行有效
30	架空输电线路大跨越工程勘测技术规程	DL/T5049-2016	2017年05月01日	现行有效
31	架空输电线路杆塔结构设计技术规	DL/T 5486-2020	2021年02月01日	现行有效
32	架空输电线路基础设计规程	DL/T5219-2023	2023年08月06日	<mark>现行有效</mark>
33	跨越电力线路架线施工规程	DL/T5106-2017	2018年03月01日	现行有效
34	配电自动化终端技术规范	DL/T 721-2024	2024年11月24日	现行有效
35	输电线路保护装置通用技术条件	GB/T15145-2017	2018年02月01日	现行有效
36	交流架空输电线路对电信线路危险和干扰影响防护设计规程	DL/T5033-2023	2024年04月01日	<mark>现行有效</mark>
37	高压架空输电线路可听噪声测量方法	DL/T5040-2017	2017年12月01日	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	备注
38	输电线路杆塔及电力金具用热浸镀锌螺栓与螺母	DL/T284-2021	2021年10月26日	现行有效
39	输电线路检测技术导则	DL/T1367-2014	2015年03月01日	现行有效
40	输电线路铁塔制造技术条件	GB/T2694-2018	2019年02月01日	现行有效
41	输电线路铁塔制图和构造规定	DL/T5442-2020	2021年02月01日	现行有效
42	输电线路用绝缘子污秽外绝缘的高海拔修正	DL/T368-2010	2010年10月01日	现行有效
43	架空输电线路设计标准	IEC60826-2017	2017年02月13日	现行有效
44	架空线建筑物的负载试验	IEC60652-2021	2021年07月03日	现行有效
45	修正单 1: 圆线同心绞架架空导线	IEC61089-1991/Am d1-1997	1997年05月23日	现行有效
46	架空线路建筑地基的测试	IEC61773-1996	1996年01月01日	现行有效
47	架空线路估算气候负载用气象数据	IEC/TS61774-1997	1997年08月14日	现行有效
48	架空线路配件的要求和测试	IEC61284-1997	1997年09月01日	现行有效
49	绝缘配合第1部分: 定义、原则和规则	IEC60071-1-2019	2019年08月08日	现行有效
50	打算在污染条件下使用的高压绝缘子的选择和定尺寸第2部分:交流系统用陶瓷和玻璃绝缘子	IEC/TS60815-2-20 08	2008年10月29日	现行有效
51	打算在污染条件下使用的高压绝缘子的选择和定尺寸第3部分:交流系统用聚合物绝缘子	IEC/TS60815-3-20 08	2008年10月29日	现行有效
52	打算在污染条件下使用的高压绝缘子的选择和定尺寸第 4 部分:绝缘子系统	IEC/TS60815-4-20 16	2016年10月28日	现行有效
53	输变电钢结构用钢管制造技术条件	DL/T1401-2015	2015年09月01日	现行有效
54	高压直流架空输电线路设计技术规程	DL5497-2015	2015年09月01日	现行有效
55	冻土地区架空输电线路基础设计技术规程	DL/T5501-2015	2015年09月01日	现行有效
56	输电线路铁塔防腐蚀保护涂装	DL/T1453-2015	2015年09月01日	现行有效
57	风力发电场设计规范	GB51096-2015	2015年11月01日	现行有效
58	直流架空输电线路对电信线路危险和干扰影响防护设计技术规程	DL/T5340-2015	2015年12月01日	现行有效
59	特高压架空输电线路大跨越设计技术规定	DL/T5504-2015	2015年12月01日	现行有效
60	66KV 及以下架空电力线路设计规范	GB50061-2010	2010年07月01日	现行有效
61	电力工程高压送电线路设计手册(第二版)	2005 年版	2005年11月01日	现行有效
62	±800 直流架空输电线路运行规程	GB/T28813-2012	2013年03月01日	现行有效
63	输电线路钢管塔用法兰技术要求	DL/T1632-2016	2017年05月01日	现行有效
64	交流输电线路用避雷器选用导则	DL/T1676-2016	2017年05月01日	现行有效
65	电力工程接地降阻技术规范	DL/T1678-2016	2017年05月01日	现行有效
66	10KV 架空线路抗台抗冰分册(2017 年版)	2017 年版	2017年05月01日	现行有效
1 67 1	35KV 输电线路环形混凝土电杆—普通和部分预应力混凝土电杆杆形图(上册+下册)	2015 年版	2015年04月01日	现行有效
68	环形混凝土电杆	GB4623-2014	2015年12月01日	现行有效
69	电力工程地基处理技术规程	DL/T5024-2020	2021年02月01日	现行有效
70	建筑桩基技术规范	JGJ94-2008	2008年10月01日	现行有效
71	架空输电线路设计技术规定	Q/GDW 10179-2017 110~750kV	2018年02月12日	现行有效
72	架空输电线路荷载规范	DL/T 5551-2018	2019年05月01日	现行有效
73	环形混凝土电杆设计加工图集	水木工程(中国) 科学技术研究会		现行有效

法律法规及其他要求远动专业及系统通讯专业有效清单

序号	名称	编号	实施日期	备注
1	地区电网调度自动化设计规程	DL/T5002-2021	2021年10月26日	现行有效
2	电力系统调度自动化工程可行性研究报告内容深度规定	DL/T5446-2012	2012年03月01日	现行有效
3	电力系统调度自动化设计规程	DL/T5003-2017	2017年12月01日	现行有效
4	电力系统实时数据通信应用层协议	DL/T476-2012	2012年12月01日	现行有效
5	电能表测量用光电采样器	DL/T732-2000	2000年11月03日	现行有效
6	电能表测量用误差计算器	DL/T731-2000	2001年01月01日	现行有效
7	多功能电能表	DL/T614-2007	2008年06月01日	现行有效
8	多功能电能表通信协议	DL/T645-2007	2008年06月01日	现行有效
9	交流采样远动终端技术条件	DL/T630-2020	2021年02月01日	现行有效
10	电力大屏幕显示系统通用技术条件	DL/T 411-2018	2019年05月01日	现行有效
11	配电自动化终端技术规范	DL/T721-2024	<mark>2024年11月24日</mark>	现行有效
12	远动设备及系统第2部分:工作条件第2篇:环境条件(气候、 机械和其他非电影响因素)	GB/T15153. 2-2000	2001年10月01日	现行有效
13	远动设备及系统第5部分传输规约第102篇电力系统电能累 计量传输配套标准	DL/T719-2000	2001年01月01日	现行有效
14	远动设备及系统第5部分传输规约第103篇继电保护设备信息接口配套标准	DL/T667-1999	1999年10月01日	现行有效
15	远动终端设备	GB/T13729-2019	2020年01月01日	现行有效

法律法规及其他要求<u>电气专业</u>有效清单

序号	名称	编号	实施日期	备注
1	3. 6kV~40. 5kV 高压交流负荷开关	GB/T3804-2017	2018年04月01日	现行有效
2		DL/T404-2018	2019年05月01日	现行有效
3	3.6kV~40.5kV 交流金属封闭开关设备和控制设备	GB3906-2020	2020年10月01日	现行有效
4	3~110kV 高压配电装置设计规范	GB/T50060-2008	2009年06月01日	现行有效
5	高压交流真空断路器	DL/T403-2017	2018年03月01日	现行有效
6	12kV 少维护户外配电开关设备通用技术条件	DL/T844-2003	2003年06月01日	现行有效
7	20kV 及以下变电所设计规范	GB50053-2013	2014年07月01日	现行有效
8	35KV~110KV 变电站设计规范	GB50059-2011	2012年08月01日	现行有效
9	35kV~220kV 无人值班变电所设计技术规程	DL/T5103-2012	2012年03月01日	现行有效
10	额定电压 72.5 kV 及以上交流负荷开关	GB/T14810-2014	2014年10月28日	现行有效
11	220kV~1000kV 变电站站用电设计技术规程	DL/T5155-2016	2016年12月01日	现行有效
12	220kV~750kV油浸式电力变压器使用技术条件	DL/T272-2022	2022年11月13日	现行有效
13	330kV-750kV 变电站无功补偿装置设计技术规定	DL/T5014-2010	2010年12月15日	现行有效
14	±500kV 及以上电压等级直流棒形悬式复合绝缘子技术条件	DL/T810-2012	2012年07月01日	现行有效
15	750kV 变电所设计暂行技术规定(电气部分)	Q/GDW101-2003	2003年	现行有效
16	750kV 系统用电流互感器技术规范	Q/GDW107-2003	2003年	现行有效
17	750kV 系统用电压互感器技术规范	Q/GDW108-2003	2003年	现行有效
18	750kV 系统用高压交流断路器技术规范	Q/GDW105-2003	2003年	现行有效
19	750kV 系统用高压交流隔离开关技术规范	Q/GDW106-2003	2003年	现行有效
20	750kV 系统用金属氧化物避雷器技术规范	Q/GDW109-2003	2003年	现行有效
21	750kV 系统用油浸式并联电抗器技术规范	Q/GDW104-2003	2003年	现行有效
22	750kV 系统用油浸式变压器技术规范	Q/GDW1103-2012	<mark>2014年05月01日</mark>	现行有效
23	T 型线夹	DL/T 347-2023	2024年04月11日	现行有效
24	变压器保护装置通用技术条件	DL/T770-2012	2012年07月01日	现行有效
25	变压器油中溶解气体分析和判断导则	DL/T722-2014	2015年03月01日	现行有效
26	标称电压 1000V 以上交流电力系统用并联电容器第1部分: 总则	GB/T11024.1-2019	2019年10月01日	现行有效
27	标准电流等级	GB/T762-2002	2002年12月01日	现行有效
28	标准电压	GB/T156-2017	2018年05月01日	现行有效
29	标准频率	GB/T1980-2005	2006年04月01日	现行有效
30	并联电容器装置设计规范	GB/T50227-2017	2017年11月01日	现行有效
31	测量用互感器检验装置	DL/T668-2017	2018年03月01日	现行有效
32	城市电力规划规范	GB/T50293-2014	2015年05月01日	现行有效
33	中低压配电网改造技术导则	DL/T599-2016	2016年06月01日	现行有效
2.4	串联间隙金属氧化物避雷器第1部分: 3kV 及以下直流系统用有串联间	ID /T0679 1 9019	9014年07日01日	现么去类
34	隙金属氧化物避雷器	JB/T9672. 1–2013	2014年07月01日	现行有效
35	大型发电机变压器继电保护整定计算导则	DL/T684-2012	2012年07月01日	现行有效
36	大型汽轮发电机定子绕组端部动态特性的测量和评定	DL/T735-2023	2024年04月11日	现行有效
37	低压并联电容器装置使用技术条件	DL/T842-2015	2015年09月01日	现行有效
38	低压绝缘子瓷件技术条件	JB/T10583-2006	2006年10月01日	现行有效
39	低压开关设备和控制设备第1部分: 总则	GB14048. 1-2023	<mark>2024年06月01日</mark>	现行有效
10	低压开关设备和控制设备第 4-1 部分:接触器和电动机启动器机电式接	CD14040 4 0000	2021 年 04 日 01 日	现纪女类
40	触器和电动机启动器 (含电动机保护器)	GB14048. 4-2020	2021年04月01日	现行有效
41	低压开关设备和控制设备第2部分: 断路器	GB14048. 2-2020	2021年04月01日	现行有效

		I		
42	低压开关设备和控制设备第3部分: 开关、隔离器、隔离开关以及熔断器组合电器	GB14048. 3-2017	2018年07月01日	现行有效
43	低压开关设备和控制设备第 7-2 部分:辅助器件铜导体的保护导体接线端子排	GB/T14048.8-2016	2016年11月01日	现行有效
44	低压开关设备和控制设备第6-1部分:多功能电器转换开关电器	GB/T14048.11-2016	2016年11月01日	现行有效
45	低压开关设备和控制设备第 4-3 部分:接触器和电动机起动器非电动机负载用交流半导体控制器和接触器	GB/T14048.12-2016	2017年07月01日	现行有效
46	低压开关设备和控制设备第 5-2 部分:控制电路电器和开关元件接近开关	GB/T14048.10-2016	2017年03月01日	现行有效
47	低压开关设备和控制设备第8部分:旋转电机用装入式热保护(PTC)控制单元	GB/T14048.16-2016	2017年03月01日	现行有效
48	低压配电设计规范	GB/T50054-2011	2012年06月01日	现行有效
49	地球站电磁环境保护要求	GB/T13615-2009	2010年07月01日	现行有效
50	电测量及电能计量装置设计技术规程	DL/T5137-2024	<mark>2024年08月26日</mark>	现行有效
51	电工产品不同海拔的气候环境条件	GB/T14597-2010	2011年05月01日	现行有效
52	电工术语避雷器、低压电涌保护器及元件	GB/T2900. 12-2008	2008年09月01日	现行有效
53	电工术语互感器	GB/T2900. 94-2015	2016年04月01日	现行有效
54	电工术语变压器、调压器和电抗器	GB/T2900. 95-2015	2016年04月01日	现行有效
55	电工术语电缆	GB/T2900. 10-2013	2014年04月09日	现行有效
56	电工术语电力电容器	GB/T2900. 16-1996	1997年07月01日	现行有效
57	电工术语高电压试验技术和绝缘配合	GB/T2900. 19-2022	2023年05月01日	现行有效
58	电工术语高压开关设备和控制设备	GB/T2900. 20-2016	2016年09月01日	现行有效
59	电工术语绝缘子	GB/T2900. 8-2009	2009年11月01日	现行有效
60	电工术语可信性	GB/T2900. 99-2016	2017年07月01日	现行有效
61	电力变压器用绝缘油选用导则	DL/T 1094-2018	2018年07月01日	现行有效
62	电力变压器第12部分:干式电力变压器负载导则	GB/T1094. 12-2013	2014年04月09日	现行有效
63	电力变压器第1部分:总则	GB1094. 1-2013	2014年12月14日	现行有效
64	电力变压器第2部分:液浸式变压器的温升	GB1094. 2-2013	2014年12月14日	现行有效
65	电力变压器第3部分:绝缘水平、绝缘试验和外绝缘空气间隙	GB1094. 3-2017	2018年07月01日	现行有效
66	电力变压器第4部分:电力变压器和电抗器的雷电冲击和操作冲击试验导则	GB1094. 4-2005	2006年04月01日	现行有效
67	电力变压器第6部分:电抗器	GB/T1094. 6-2011	2011年12月01日	现行有效
68	电力变压器选用导则	GB/T17468-2019	2020年07月01日	现行有效
69	电力变压器运行规程	DL/T572-2021	2021年10月26日	现行有效
70	电力工程直流电源系统设计技术规程	DL/T5044-2014	2015年03月01日	现行有效
71	电力金具试验方法第2部分:电晕和无线电干扰试验	GB/T2317. 2-2008	2009年10月01日	现行有效
72	电力金具通用技术条件	GB/T2314-2008	2009年08月01日	现行有效
73	电力金具名词术语	GB/T5075-2016	2016年11月01日	现行有效
74	电力金具用杆部带销孔六角头螺栓	DL/T764-2014	2015年03月01日	现行有效
75	电力金具制造质量第1部分:可锻铸铁件	DL/T768.1-2017	2017年08月01日	现行有效
76	电力金具制造质量第2部分: 黑色金属锻制件	DL/T768.2-2017	2017年12月01日	现行有效
77	电力金具制造质量第3部分:冲压件	DL/T768.3-2017	2017年12月01日	现行有效
78	电力金具制造质量第4部分: 球墨铸铁件	DL/T768.4-2017	2017年12月01日	现行有效
79	电力金具制造质量第5部分: 铝制件	DL/T768.5-2017	2017年12月01日	现行有效
80	电力金具制造质量钢铁件热镀锌层	DL/T768.7-2012	2012年12月01日	现行有效
81	电力金具用闭口销	DL/T1343-2014	2015年03月01日	现行有效
82	电力系统安全稳定控制技术导则	GB/T26399-2011	2011年12月01日	现行有效

83	电力系统用蓄电池直流电源装置运行与维护技术规程	DL/T724-2021	2021年07月01日	现行有效
84	电力系统电化学储能系统通用技术条件	GB/T 36558-2023	2024年7月1日	现行有效
85	电化学储能电站接入电网技术规定	GB/T 36547-2024	2024年12月1日	现行有效
86	 电力用直流电源设备	DL/T459-2017	2018年03月01日	现行有效
87	电力用高频开关整流模块	DL/T781-2021	2021年07月01日	现行有效
88	电力装置电测量仪表装置设计规范	GB/T 50063-2017	2017年07月01日	现行有效
89	电能计量装置安装接线规则	DL/T 825-2021	2021年07月01日	现行有效
90	电能计量装置技术管理规程	DL/T 448-2016	2017年05月01日	现行有效
91	电能量远方终端	DL/T 743-2001	2001年07月01日	现行有效
92	电气简图用图形符号	GB/T 4728.1~5-2018	2019年02月01日	现行有效
93	电气简图用图形符号	GB/T4728. 6~13-2022	2023年05月01日	现行有效
94	电气简图用图形符号 第 7 部分: 开关、控制和保护器件	GB/T4728. 7-2022	2023年05月01日	现行有效
95	电气控制设备	GB/T 3797-2016	2016年09月01日	现行有效
96	电气装置安装工程盘、柜及二次回路接线施工及验收规范	GB 50171-2012	2012年12月01日	现行有效
97	电气装置安装工程爆炸和火灾危险环境电气装置施工及验收规范	GB50257-2014	2015年08月01日	现行有效
98	电气装置安装工程低压电器施工及验收规范	GB50254-2014	2014年12月01日	现行有效
99	电气装置安装工程电力变流设备施工及验收规范	GB50255-2014	2014年10月01日	现行有效
100	电气装置安装工程电力变压器、油浸电抗器、互感器施工及验收规范	GB50148-2010	2010年12月01日	现行有效
101	电气装置安装工程电气设备交接试验标准	GB50150-2016	2016年12月01日	现行有效
102	电气装置安装工程高压电器施工及验收规范	GB50147-2010	2010年12月01日	现行有效
103	电气装置安装工程接地装置施工及验收规范	GB50169-2016	2017年04月01日	现行有效
104	电气装置安装工程接地装置施工及验收规范	DL/T5852-2022	2022年11月13日	现行有效
	电气装置安装工程母线装置施工及验收规范	GB50149-2010	2011年10月01日	现行有效
106	电气装置安装工程起重机电气装置施工及验收规范	GB50256-2014	2015年08月01日	现行有效
107	电气装置安装工程蓄电池施工及验收规范	GB50172-2024	2025年06月25日	即将实施
	电气装置安装工程旋转电机施工及验收标准	GB50170-2018	2019年05月01日	现行有效
109	电气装置安装工程质量检验及评定规程	DL/T5161. 1~17-2018	2019年05月01日	现行有效
	额定电压 10kV 架空绝缘电缆	GB/T14049-2008	2009年04月01日	现行有效
111	额定电压 110kV (Um=126kV) 交联聚乙烯绝缘电力电缆及其附件	GB/T11017. 1~3-2014	2015年01月01日	己废止
	额定电压 72. 5kV 及以上气体绝缘金属封闭开关设备	GB/T7674-2020	2020年06月01日	现行有效
113	发电厂和变电站照明设计技术规定	DL/T5390-2014	2015年03月01日	现行有效
114		DL/T745-2001	2001年07月01日	现行有效
	高压/低压预装式变电站	GB17467-2020	2020年07月01日	现行有效
	高压/低压预装式变电站	DL/T537-2018	2019年05月01日	现行有效
	, v · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	DL442-2017	2019年03月01日	现行有效
		DL/T840-2016	2016年12月05日	现行有效
	高压并联电容器用阻尼式限流器使用技术条件		2003年06月01日	
119 120	高压并联电容器装置使用技术条件	DL/T841-2003 DL/T604-2020	2003年08月01日	现行有效
		DL/T401-2017		现行有效
			2017年12月01日	现行有效
122	高压交流断路器参数选用导则	DL/T615-2013	2014年04月01日	现行有效
	高压交流断路器	DL/T402-2016	2016年07月01日	现行有效
		DL/T486-2021	2021年10月26日	现行有效
125	高压交流隔离开关和接地开关	GB1985-2023	2024年04月01日	现行有效
126	高压交流架空输电线路无线电干扰限值	GB15707-2017	2018年07月01日	现行有效
	高压交流六氟化硫断路器	JB/T9694-2008	2008年07月01日	现行有效
128	高压交流真空断路器	JB/T3855-2008	2008年07月01日	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	备注
129 j	高压绝缘子瓷件技术条件	GB/T772-2005	2006年04月01日	现行有效
130	高压开关设备和控制设备标准的共用技术要求	GB/T11022-2020	2021年07月01日	现行有效
131	高压配电装置设计技术规程	DL/T5352-2018	2018年07月01日	现行有效
132	高压支柱绝缘子第1部分:技术条件	GB/T8287. 1-2008	2009年04月01日	现行有效
133	高压直流电术语	GB/T13498-2017	2018年07月01日	现行有效
134	高压直流接地极技术导则	DL/T437-2012	2012年03月01日	现行有效
135	低压开关设备和控制设备 第6-1部分: 多功能电器 转换开关电器	GB/T 14048.11-2024	2024年11月1日	现行有效
136	国家电网公司物资采购标准高海拔外绝缘配置技术规范	Q/GDW13001-2014	2014年12月01日	现行有效
137	供配电系统设计规范	GB/T50052-2009	2010年07月01日	现行有效
138	光钎复合架空地线	DL/T832-2016	2016年06月01日	现行有效
139	光钎复合架空地线(OPGW)用予绞式金具技术条件和试验方法	DL/T766-2013	2013年08月01日	现行有效
140	航空无线电导航台(站)电磁环境要求	GB6364-2013	2014年07月01日	现行有效
141	互感器第2部分:电流互感器的补充技术要求	GB20840. 2-2014	2015年08月03日	现行有效
142	互感器第3部分:电磁式电压互感器的补充技术要求	GB20840. 3-2013	2014年11月14日	现行有效
143	互感器第4部分:组合互感器的补充技术要求	GB20840. 4-2015	2016年06月01日	现行有效
144	互感器第5部分:电容式电压互感器的补充技术要求	GB/T20840. 5-2013	2013年07月01日	现行有效
145	互感器运行检修导则	DL/T727-2013	2014年04月01日	现行有效
146	户内绝缘子运行条件电气部分	DL/T729-2000	2000年11月03日	现行有效
147	户外交流高压跌落式熔断器及熔断件订货技术条件	DL/T640-2019	2019年10月01日	现行有效
148	火力发电厂、变电所二次接线设计技术规程	DL/T5136-2012	2013年03月01日	现行有效
149	火力发电厂厂内通信设计技术规定	DL/T5041-2023	2023年08月06日	现行有效
150	火力发电厂厂用电设计技术规程	DL/T5153-2014	2015年03月01日	现行有效
151	火力发电厂施工图设计文件内容深度规定第8部分电气	DL/T5461.8-2013	2014年04月01日	现行有效
152	集合式高电压并联电容器	JB/T7112-2000	2000年10月01日	现行有效
153	集合式高压并联电容器订货技术条件	DL/T628-1997	1998年03月01日	现行有效
154	继电保护和安全自动装置通用技术条件	DL/T478-2013	2013年08月01日	现行有效
155	继电保护微机型试验装置技术条件	DL/T624-2023	2023年11月26日	现行有效
156	间隔棒技术条件和试验方法	DL/T1098-2016	2016年06月01日	现行有效
157	建筑电气工程电气施工质量验收规范	GB50303-2015	2016年08月01日	现行有效
158	建筑物防雷设计规范	GB50057-2010	2011年10月01日	现行有效
159	建筑照明设计标准	GB50034-2024	2024年08月01日	现行有效
160	建筑照明术语标准	JGJ/T119-2008	2009年06月01日	现行有效
161	交流 110~330kV 自容式充油电缆及其附件订货技术条件	DL508-1993	1993年09月01日	现行有效
163	交流电力系统金属氧化物避雷器使用导则	DL/T804-2014	2015年03月01日	现行有效
164	交流电气装置的过电压保护和绝缘配合	DL/T620-1997	1997年10月01日	现行有效
165	交流电气装置的接地设计规范	GB/T50065-2011	2012年06月01日	现行有效
166	交流电压高于 1000V 的绝缘套管	GB/T4109-2022	2022年10月01日	现行有效
167	《交流无间隙金属氧化物避雷器》国家标准第1号修正单	GB11032-2020/XG1-201 4	2021年07月01日	现行有效
168	1000KV 交流系统用复合外套无间隙金属氧化物避雷器	T/CEC 348-2020	2020年10月01日	现行有效
169	接续金具	DL/T758-2021	2022年03月22日	现行有效
170	进口 110kV~500kV 棒式支柱绝缘子技术规范	DL/T811-2002	2002年09月01日	现行有效
171	电力用电容式电压互感器使用技术规范	DL/T1251-2013	2014年04月01日	现行有效
172	绝缘配合第1部分:定义、原则和规则	GB311.1-2012	2013年05月01日	现行有效
173	绝缘配合第2部分:使用导则	GB311. 2-2013	2013年07月01日	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	备注
174	均压环、屏蔽环和均压屏蔽环	DL/T760.3-2012	2012年12月01日	现行有效
175	连接金具	DL/T759-2023	2024年04月01日	现行有效
176	民用建筑电气设计标准	GB51348-2019	2020年08月01日	现行有效
177	农村电力网规划设计导则	DL/T5118-2010	2011年05月01日	现行有效
178	母线焊接技术规程	DL/T754-2013	2013年08月01日	现行有效
179	耐张线夹	DL/T757-2021	2022年03月22日	现行有效
180	农村电网建设与改造技术导则	DL/T5131-2015	2015年09月01日	现行有效
181	农村电网节电技术规程	DL/T738-2000	2000年11月03日	现行有效
182	农村电网剩余电流动作保护器安装运行规程	DL/T736-2021	2022年03月22日	现行有效
183	农村小型化变电所设计规程	DL/T5078-1997	1998年06月01日	现行有效
184	配电系统中性点接地电阻器	DL/T780-2001	2002年02月01日	现行有效
185	气体绝缘金属封闭开关设备选用导则	DL/T728-2013	2014年04月01日	现行有效
186	气体绝缘金属封闭开关设备技术条件	DL/T617-2019	2020年05月01日	现行有效
187	气体绝缘金属封闭开关设备现场交接试验规程	DL/T618-2011	2011年11月01日	已废止
188	全介质自承式光缆(ADSS)用予绞式金具技术条件和试验方法	DL/T767-2013	2013年08月01日	现行有效
189	软母线金具	DL/T696-2024	2025年06月25日	即将实施
190	设备线夹	DL/T 346-2023	2024年04月11日	现行有效
191	湿热带电力电容器	GB/T6916-2008	2009年04月01日	现行有效
192	湿热带型高压电器	JB/T832-1998	1998年12月01日	现行有效
193	输变电工程架空导线及地线液压压接工艺规程	DL/T5285-2018	2018年07月01日	现行有效
194	水力发电厂过电压保护和绝缘配合设计技术导则	NB/T35067-2015	2016年03月01日	现行有效
195	水轮发电机运行规程	DL/T751-2014	2014年08月01日	现行有效
196	同步电机励磁系统第2部分:电力系统研究用模型	GB/T7409. 2-2020	2020年12月01日	现行有效
197	同步电机励磁系统第 4 部分:中小型同步电机励磁系统技术要求	GB/T7409. 4-2023	2024年04月01日	现行有效
198	外壳防护等级(IP 代码)	GB4208-2017	2018年02月01日	现行有效
199	污秽条件下使用的高压绝缘子的选择和尺寸确定第1部分:定义、信息和一般原则	GB/T26218. 1-2010	2011年07月01日	现行有效
200	污秽条件下使用的高压绝缘子的选择和尺寸确定第2部分:交流系统用 瓷和玻璃绝缘子	GB/T26218. 2-2010	2011年07月01日	现行有效
201	无线电骚扰和抗扰度测量设备和测量方法规范第 4-2 部分:不确定度、统计学和限值建模测量设备和设施的不确定度	GB/T6113. 402-2018	2018年10月01日	现行有效
202	无线电骚扰和抗扰度测量设备和测量方法规范第 1-1 部分:无线电骚扰和抗扰度测量设备测量设备	GB/T6113. 101-2016	2016年11月01日	现行有效
203	无线电骚扰和抗扰度测量设备和测量方法规范第 1-2 部分:无线电骚扰和抗扰度测量设备辅助设备传导骚扰	GB/T6113. 102-2018	2019年02月01日	现行有效
204	无线电骚扰和抗扰度测量设备和测量方法规范第 1-3 部分:无线电骚扰和抗扰度测量设备辅助设备骚扰功率	GB/T6113. 103-2021	2021年12月01日	现行有效
205	无线电骚扰和抗扰度测量设备和测量方法规范第 1-4 部分:无线电骚扰和抗扰度测量设备辐射骚扰用测量天线和试验场地	GB/T6113.104-2016	2016年11月01日	现行有效
206	无线电骚扰和抗扰度测量设备和测量方法规范第 1-5 部分:无线电骚扰和抗扰度测量设备 30MHz~1000MHz 天线校	GB/T6113. 105-2018	2019年07月01日	现行有效
207	无线电骚扰和抗扰度测量设备和测量方法规范第 2-1 部分:无线电骚扰和抗扰度测量方法传导骚扰测量	GB/T6113. 201–2018	2019年07月01日	现行有效
208	无线电骚扰和抗扰度测量设备和测量方法规范第 2-2 部分: 无线电骚扰	GB/T6113. 202-2018	2019年02月01日	现行有效
	和抗扰度测量方法骚扰功率测量			

序号	名称	编号	实施日期	备注
	和抗扰度测量方法辐射骚扰测量			
010	无线电骚扰和抗扰度测量设备和测量方法规范第 2-4 部分: 无线电骚扰	CD /TC112 004 0000	0000 5 00 5 01 5	TEL 45. ++ ++
210	和抗扰度测量方法抗扰度测量	GB/T6113. 204–2008	2008年09月01日	现行有效
211	微机发电机变压器组保护装置通用技术条件	DL/T671-2010	2011年05月01日	现行有效
212	悬垂线夹	DL/T756-2023	2023年04月11日	现行有效
213	硬母线金具	DL/T697-2021	2022年03月22日	现行有效
214	油浸式电力变压器技术参数和要求	GB/T6451-2023	2024年04月01日	现行有效
215	远动设备及系统第 5-104 部分:传输规约采用标准传输协议集的	DL/T634. 5104-2009	2009年12月01日	现存去效
210	IEC60870-5-101 网络访问	DL/1034.5104-2009	2009 平 12 月 01 日	现行有效
216	智能高压设备技术导则	DL/T1411-2015	2015年09月01日	现行有效
217	高压并联电容器装置保护导则	DL/T1415-2015	2015年09月01日	现行有效
218	单相配电变压器选用导则	DL/T1438-2015	2015年09月01日	现行有效
219	串补站初步设计内容深度规定	DL/T5502-2015	2015年12月01日	现行有效
220	直流换流站施工图设计内容深度规定	DL/T5503-2015	2015年12月01日	现行有效
221	35kV 及以下电力用户变电所建设规范	DL/T5725-2015	2015年12月01日	现行有效
222	1000kV 串联电容器补偿装置施工工艺导则	DL/T5726-2015	2015年12月01日	现行有效
223	火电工程达标投产验收规程	DL5277-2012	2012年07月01日	现行有效
224	火电建设项目文件收集及档案整理规范	DL/T241-2024	<mark>2024年11月24日</mark>	现行有效
225	发电厂和变电站照明设计技术规定	DL/T5390-2014	2015年03月01日	现行有效
226	220kV~1000kV 变电站通信设计规程	DL/T5225-2016	2017年05月01日	现行有效
227	电力工程厂站内通信光缆设计规程	DL/T5518-2016	2017年05月01日	现行有效
228	绝缘配合第1部分:定义、原则和规则	GB 311.1-2012	2013年05月01日	现行有效
229	高压绝缘子瓷件技术条件	GB 772-2005	2006年04月01日	现行有效
230	电缆外护层总则	GB/T 2952. 1-2008	2009年11月01日	现行有效
231	电缆外护层金属套电缆通用外护	GB/T 2952. 2-2008	2009年11月01日	现行有效
232	电工圆铜线	GB/T 39532024	2024年10月01日	现行有效
233	电缆的导体	GB/T 3956-2008	2009年10月01日	现行有效
234	电线电缆识别标志方法第1部分:一般规定	GB 6995. 1-2008	2009年03月01日	现行有效
235		GB 6995. 3-2008	2009年03月01日	现行有效
236	高电压试验技术局部放电测量	GB/T 7354-2018	2019年04月01日	现行有效
237	标称电压高于 1000V 系统用户内和户外支柱绝缘子第 1 部分: 瓷或玻璃绝缘子的试验	GB/T 8287.1-2008	2009年04月01日	现行有效
238	标称电压高于 1000V 系统用户内和户外支柱绝缘子第 2 部分:尺寸与特性	GB/T 8287. 2-2008	2009年04月01日	现行有效
239	交流无间隙金属氧化物避雷器	GB 11032-2020	2021年07月01日	现行有效
240	高压电器设备无线电干扰测试方法	GB/T 11604-2015	2016年04月01日	现行有效
241	电力电缆导体用压接型铜、铝接线端子和连接管	GB 14315-2008	2009年10月01日	现行有效
211	额定电压 110kV 交联聚乙烯绝缘电力电缆及其附件第 1 部分:试验方法		2003 + 10)] 01 []	如11月双
242	和要求	GB/T 11017.1-2014	2015年01月22日	现行有效
243	《额定电压 110kV 交联聚乙烯绝缘电力电缆及其附件第 2 部分: 额定电压 110kV 交联聚乙烯绝缘电力电缆》	GB/T 11017. 2-2014	2015年01月22日	现行有效
244	《额定电压 110kV 交联聚乙烯绝缘电力电缆及其附件第 3 部分:额定电压 110kV 交联聚乙烯绝缘电力电缆附件》	GB/T 11017.3-2014	2015年01月22日	现行有效
245	额定电压 1kV (Um=1. 2kV) 到 35kV (Um=40. 5kV) 铝合金芯挤包绝缘电力电缆第 1 部分: 额定电压 1kV (Um=1. 2kV)和 3kV (Um=3. 6kV)电缆	GB/T 31840.1 −2015	2016年02月01日	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	备注
	额定电压1kV(Um=1.2kV)到35kV(Um=40.5 kV)铝合金芯挤包绝缘电力电	GBT31840. 2-2015	2016年02月01日	现行有效
246	缆第2部分: 额定电压6kV(Um=7.2kV)到30kV(Um=36kV)电缆	GD131040, 2 2013	2010年02月01日	兆 17 有 XX
	额定电压 1kV(Um=1.2kV)到 35kV(Um=40.5kV) 铝合金芯挤包绝缘电力电	GBT31840. 3-2015	2016年02月01日	现行有效
247	缆第3部分: 额定电压 35kV(Um=40.5kV)电缆	ODI 01010. 0 2010	2010 + 02); 01 日	2011 11 20
	额定电压 1kV(Um=1.2kV)到 35kV(Um=40.5kV)挤包绝缘电力电缆及附件	GB/T 12706.1 -2020	2020年10月01日	现行有效
248	第 1 部分: 额定电压 1kV (Um=1.2kV) 和 3kV (Um=3.6kV) 电缆		2020 10 / 3 01	2011 11792
	额定电压 1kV(Um=1.2kV)到 35kV(Um=40.5kV)挤包绝缘电力电缆及附件	GB/T 12706.2 −2020	2020年10月01日	现行有效
249	第2部分: 额定电压 6kV (Um=7.2kV) 到 30kV (Um=36kV) 电缆			3414 14750
	额定电压 1kV (Um=1. 2kV) 到 35kV (Um=40. 5kV) 挤包绝缘电力电缆及附件	GB/T 12706.3 -2020	2020年10月01日	现行有效
250	第 3 部分: 额定电压 35kV(Um=40.5kV) 电缆		, , , ,	
	第 4 部分: 额定电压 6kV(Um=7.2kV)到 35kV(Um=40.5kV)电力电缆附件试	GB/T 12706. 4-2020	2020年10月01日	现行有效
251	验要求	,		
252	阻燃和耐火电线电缆通则 	GB/T 19666-2019	2020年07月01日	现行有效
253	光伏发电并网逆变器技术要求	GB/T 37408-2019	2019年12月01日	现行有效
254		DL/T 1848-2018	2018年07月01日	现行有效
255	电力工程电缆设计标准	GB50217-2018	2018年09月01日	现行有效
256	高压配电装置设计规范	DL/T 5352-2018	2018年07月01日	现行有效
257	电力监控系统网络安全防护导则	GB/T 36572-2018	2019年04月01日	现行有效
258	垃圾发电厂监控系统技术规范	DL/T 1937-2018	2019年05月01日	现行有效
259	35kV-220KV 城市地下变电站设计规程	DL/T 5216-2017	2018年03月01日	现行有效
	固定污染源烟气(SO2、NOX、颗粒物)排放连续监测技术规范	НЈ75-2017	2018年03月01日	现行有效
260	高压电缆选用导则	DL/T 401-2017	2017年12月01日	现行有效
261	并联电容器装置设计规范	GB 50227-2017	2017年11月01日	现行有效
262	维电保护和安全自动装置通用技术条件	DL/T 478-2013	2013年08月01日	现行有效
263	带电设备红外诊断应用规范	DL/T 664-2016	2017年05月01日	现行有效
264	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	DL/T 846.1-2016	2017年05月01日	现行有效
265	高电压测试设备通用技术条件第4部分:脉冲电流法局部放电测量仪	DL/T 846.4-2016	2017年05月01日	现行有效
266	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	DL/T 846.7-2016	2017年05月01日	现行有效
267	高电压测试设备通用技术条件第10部分: 暂态地电压局部放电检测仪	DLT846. 10-2016	2017年05月01日	现行有效
268	高电压测试设备通用技术条件第 11 部分:特高频局部放电检测仪	DL/T846.11-2016	2017年05月01日	现行有效
269	高电压测试设备通用技术条件第12部分:电力电容测试仪	DL/T846.12-2016	2017年05月01日	现行有效
270	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	DL/T 849.6-2016	2017年05月01日	现行有效
271	变电站登高作业及防护器材技术要求第4部分:复合材料快装脚手架	DL/T1209. 4-2014	2014年08月01日	己废止
272	差动电阻式监测仪器鉴定技术规程	DL/T 1254-2013	2014年04月01日	现行有效
273	静止无功补偿装置运行规程	DL/T1298-2013	2014年04月01日	现行有效
274	油浸式变压器测温装置现场校准规范	DL/T 1400-2015	2015年09月01日	己废止
275	二次压降及二次负荷现场测试技术规范	DL/T 1517-2016	2016年06月01日	现行有效
276	变电站噪声控制技术导则	DL/T 1518-2016	2016年06月01日	现行有效
277	风力发电机组润滑剂运行检测规程	NB/T 10111-2018	2019年05月01日	现行有效
278		NB/T 10112-2018	2019年05月01日	现行有效
279		DL/T 404-2018	2019年05月01日	现行有效
280		DL/T 559-2018	2019年05月01日	现行有效
281		DL/T 627-2018	2019年05月01日	现行有效
208		DL/T 802. 9-2018	2019年05月01日	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	备注
283	高电压测试设备通用技术条件第5剖分: 六氟化硫微量水分仪	DL/T 846.5-2018	2019年05月01日	现行有效
284	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	DL/T 846.6-2018	2019年05月01日	现行有效
285	高压试验装置通用技术条件第2部分:工频高压试验装置	DL/T 848.2-2018	2019年05月01日	现行有效
286	电力用直流电源和一体化电源监控装置	DL/T 856-2018	2019年05月01日	现行有效
287	气依绝缘金属封闭输电线路技术条件	DL/T 978-2018	2019年05月01日	现行有效
000	标称电压高于 1000V 架空线路绝缘子使用导则第1部分:交流系统用瓷	D/T 1000 1 0010	2019年05月01日	现行有效
288	或玻璃绝缘子	D/T 1000.1-2018		
289	标称电压高于 1000V 架空线路绝缘子使用导则第 4 部分: 直流系统用棒	DL/T 1000.4-2018	2019年05月01日	现行有效
209	形悬式复合绝缘子	DL/1 1000, 4-2018		
290	电力企业应用集成配电管理系统接口第2部分:术语	DL/Z 1080.2-2018	2019年05月01日	现行有效
291	电力企业应用集成配电管理系统接口第 100 部分: 实现框架	DL/T1080. 100-2018	2019年05月01日	现行有效
292	电力系统的时间同步系统第1部分:技术规范	DL/T 1100.1-2018	2019年05月01日	现行有效
000	电力系统的时间同步系统第3部分:基于数字同步网的时间同步技术规	DI /T 1100 2 2010	2019年05月01日	现行有效
293	范	DL/T 1100.3-2018		
294	电力系统的时间同步系统第4部分:测试仪技术规范	DL/T 1100.4-2018	2019年05月01日	现行有效
295	电力系统的时间同步系统第6部分:监测规范	DL/T 1100.6-2018	2019年05月01日	现行有效
296	智能变电站的同步相最测量装置第2部分:技术規范	DL/T 1405. 2-2018	2019年05月01日	现行有效
297	智能变电站的同步相量测量装置第3部分:检测规范	DL/T 1405.3-2018	2019年05月01日	现行有效
298	电力市场通信第 351 部分: 分区电价式市场模型交互子集	DL/T1414. 351-2018	2019年05月01日	现行有效
299	智能变电站监控系统验收规范	DL/T 1879-2018	2019年05月01日	现行有效
300	智能用电电力线宽带通信技术要求	DL/T 1880-2018	2019年05月01日	现行有效
301	智能变电站智能控制柜技术规范	DL/T 1881-2018	2019年05月01日	现行有效
302	验电器用工频高压发生器	DL/T 1882-2018	2019年05月01日	现行有效
303	配电网运行控制技术导则	DL/T 1883-2018	2019年05月01日	现行有效
304	现场污秽度测量及评定第1部分:一般原则	DL/T 1884.1-2018	2019年05月01日	现行有效
305	现场污秽度测量及评定第3部分:污秽成分测定方法	DL/T 1884.3-2018	2019年05月01日	现行有效
306	160kV- 500kV 挤包绝缘直流电缆使用技术规范	DL/T 1888-2018	2019年05月01日	现行有效
307	输电杆塔用紧固件横向振动试验方法	DL/T 1889-2018	2019年05月01日	现行有效
308	智能变电站状态监测系统站内接口规范	DL/T 1890-2018	2019年05月01日	现行有效
309	变电站辅助监控系统技术及接口规范	DL/T 1893-2018	2019年05月01日	现行有效
310	电力光纤传感器通用规范	DL/T 1894-2018	2019年05月01日	现行有效
311	文. 直流架空线路用长棒形瓷绝缘子串元件使用导则	DL/T 1897-2018	2019年05月01日	现行有效
312	智能变电站监控系统测试规范	DL/T 1898-2018	2019年05月01日	现行有效
313	电力架空光缆接头盒第1部分:光纤复合架空地线接头盒	DL/T 1899. 1-2018	2019年05月01日	现行有效
314	电力架空光缆接头盒第2部分:全介质自承式光缆接头盒	DL/T 1899. 2-2018	2019年05月01日	现行有效
315		DL/T 1899. 3-2018	2019年05月01日	现行有效
316		DL/T 1902-2018	2019年05月01日	现行有效
	电力自动化通信网络和系统第 90-7 部分:分布式能源 (DER) 系统功率变			现行有效
317	换器对象模型	DL/T 1908.907-2018	2019年05月01日	3010 13750
318	-48V 电力通信直流电源系统技术規范	DL/T 1909-2018	2019年05月01日	现行有效
319	配电网分布式馈线自动化技术规范	DL/T 1910-2018	2019年05月01日	现行有效
320		DL/T 1913-2018	2019年05月01日	现行有效
321	电力用户业扩报装技术规范	DL/T 1917-2018	2019年05月01日	现行有效
322	电力工程接地用铝铜合金技术条件	DL/T 1918-2018	2019年05月01日	现行有效
323		DL/T 1922-2018	2019年05月01日	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	备注
324	架空输电线路机器人巡检系统通用技术条件	DL/T 1923-2018	2019年05月01日	现行有效
325	电力 LTE 无线通信网络安全防护要求	DL/T 1931-2018	2019年05月01日	现行有效
326	6kV~35kV 电缆振荡波局部放电测量系统检定方法	DL/T 1932-2018	2019年05月01日	现行有效
327	塑料光纤信息传输技术实施规范第4部分:塑料光缆	OL/T 1933. 4-2018	2019年05月01日	现行有效
328	塑料光纤信息传输技术实施规范第5部分:光缆布线要求	DL/T 1933. 5-2018	2019年05月01日	现行有效
329	架空导线載流量试验方法	DL/T 1935-2018	2019年05月01日	现行有效
330	配电自动化系统安全防护技术导则	DL/T 1936-2018	2019年05月01日	现行有效
331	智能变电站以太网交换机测试规范	DL/T 1940-2018	2019年05月01日	现行有效
332	可再生能源发电站电力监控系统网络安全防护技术规范	DL/T 1941-2018	2019年05月01日	现行有效
333	燃气轮发电机组静止变频启动系统通用技术条件	DL/T 1942-2018	2019年05月01日	现行有效
334	合并单元现场检验規范	DL/T 1943-2018	2019年05月01日	现行有效
335	智能变电站手持式光数字信号试验装置技术规范	DL/T 1944-2018	2019年05月01日	现行有效
336	高压直流输电系统换流变压器标准化接口规范	DL/T 1945-2018	2019年05月01日	现行有效
337	气体绝缘金属封闭开关设备 X 射线透视成像现场检测技术导则	DL/T 1946-2018	2019年05月01日	现行有效
338	交流特高压电气设备现场交接特殊试验监督规程	DL/T 1947-2018	2019年05月01日	现行有效
339	架空导体能耗试验方法	DL/T 1948-2018	2019年05月01日	现行有效
340	变电站数据通信网关机检测规范	DL/T 1950-2018	2019年05月01日	现行有效
341	变压器绕组变形测试仪通用技术条件	DL/T 1951-2018	2019年05月01日	现行有效
342	变压器绕组变形测试仪校准规范	DL/T 1952-2018	2019年05月01日	现行有效
343	电容电流测试仪通用技术条件	DL/T 1953-2018	2019年05月01日	现行有效
344	基于暂态地电压法局部放电检测仪校淮规范	DL/T 1954-2018	2019年05月01日	现行有效
345	计量用合并单元测试仪通用技术条件	DL/T 1955-2018	2019年05月01日	现行有效
346	绝缘管型母线运行监测系统通用技术条件	DL/T 1956-2018	2019年05月01日	现行有效
347	电网直流偏磁风险评估与防御导则	DL/T 1957-2018	2019年05月01日	现行有效
348	电子式电压互感器状态检修导则	DL/T 1958-2018	2019年05月01日	现行有效
349	电子式电圧互感器状态评价导则	DL/T 1959-2018	2019年05月01日	现行有效
350	变电站电气设备抗震试验技术規程	DL/T 1960-2018	2019年05月01日	现行有效
351	电力光纤通信工程验收规范	DL/T 5344-2018	2019年05月01日	现行有效
352	气体绝缘金属封闭输电线路施工及验收规范	DL/T 5779-2018	2019年05月01日	现行有效
353	智能变电站监控系统建设规范	DL/T 5780-2018	2019年05月01日	现行有效
354	配电自动化系统验收技术规范	DL/T 5781-2018	2019年05月01日	现行有效
355	20kV 及以下配电网工程后评价导则	DL/T 5782-2018	2019年05月01日	现行有效
356	架空配电线路金具 第一部分:通用技术条件	DL/T765.1-2021	2021年10月26日	现行有效
357	电力金具制造质量 第6部分: 焊接件和热切割件	DL/T768.6-2021	2021年10月26日	现行有效
358	导体和电器选择设计规程	DL/T5222-2021	2022年06月22日	现行有效
359	风电场接入电力系统技术规定 第1部分: 陆上风电	GB/T19963.1-2021	2022年03月01日	现行有效
360	风力发电机组 双馈异步发电机	GB/T23479-2023	2023年12月01日	现行有效
361	电力储能系统术语	GB/T42313-2023	2023年10月01日	现行有效
362	变压器测试仪校准规范 第 3 部分:油浸式变压器测温装置	DL/T1400. 3-2023	2023年11月26日	现行有效
363	无线电骚扰和抗扰度测量设备和测量方法规范 第 4-2 部分:不确定度、	GB/T 6113. 402-2022	2023年07月11日	现行有效
303	统计学和限值建模 测量设备和设施的不确定度	GB/ 1 0113. 402 2022	2023年07月11日	光17 有双
364	输电杆塔用地脚螺栓与螺母	DL/T1236-2021	2021年11月26日	现行有效
365	交流架空输电线路对电信线路危险和干扰影响防护设计规程	DL/T5033-2023	2024年04月11日	现行有效
366	架空输电线路基础设计规程	DL/T5219-2023	2023年08月06日	现行有效
367	架空输电线路防舞设计规程	NB/T 11165-2023	2023年08月06日	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	备注
368	国家电气设备安全技术规范	GB19517-2023	2024年06月11日	现行有效
369	电力储能用锂离子电池	GB/T 36276-2023	2024年07月01日	现行有效
370	电化学储能系统储能变流器技术要求	GB/T 34120-2023	2024年7月1日	现行有效
371				
372				
373				

法律法规及其他要求总图专业有效清单

序号	名称	编号	实施日期	备注
1	变电所总布置设计技术规定	DL/T5056-2007	2008年06月01日	现行有效
2	工业企业总平面设计规范	GB50187-2012	2012年08月01日	现行有效
3	厂矿道路设计规范	GB 50222-2018	2018年10月01日	<mark>现行有效</mark>
4	火力发电厂施工图设计文件内容深度规定第2部分: 总图运输	DL/T5461. 2-2013	2014年04月01日	现行有效
5	火力发电厂总图运输设计规范	DL/T5032-2018	2018年07月01日	现行有效
6	总图制图标准(附条文说明)	GB/T50103-2010	2011年03月01日	现行有效
7	风力发电场设计规范	GB51096-2015	2015年11月01日	现行有效
8				

法律法规及其他要求<u>土建专业</u>有效清单

<u></u>		他要 <u>求土建专业</u> 有效		# N2.
序号	名称	编号	实施日期	备注
1	G101 系列图集常见问题答疑图解	23G101-11	2023年12月30日	现行有效
2	<mark>办公建筑设计标准</mark>	JGJ67-2019	2020年03月01日	<mark>现行有效</mark>
3	变电站建筑结构设计技术规程	DL/T5457-2012	2012年12月01日	现行有效
4	玻璃幕墙工程质量检验标准	JGJ/T139-2020	2020年10月01日	现行有效
6	低合金高强度结构钢	GB/T1591-2018	2018年05月01日	现行有效
7	地基动力特性测试规范	GB/T50269-2015	2016年05月01日	现行有效
8	地下防水工程质量验收规范	GB50208-2011	2012年10月01日	现行有效
9	地下工程防水技术规范	GB50108-2008	2009年04月01日	现行有效
10	电力工程地基处理技术规定	DL/T5024-2020	2021年02月01日	现行有效
11	电力建设施工技术规范第1部分:土建结构工程	DL5190. 1-2012	2012年07月01日	现行有效
12	电力设施抗震设计规范	GB50260-2013	2013年09月01日	现行有效
13	叠合板用预应力混凝土薄板	GB/T16727-2007	2008年02月01日	现行有效
14	冻土地区建筑地基基础设计规范	JGJ118-2011	2012年03月01日	现行有效
15	防火门窗	12J609	2012年06月01日	现行有效
16	房屋建筑制图统一标准	GB/T50001-2017	2018年05月01日	现行有效
17	非合金钢及细晶粒钢焊条	GB/T5117-2012	2013年03月01日	现行有效
18	钢管混凝土结构技术规程	CECS28-2012	2012年10月01日	现行有效
19	钢-混凝土组合结构设计规程	DL/T5085-2021	2021年10月26日	现行有效
20	钢结构、管道涂装技术规程	YB/T9256-1996	1997年07月01日	现行有效
21	钢结构防火涂料	GB14907-2018	2019年06月01日	现行有效
22	钢结构防火涂料应用技术规范	T/CECS 24-2020	2021年02月01日	现行有效
23	 钢结构高强度螺栓连接技术规程	JGJ82-2011	2011年10月01日	现行有效
24	 钢结构工程施工质量验收规范	GB50205-2020	2020年08月01日	现行有效
25		第四版	2019年05月01日	现行有效
26		GB50017-2017	2018年07月01日	现行有效
		2011		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
27	钢结构用高强度大六角头螺栓连接副	GB/T1231-2024	2025年04月01日	GB/T1231-2006/GB/T123
				1-2006)
28	钢结构用扭剪型高强度螺栓连接副	GB/T3632-2008	2008年07月01日	现行有效
29	钢筋焊接及验收规程	JGJ18-2012	2012年08月01日	现行有效
30	钢筋焊接网混凝土结构技术规程	JGJ114-2014	2014年10月01日	现行有效
31	钢筋混凝土连续梁和框架考虑内力重分布设计规程	CECS51-1993	1993年09月11日	现行有效
32	混凝土升板结构技术标准	GB/T 50130-2018	2018年03月01日	现行有效
33	钢筋混凝土筒仓设计标准	GB50077-2017	2018年08月01日	现行有效
34	钢筋混凝土烟囱	05G212	2006年04月01日	现行有效
35	钢纤维混凝土	JG/T472-2015	2015年09月01日	现行有效
36	钢雨蓬 (一) (玻璃面板)	07J501-1	2008年05月01日	现行有效
37	高层建筑筏形与箱形基础技术规范	JGJ6-2011	2011年12月01日	现行有效
38	高层建筑混凝土结构技术规程	JGJ3-2010	2011年10月01日	现行有效
39	高层建筑岩土工程勘察标准	JGJ/T72-2017	2018年02月01日	现行有效
40	高层民用建筑钢结构技术规程	JGJ99-2015	2016年05月01日	现行有效
41	高耸结构设计规范	GB50135-2019	2019年12月01日	现行有效
42	工程结构设计通用符号标准	GB/T50132-2014	2015年05月01日	现行有效
43	工程做法	23J909	2023年09月01日	现行有效
_	- P. A. B. B.		1 20 / J 0 1 H	2014 14720

序号	名称	编号	实施日期	
44	工业建筑防腐蚀设计规范	GB50046-2018	2019年03月01日	现行有效
45	公共建筑节能构造 (严寒和寒冷地区)	06Ј908-1	2007年03月01日	现行有效
46	构筑物抗震设计规范	GB50191-2012	2012年10月01日	现行有效
47	环形混凝土电杆	GB4623-2014	2015年12月01日	现行有效
48	混凝土结构常用施工详图	13SG903-1	2013年09月01日	现行有效
49	混凝土结构工程施工质量验收规范	GB50204-2015	2015年09月01日	现行有效
50	混凝土结构加固技术规范	GB50367-2013	2014年06月01日	
51	混凝土结构设计标准	GB50010-2010	2024年08月01日	 <mark>现行有效</mark>
52	住房城乡建设部关于发布国家标准 《混凝土结构设计规范》局部修订的公告	住建部公告 2024 年第 62 号	2024年08月01日	现行有效
53	混凝土结构施工图平面整体表示方法制图规则和构造详图(独立基础、条形基础、筏形基础、桩基础)及英文版	16G101-3	2016年09月01日	现行有效
54	混凝土结构施工图平面整体表示方法制图规则和构 造详图(现浇混凝土板式楼梯)及英文版	16G101-2	2016年09月01日	现行有效
55	混凝土结构施工图平面整体表示方法制图规则和构 造详图(现浇混凝土框架、剪力墙、梁、板)及英 文版	16G101-1	2016年09月01日	现行有效
56	混凝土结构用钢筋间隔件应用技术规程	JGJ/T219-2010	2011年08月01日	现行有效
57	混凝土强度检验评定标准	GB/T50107-2010	2010年12月01日	现行有效
58	混凝土小型空心砌块建筑技术规程	JGJ/T14-2011	2012年04月01日	现行有效
59	火力发电厂建筑设计规程	DL/T5094-2024	2024年11月24日	现行有效
60	火力发电厂建筑装修设计标准	DL/T5029-2012	2012年12月01日	现行有效
61	火力发电厂施工图设计文件内容深度规定第 10 部 分建筑	DL/T5461.10-2013	2014年04月01日	现行有效
62	火力发电厂施工图设计文件内容深度规定第 11 部分土建结构	DL/T5461.11-2013	2014年04月01日	现行有效
63	火力发电厂土建结构设计技术规定	DL5022-2012	2012年03月01日	己废止
64	火电厂和核电厂常规岛主厂房荷载设计技术规程	DL/T5095-2013	2014年04月01日	
65	挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板保温系统建筑构造	10CJ16	2010年09月01日	现行有效
66	既有建筑地基基础加固技术规范	JGJ123-2012	2013年06月01日	现行有效
67	建筑边坡工程技术规范	GB/T50330-2013	2014年06月01日	
68	建筑变形测量规范	JGJ8-2016	2016年12月01日	
69	建筑采光设计标准	GB50033-2013	2013年05月01日	现行有效
70	建筑地基处理技术规范	JGJ79-2012	2013年06月01日	现行有效
71	建筑地基基础工程施工质量验收规范	GB50202-2018	2018年10月01日	现行有效
72	建筑地基基础设计规范	GB50007-2011	2012年08月01日	现行有效
73	建筑地面工程施工质量验收规范	GB50209-2010	2010年12月01日	现行有效
74	建筑地面设计规范	GB50037-2013	2014年05月01日	
75	建筑防腐蚀工程施工规范	GB50212-2014	2015年01月01日	现行有效
76	建筑防腐蚀构造	GJBT-1564 20J333	2021年09月01日	现行有效
77	建筑工程施工质量验收统一标准	GB/T50300-2013	2014年06月01日	现行有效
78	建筑基坑支护技术规程	JGJ120-2012	2012年10月01日	现行有效
79	建筑给水硬聚氯乙烯管管道工程技术规程	CECS41-2004	2004年07月01日	现行有效
80	建筑基桩检测技术规范	JGJ106-2014	2014年10月01日	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	备注
81	建筑结构可靠度设计统一标准	GB50068-2018	2019年04月01日	现行有效
82	建筑结构荷载规范	GB50009-2012	2012年10月01日	现行有效
83	建筑结构设计规范应用图示	13SG108-1	2013年09月01日	现行有效
84	建筑结构制图标准	GB/T50105-2010	2011年03月01日	现行有效
85	建筑节能门窗 (一)	16J607-1	2016年06月01日	现行有效
86	建筑抗震加固技术规程	JGJ116-2009	2009年08月01日	现行有效
87	建筑抗震设防分类标准	GB50223-2008	2008年07月30日	现行有效
88	建筑抗震设计规范(2016 年版)	GB50011-2016	2016年08月01日	现行有效
89	建筑内部装修设计防火规范	GB 50222-2017	2018年04月01日	现行有效
90	建筑模数协调标准	GB/T50002-2013	2014年03月01日	现行有效
91	建筑幕墙	GB/T21086-2007	2008年02月01日	现行有效
92	《建筑设计防火规范》图示	18J811-1	2018年09月01日	现行有效
93	建筑外门窗保温性能检测方法	GB/T8484-2020	2021年03月01日	现行有效
94	建筑物抗震构造详图(多层砌体房屋和底部框架砌体房屋)	11G329-2	2011年09月01日	现行有效
95	岩土工程勘察术语标准	JGJ84-2015	2015年09月01日	现行有效
96	建筑制图标准	GB/T50104-2010	2011年03月01日	现行有效
97	建筑桩基技术规范	JGJ94-2008	2008年10月01日	现行有效
98	结构用无缝钢管	GB/T8162-2018	2019年02月01日	现行有效
99	紧固件机械性能螺母	GB/T3098. 2-2015	2017年01月01日	现行有效
100	紧固件机械性能螺栓、螺钉和螺柱	GB/T3098. 1-2010	2011年10月01日	现行有效
			, ,,	自《混凝土结构通用规
101	冷拔低碳钢丝应用技术规程	JGJ19-2010	 <mark>2010 年 10 月 01 日</mark>	范》GB 55008-2021 实施 之日起,该标准相关强制
101	70次以映例在应用汉本然任	July 2010	2010 平 10 万 01 日	性条文第 3.2.1 条同时
				废止。
102	冷弯薄壁型钢结构技术规范	GB50018-2002	2003年01月01日	现行有效
103	冷轧带肋钢筋混凝土结构技术规程	JGJ95-2011	2012年04月01日	现行有效
104	六角头螺栓 C 级	GB/T5780-2016	2016年06月01日	现行有效
105	楼地面建筑构造	12J304-2012	2012年06月01日	现行有效
106	《高层民用建筑钢结构技术规程》图示	16G108-7	2016年06月01日	现行有效
107	民用建筑隔声设计规范 (付条文说明)	GB/T50118-2010	2011年06月01日	现行有效
108	民用建筑工程室内环境污染控制规范	GB50325-2020	2020年08月01日	现行有效
109	民用建筑设计统一标准	GB50352-2019	2019年10月01日	现行有效
110	木结构设计标准	GB50005-2017	2018年08月01日	现行有效
111	内装修一楼(地)面装修	13J502-3-2013	2013年09月01日	现行有效
112	膨胀土地区建筑技术规范	GB50112-2013	2013年05月01日	现行有效
113	平屋面建筑构造	12J201-2012	2012年06月01日	现行有效
114	坡屋面建筑构造 (一)	09J202-1	2009年12月01日	现行有效
115	普通混凝土拌合物性能试验方法标准	GB/T50080-2016	2017年04月01日	现行有效
116	普通混凝土力学性能试验方法标准	GB/T50081-2019	2019年12月01日	现行有效
117	普通混凝土配合比设计规程	JGJ55-2011	2011年12月01日	现行有效
118	漆膜颜色标准样卡	GSB05-1426-2001	2006年06月20日	已废止
119	车库建筑设计规范	JGJ100-2015	2015年12月01日	现行有效
120	砌体结构工程施工质量验收规范	GB50203-2011	2012年05月01日	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	备注
121	砌体结构设计规范	GB50003-2011	2012年08月01日	现行有效
122	砌体填充墙构造详图(二)(与主体结构柔性连接)	10SG614-2	2010年12月01日	现行有效
123	砌体填充墙结构构造	<mark>22G614-1</mark>	2022年10月01日	现行有效
124	铸钢结构技术规程	JGJ/T395-2017	2017年09月01日	现行有效
125	砌筑砂浆配合比设计规程	JGJ/T98-2010	2011年08月01日	现行有效
126	轻骨料混凝土结构设计规程	JGJ12-2019	2020年01月01日	现行有效
127	热强钢焊条	GB5118-2012	2013年03月01日	现行有效
128	软土地区岩土工程勘察规程	JGJ83-2011	2011年12月01日	现行有效
129	湿陷性黄土地区建筑规范	GB50025-2018	2019年08月01日	现行有效
130	输变电钢结构制造技术条件	DL/T646-2021	2021年07月01日	现行有效
131	宿舍建筑设计规范	JGJ36-2016	2017年06月01日	现行有效
132	碳素结构钢	GB/T700-2006	2007年02月01日	现行有效
133	涂覆涂料前钢材表面处理表面清洁度的目视评定第 1部分:未涂覆过的钢材表面和全面清除原有涂层 后的钢材表面的锈蚀等级和处理等级	GB/T8923. 1-2011	2012年10月01日	现行有效
134	涂覆涂料前钢材表面处理表面清洁度的目视评定第 2 部分: 已涂覆过的钢材表面局部清除原有涂层后 的处理等级	GB/T8923. 2-2008	2008年09月01日	现行有效
135	涂覆涂料前钢材表面处理表面清洁度的目视评定第 3部分:焊缝、边缘和其他区域的表面缺陷的处理 等级	GB/T8923. 3-2009	2009年11月01日	现行有效
136	外墙外保温建筑构造	10Л121	2010年10月01日	现行有效
137	屋面工程质量验收规范	GB50207-2012	2012年10月01日	现行有效
138	组合结构技术规程	JGJ138-2016	2016年12月01日	现行有效
139	烟囱混凝土耐酸防腐蚀涂料	DL/T693-1999	2000年07月01日	现行有效
140	火力发电厂烟囱设计规范	NB/T 11512-2024	2024年11月24日	现行有效
141	烟囱设计规范	GB/T50051-2013	2013年05月01日	已废止
142	烟囱设计规范(附条文说明)	GB50051-2013	2013年05月01日	现行有效
143	岩土工程勘察规范(2009年版)	GB50021-2001 (2009 版)	2009年07月01日	现行有效
144	盐渍土地区建筑规范	SY/T0317-2021	2022年02月16日	<mark>现行有效</mark>
145	盐渍土地区建筑技术规范	GB/T50942-2014	2015年02月01日	现行有效
146	载体桩设计规程	JGJ135-2018	2018年11月01日	现行有效
147	蒸压加气混凝土砌块砌体结构技术规范	CECS289-2011	2011年08月01日	现行有效
148	智能建筑设计标准	GB/T50314-2015	2015年11月01日	现行有效
149	中华人民共和国工程建设标准强制性条文(房屋建 筑部分)	2013 年版	2013年08月01日	现行有效
150	装配式混凝土结构技术规程	JGJ1-2014	2014年10月01日	现行有效
151	电力工程制图标准第4部分:土建部分	DL/T5028. 4-2015	2015年12月01日	现行有效
152	蒸压加气混凝土砌块、板材构造	13J104	2014年01月01日	现行有效
153	建筑玻璃应用技术规程	JGJ113-2015	2016年04月01日	现行有效
154	严寒和寒冷地区居住建筑节能设计标准	JGJ26-2018	2019年08月01日	现行有效
155	公共建筑节能设计标准	GB50189-2015	2015年10月01日	现行有效
156	液压滑动模板施工安全技术规程	JGJ65-2013	2014年01月01日	现行有效
157	火力发电厂辅助及附属建筑物建筑面积标准	DL/T5052-2016	2016年06月01日	现行有效
158	排水工程混凝土模块砌体结构技术规程	CJJ/T230-2015	2015年09月01日	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	备注
159	钢筋混凝土过梁(2013年合订本)	G322-1~4	2013年10月01日	现行有效
160	抗爆、泄爆门窗及屋盖、墙体建筑构造	14J938	2014年09月01日	现行有效
161	围墙大门	15J001	2016年01月01日	现行有效
162	木门窗	16J601	2016年06月01日	现行有效
163	楼梯栏杆栏板(一)	15J403-1	2015年08月01日	已废止
164	钢梯	15J401	2016年01月01日	现行有效
165	国家标准建筑设计图集住宅排气道 (一)	16J916-1	2016年06月01日	现行有效
166	混凝土结构加固构造	13G311-1	2013年07月01日	现行有效
167	《门式刚架轻型房屋钢结构技术规范》图示	15G108-6	2015年08月01日	现行有效
168	钢结构设计标准(附条文说明[另册])	GB 50017-2017	2018年07月01日	现行有效
169	钢筋混凝土筒仓设计标准	GB50077-2017	2018年08月01日	现行有效
170	G101 系列图集常见问题答疑图解	17G101-11	2017年09月01日	现行有效
171	中国地震动参数区划图(地图)	GB18306-2015 (DT)	2016年06月01日	现行有效
172	太阳能发电站支架基础技术规范	GB51101-2016	2016年12月01日	现行有效
173	风力发电场设计规范	GB51096-2015	2015年11月01日	现行有效
174	水工建筑物抗震设计标准	GB51247-2018	2018年11月01日	现行有效
175	特种门窗(一)	17J610-1	2017年09月01日	现行有效
176	建筑用压型钢板	GB/T12755-2008	2009年06月01日	现行有效
177	蒸压加气混凝土建筑应用技术规程	JGJ/T17-2020	2020年10月01日	现行有效
178	墙体材料应用统一技术规范	GB50574-2010	2011年06月01日	现行有效
179	夏热冬冷地区居住建筑节能设计标准	JGJ 134-2010	2010年08月01日	现行有效
180	无障碍设计规范	GB 50763-2012	2012年09月01日	现行有效
181	民用建筑设计通则	GB 50352-2019	2019年10月01日	现行有效
182	屋面工程技术规范	GB 50345-2012	2012年10月01日	现行有效
183	火力发电厂建筑装修设计标准	DL/T 5029-2012	2012年12月01日	现行有效
184	火力发电厂与变电站设计防火标准	GB50229-2019	2019年08月01日	现行有效
185	公用建筑卫生间	16J914-1	2016年06月01日	现行有效
186	烧结页岩砖、砌块墙体建筑构造	14J105	2014年09月01日	现行有效
187	防火建筑构造(一)	07J905-1	2007年06月01日	现行有效
188	电梯自动扶梯自动人行道	13J404	2013年07月01日	现行有效
189	压型金属板建筑构造	17J925-1	2017年10月01日	现行有效
190	建筑工程施工质量评价标准	GB/T 50375-2016	2017年04月01日	现行有效
192	风电场工程道路设计规范	NB/T 10209-2019	2019年10月01日	现行有效
193	水下不分散混凝土试验规程	DL/T 5117-2021	2021年10月26日	现行有效
195	碾压式土石坝施工规范	DL/T 5129-2013	2014年04月01日	现行有效
196	混凝土坝安全监测资料整编规程	DL/T 5209-2020	2021年02月01日	现行有效
197	水工建筑物止水带技术规范	DL/T 5215-2005	2005年06月01日	现行有效
198	水工混凝土建筑物缺陷检测和评估技术规程	DL/T 5251-2024	2025年03月24日	现行有效
199	架空平行集束绝绿线低压配电线路设计与施工规程	DL/T 5253-2010	2011年05月01日	现行有效
200	土石坝安全监测技术规范	DL/T 5259-2010	2011年05月01日	现行有效
201	混凝土面板堆石坝挤压边墙技术规范	DL/T 5297-2013	2014年04月01日	现行有效
-	沥青混凝土面板堆石坝及库盆施工规范	DL/T 5310-2013	2014年04月01日	现行有效
203	水工混凝土建筑物修补加固技术规程	DL/T 5315-2014	2014年08月01日	现行有效
204	架空输电线路大跨越工程架线施工	DL/T 5320-2014	2014年08月01日	现行有效
205	水工建筑物滑动模板施工技术规范	DL/T 5400-2016	2016年06月01日	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	备注
206	架空输电线路大跨越工程施工质量检验及评定规程	DL/T 5732-2016	2016年07月01日	现行有效
207	水工沥青混凝土试验规程	DL/T 5362-2018	2019年05月01日	现行有效
208	深层搅拌法地基处理技术规范	DL/T 5425-2018	2019年05月01日	现行有效
209	水平定向钻敷设电力管线技术规定	DL/T 5776-2018	2019年05月01日	现行有效
210	水工混凝土掺用硅粉技术规范	DL/T 5777-2018	2019年05月01日	现行有效
211	水工混凝土用速凝剂技术规范	DL/T 5778-2018	2019年05月01日	现行有效
212	工程结构通用规范	GB55001-2021	2022年01月01日	现行有效
213	砌体结构通用规范	GB55007-2021	2022年01月01日	现行有效
214	混凝土和钢筋混凝土排水管	GB/T 11836-2023	2023年10月01日	现行有效
215	发电厂土建结构设计规程	DL/T5022-2023	2024年04月11日	现行有效
216	电力建设施工质量验收规程 第1部分: 土建工程	DL/T 5210. 1-2021	2021年07月01日	现行有效
217				
218				
219				
220				
221				
222				
223				
224				
225				
226				
227				
228				

标准论坛

法律法规及其他要求暖通专业有效清单

序号	名称	编号	实施日期	备注
1	工业建筑供暖通风与空气调节设计规范	GB50019-2015	2016年02月01日	现行有效
2	供暖通风与空气调节术语标准	GB/T50155-2015	2015年10月01日	现行有效
3	发电厂供暖通风与空气调节设计规范	DL/T5035-2016	2016年12月01日	现行有效
4	火力发电厂施工图设计文件内容深度规定第 12 部分采暖通风与空气调节	DL/T5461.12-2013	2014年04月01日	现行有效
5	火力发电厂职业安全设计规程	DL5053-2012	2012年03月01日	现行有效
6	火力发电厂职业卫生设计规程	DL5454-2012	2012年03月01日	现行有效
7	建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范	GB50242-2002	2002年04月01日	现行有效
8	暖通空调制图标准	GB/T50114-2010	2011年03月01日	现行有效
9	通风与空调工程施工质量验收规范	GB/T50243-2016	2017年07月01日	现行有效
10	抗震支吊架安装及验收规程	CECS420:2015	2016年03月01日	己废止
11	建筑支吊架安装及验收规范	GB50981-2014	2015年08月01日	现行有效
12	电力工程设计手册:火力发电厂供暖通风与空气调节设计		2017年05月01日	现行有效
13	实用集中供热手册	(2014版)	2014年10月01日	现行有效
14	工业建筑节能设计统一标准	GB 51245-2017	2017年12月01日	现行有效
15	发电厂蒸发冷却通风空调系统设计规程	DL/T 5515-2016	2016年12月01日	现行有效
16	汽车库、修车库、停车场设计防火规范	GB50067-2014	2015年08月01日	现行有效
17	热水管道直埋敷设	17R410	2017年09月01日	现行有效
18	城镇供热直埋热水管道技术规程	CJJ/T 81-2013	2014年02月01日	现行有效
19	城镇供热管网工程施工及验收规范	СЈЈ 28-2014	2014年10月01日	现行有效
20	工业设备及管道绝热工程设计规范	GB 50264-2013	2013年10月01日	现行有效
21	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯泡沫塑料预制直埋保温管及管件	GB/T 29047-2022	2022年03月01日	<mark>现行有效</mark>
22	城镇供热预制直埋保温管道技术指标检测方法	GBT 29046-2012	2013年09月01日	己废止
23	燃气冷热电联供工程技术规范及条文说明	GB51131-2016	2017年04月01日	现行有效
24	严寒和寒冷地区居住建筑节能设计标准	JGJ26-2018	2019年08月01日	现行有效
25	民用建筑热工设计规范	GB50176-2016	2017年04月01日	现行有效
26	制冷设备、空气分离设备安装工程施工及验收规范	GB50274-2010	2011年02月01日	现行有效
27	住宅排气道(一)	23J916-1	2023年07月01日	现行有效
28	城镇供热预制保温管道技术指标检测方法	GB/T29046-2023	2024年04月01日	现行有效
29				

法律法规及其他要求供水专业有效清单

	法律法规及其他要求 <u>供</u>			
序号	名称	编号	实施日期	备注
1	110 (66) KV~220KV 智能变电站设计规范	GB/T 51072-2014	2015年08月01日	现行有效
2	泵站设计规范	GB50265-2010	2011年02月01日	己废止
3	城市工程管线综合规划规范	GB/T50289-2016	2016年12月01日	现行有效
4	城市住宅建筑综合布线系统工程设计规范	CECS119-2000	2000年12月01日	现行有效
5	低温低浊水给水处理设计规程	T/CECS110-2024	2024年09月01日	现行有效
6	电力建设施工技术规范第9部分:水工结构工程	DL5190. 9-2022	2022年11月13日	现行有效
7	电力设备典型消防规程	DL5027-2015	2015年09月01日	现行有效
8	二氧化碳灭火系统设计规范(2010年版)	GB50193-1993(2010版)	2010年08月01日	现行有效
9	防洪标准	GB50201-2014	2015年05月01日	现行有效
10	给水排水多功能水泵控制阀应用技术规程	CECS132-2002	2002年07月01日	现行有效
11	给水排水工程管道结构设计规范	GB50332-2002	2003年03月01日	现行有效
12	给水排水管道工程施工及验收规范	GB50268-2008	2009年05月01日	现行有效
13	供水水文地质勘察和供水管井工程检查、验收和质量评定标准	YB/T9033-1998	1998年07月01日	现行有效
14	工业循环冷却水处理设计规范	GB/T50050-2017	2018年01月01日	现行有效
15	工业循环水冷却设计规范	GB/T50102-2014	2015年08月01日	现行有效
16	管井技术规范	GB50296-2014	2015年04月01日	现行有效
17	供水水文地质勘察标准	GB50027-2024	2024年01月01日	现行有效
18	海水水质标准	GB3097-1997	1998年07月01日	现行有效
19	寒冷地区污水活性污泥法处理设计规程	CECS111-2000	2000年10月01日	现行有效
20	火力发电厂空冷凝汽器传热元件性能试验规程	DL/T552-2015	2015年09月01日	现行有效
21	火力发电厂生活、消防给水和排水设计技术规定	DLGJ24-1991	1992年02月01日	现行有效
22	火力发电厂施工图设计文件内容深度规定第13部分水工工艺	DL/T5461. 13-2013	2014年04月01日	现行有效
23	火力发电厂施工图设计文件内容深度规定第 14 部分水工结构	DL/T5461. 14-2013	2014年04月01日	现行有效
24	火力发电厂水工设计规范	DL/T5339-2018	2019年05月01日	现行有效
25	火力发电厂与变电站设计防火标准	GB50229-2019	2019年08月01日	现行有效
26	火力发电厂中温重压管道(件)安全技术导则	DL/T785-2021	2022年03月22日	现行有效
27	火灾自动报警系统施工及验收标准	GB50166-2019	2020年03月01日	现行有效
28	机械通风冷却塔工艺设计规范	GB/T50392-2016	2017年04月01日	现行有效
29	建筑给水钢塑复合管管道工程技术规程	T/CECS125-2020	2020年12月01日	现行有效
30	建筑给水减压阀应用设计规程	CECS109-2013	2014年02月01日	现行有效
31	建筑给水铝塑复合管管道工程技术规程	CECS105-2000	2000年10月01日	现行有效
32	建筑给水排水设计标准	GB50015-2019	2020年03月01日	现行有效
33	建筑给水排水制图标准	GB/T50106-2010	2011年03月01日	现行有效
34	建筑灭火器配置设计规范	GB50140-2005	2005年10月01日	现行有效
35	建筑排水塑料管道工程技术规范	CJJ/T29-2023	2023年11月01日	现行有效
36	建筑排水用柔性接口承插式铸铁管及管件	CJ/T178-2013	2013年10月01日	现行有效
37	建筑排水内螺旋管道工程技术规程	T/CECS 94-2019	2019年08月01日	现行有效
38	建筑中水设计标准	GB50336-2018	2018年12月01日	现行有效
39	冷却塔淋水填料、除水器、喷溅装置性能试验方法	DL/T933-2005	2005年06月01日	现行有效
40	湿式冷却塔塔芯塑料部件质量标准	DL/T742-2019	2019年10月01日	现行有效
41	埋地钢质管道环氧煤沥青防腐层技术标准	SY/T0447-2014	2015年03月01日	现行有效
42	埋地钢质管道聚乙烯防腐层	GB/T23257-2017	2017年12月01日	现行有效
43	埋地钢质管道石油沥青防腐层技术标准	SY/T0420-1997	1998年06月01日	现行有效
44	埋地给水排水玻璃纤维增强热固性树脂夹砂管管道工程施工及	支CECS129-2001	2002年01月01日	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	备注
	验收规程			
45	埋地硬聚氯乙烯给水管道工程技术规程	CECS17-2000	2000年12月01日	现行有效
46	泡沫灭火系统技术标准	GB50151-2021	2021年10月01日	现行有效
47	汽车库、修车库、停车场设计防火规范	GB50067-2014	2015年08月01日	现行有效
48	《汽车库、修车库、停车场设计防火规范》图示	12J814	2012年06月01日	现行有效
49	气体灭火系统设计规范	GB50370-2005	2006年05月01日	现行有效
50	气体灭火系统施工及验收规范	GB50263-2007	2007年07月01日	现行有效
51	室外给水设计标准	GB50013-2018	2019年08月01日	现行有效
52	室外工程	12J003	2012年06月01日	现行有效
53	室外排水设计标准	GB50014-2021	2021年10月01日	现行有效
54	水喷雾灭火系统设计规范	GB50219-2014	2015年08月01日	现行有效
55	水土保持综合治理技术规范	GB/T16453. 1~6-2008	2009年02月01日	现行有效
56	碳钢石墨化检验及评级标准	DL/T786-2001	2002年02月01日	现行有效
57	污水自然处理工程技术规程	CJJ/T54-2017	2017年09月01日	现行有效
58	城镇污水再生利用工程设计规范	GB50335-2016	2017年04月01日	现行有效
59	消防给水及消火栓系统技术规范	GB50974-2014	2014年10月01日	现行有效
60	蓄滞洪区建筑工程技术规范	GB50181-2018	2019年03月01日	现行有效
61	自动喷水灭火系统设计规范	GB50084-2017	2018年01月01日	现行有效
62	自动喷水灭火系统施工及验收规范	GB50261-2017	2018年01月01日	现行有效
63	直接空冷系统验收导则	DL/T1428-2015	2015年09月01日	现行有效
64	火力发电厂间接空冷系统设计规范	DLT 5545-2018	2018年10月01日	现行有效
65	室外排水设计规范	GB50014-2006 (2016 年出	反) 2006年06月01日	己废止
66	火力发电厂水工设计基础资料及其深度规定	DLT 5507-2015	2015年12月01日	现行有效
67	机械通风冷却塔工艺设计规范	GBT 50392-2016	2017年04月01日	现行有效
68				
69				
70				
71				
72				
73				

法律法规及其他要求技经专业有效清单

	上,一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的一个人的						
序号	名称	编号	实施日期	备注			
1	电力工程建设投资估算指标一火电工程	2016 版	2016年11月01日	现行有效			
2	电力建设工程常用设备材料价格信息(上、下册)	2017 年版	2018年08月01日	现行有效			
3	电力建设工程概算定额第一册建筑工程	2013 年版	2013年11月01日	现行有效			
4	电力建设工程概算定额第二册热力设备安装工程	2013 年版	2013年11月01日	现行有效			
5	电力建设工程概算定额第三册电气设备安装工程	2013 年版	2013年11月07日	现行有效			
6	电力建设工程概算定额第四册调试工程	2013 年版	2013年11月01日	现行有效			
7	电力建设工程概算定额第五册通信工程	2013 年版	2013年11月01日	现行有效			
8	电力建设工程概算定额使用指南第一册建筑工程	2013 年版	2014年08月01日	现行有效			
9	电力建设工程概算定额使用指南第二册热力设备安装工程	2013 年版	2014年08月01日	现行有效			
10	电力建设工程概算定额使用指南第三册电气设备安装工程通信工程调试工程	2013 年版	2014年08月01日	现行有效			
11	电力建设工程工期定额	2012 年版	2013年02月01日	现行有效			
12	电力建设工程工程量清单计算规范火力发电工程	DL/T5369-2016	2017年05月01日	现行有效			
13	电力建设工程施工机械台班费用定额	2018 年版	2020年03月01日	现行有效			
14	电力建设工程预算定额第一册建筑工程(上、下册)	2018 年版	2020年03月01日	现行有效			
15	电力建设工程预算定额第二册热力设备安装工程	2018 年版	2020年03月01日	现行有效			
16	电力建设工程预算定额第三册电气设备安装工程	2018 年版	2020年03月01日	现行有效			
17	电力建设工程预算定额第四册输电线路工程	2018 年版	2020年03月01日	现行有效			
18	电力建设工程预算定额第五册调试工程	2018 年版	2020年03月01日	现行有效			
19	电力建设工程预算定额第六册通信工程	2018 年版	2020年03月01日	现行有效			
20	电力建设工程预算定额第七册加工配制品	2018 年版	2020年03月01日	现行有效			
21	电力建设工程预算定额使用指南第一册: 建筑工程	2013 年版	2014年07月01日	现行有效			
22	电力建设工程预算定额使用指南第二册: 热力设备安装工程	2013 年版	2014年07月01日	现行有效			
23	电力建设工程预算定额使用指南第三册:电气设备安装工程通信工程调试工程	2013 年版	2014年07月01日	现行有效			
24	电力建设工程预算定额使用指南第四册:输电线路工程	2013 年版	2014年07月01日	现行有效			
25	电力建设工程装置性材料预算价格(上、下册)	2013 年版	2014年01月22日	现行有效			
26	电力建设工程装置性材料综合预算价格	2013 年版	2014年01月22日	现行有效			
27	电网工程建设预算编制与计算规定	2018 年版	2020年03月01日	现行有效			
28	电网工程建设预算编制与计算规定使用指南	2013 年版	2016年03月01日	现行有效			
29	电网工程限额设计控制指标	2016 年水平	2017年05月01日	现行有效			
30	国家电网公司输变电工程通用造价 35kV 输电线路分册	2014 年版	2014年12月01日	现行有效			
31	国家电网公司输变电工程通用造价 66kV 输电线路分册	2014 年版	2014年12月01日	现行有效			
32	国家电网公司输变电工程通用造价 110kV 输电线路分册	2014 年版	2014年12月01日	现行有效			
33	国家电网公司输变电工程通用造价 220kV 输电线路分册	2014 年版	2014年12月01日	现行有效			
34	国家电网公司输变电工程通用造价 330kV 输电线路分册	2014 年版	2014年12月01日	现行有效			
35	国家电网公司输变电工程通用造价 500kV 输电线路分册	2014 年版	2014年12月01日	现行有效			
36	国家电网公司输变电工程通用造价 750kV 输电线路分册	2014 年版	2014年12月01日	现行有效			
37	国家电网公司输变电工程通用造价 35kV 变电站分册	2014 年版	2014年10月01日	现行有效			
38	国家电网公司输变电工程通用造价 66kV 变电站分册	2014 年版	2014年10月01日	现行有效			
39	国家电网公司输变电工程通用造价 110kV 变电站分册	2014 年版	2014年10月01日	现行有效			
40	国家电网公司输变电工程通用造价 220kV 变电站分册	2014 年版	2014年10月01日	现行有效			
41	国家电网公司输变电工程通用造价 330kV 变电站分册	2014 年版	2014年10月01日	现行有效			
42	国家电网公司输变电工程通用造价 500kV 变电站分册	2014 年版	2014年10月01日	现行有效			
		1	<u> </u>				

序号	名称	编号	实施日期	备注
43	国家电网公司输变电工程通用造价 750kV 变电站分册	2014 年版	2014年10月01日	现行有效
44	火力发电工程建设预算编制与计算规定	2013 年版	2013年11月07日	现行有效
45	火力发电工程建设预算编制与计算规定使用指南	2013 年版	2016年02月01日	现行有效
46	火电工程限额设计参考造价指标	2016 年水平	2017年05月01日	现行有效
47	陆上风电厂工程概算定额	NB/T31010-2019	2019年10月01日	现行有效
48	陆上风电厂工程工程设计概算编制规定及费用标准	NB/T31011-2019	2019年10月01日	现行有效
49	全国统一安装工程预算定额解释汇编	2008 年版	2008年02月01日	现行有效
50	陕西省安装工程预算定额第一册机械设备安装工程	GYD-201-2000	2001年07月01日	现行有效
51	陕西省安装工程预算定额第二册电气设备安装工程	GYD-202-2000	2001年07月01日	现行有效
52	陕西省安装工程预算定额第三册热力设备安装工程	GYD-203-2000	2001年07月01日	现行有效
53	陕西省安装工程预算定额第四册炉窑砌筑工程	GYD-204-2000	2001年07月01日	现行有效
54	陕西省安装工程预算定额第五册静置设备与工艺金属结构制作安装工程	GYD-205-2000	2001年07月01日	现行有效
55	陕西省安装工程预算定额第六册工业管道工程	GYD-206-2000	2001年07月01日	现行有效
56	陕西省安装工程预算定额第七册消防及安全防范设备安装工程	GYD-207-2000	2001年07月01日	现行有效
57	陕西省安装工程预算定额第八册给排水、采暖、燃气工程	GYD-208-2000	2001年07月01日	现行有效
58	陕西省安装工程预算定额第九册通风空调工程	GYD-209-2000	2001年07月01日	现行有效
59	陕西省安装工程预算定额第十册自动化控制仪表安装工程	GYD-210-2000	2001年07月01日	现行有效
60	陕西省安装工程预算定额第十一册刷油、防腐蚀、绝热工程	GYD-211-2000	2001年07月01日	现行有效
61	陕西省安装工程预算定额第十二册通信设备及线路工程	GYD-212-2000	2001年07月01日	现行有效
62	输变电工程工程量清单计价规范第1部分:变电工程	Q/GDW593.1-2011	2011年04月01日	现行有效
63	送电工程概算编制细则	国家电力公司电 力规划设计总院	1998年08月01日	现行有效
64	火力发电厂技术经济指标计算方法	DL/T904-2015	2015年09月01日	现行有效
65	电网拆除工程预算定额第一册电气工程	2015 年版	2015年07月15日	现行有效
66	电网拆除工程预算定额第二册输电线路工程	2015 年版	2015年07月15日	现行有效
67	电网拆除工程预算定额第三册通信工程	2015 年版	2015年07月15日	现行有效
68	电网技术改造工程概算定额第一册建筑修缮工程	2015 年版	2015年07月15日	现行有效
69	电网技术改造工程概算定额第二册电气工程	2015 年版	2015年07月15日	现行有效
70	电网技术改造工程概算定额第三册通信工程	2015 年版	2015年07月15日	现行有效
71	电网技术改造工程预算定额第一册建筑修缮工程	2015 年版	2015年07月15日	现行有效
72	电网技术改造工程预算定额第二册电气工程	2015 年版	2015年07月15日	现行有效
73	电网技术改造工程预算定额第三册输电线路工程	2015 年版	2015年07月15日	现行有效
74	电网技术改造工程预算定额第四册调试工程	2015 年版	2015年07月15日	现行有效
75	电网技术改造工程预算定额第五册通信工程	2015 年版	2015年07月15日	现行有效
76	电网技术改造工程预算编制与计算规定	2015 年版	2015年10月01日	现行有效
77	电网检修工程预算编制与计算规定	2015 年版	2015年07月15日	现行有效
78	电网检修工程预算定额第一册电气工程	2015 年版	2015年07月15日	现行有效
79	电网检修工程预算定额第二册输电线路工程	2015 年版	2015年07月15日	现行有效
80	电网检修工程预算定额第三册调试工程	2015 年版	2015年07月15日	现行有效
81	电网检修工程预算定额第四册通信工程	2015 年版	2015年07月15日	现行有效
82	电网检修工程预算定额估价表	2015 年版	2017年01月01日	现行有效
83	变电工程工程量计算规范	Q/GDW11338-2014	2015年01月31日	现行有效
84	输电线路工程工程量计算规范	Q/GDW11339-2014	2015年01月31日	现行有效
85	钢制管件	02S403	2002年07月01日	现行有效
86	20KV 及以下配电网工程建设预算编制与计算规定		2016 版	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	备注
87	混凝土结构施工图平面整体表示方法制图规则和构造详图	16G101-1	2016年09月01日	现行有效
88	20KV 及以下配电网工程建设预算编制与计算标准使用指南	155083. 2159	2016年09月01日	现行有效
89	20KV 及以下配电网工程建设预算定额使用指南	155083. 2168	2016年09月01日	现行有效
90	20KV 及以下配电网工程建设预算定额第二册电气设备安装工程	155083. 2144	2016 版	现行有效
91	20KV 及以下配电网工程建设预算定额第三册架空线路工程	155083. 2145	2016 版	现行有效
92	20KV 及以下配电网工程建设预算定额第一册建筑工程(上下册)	2016 版	2017年04月01日	现行有效
93	20KV 及以下配电网工程建设预算定额第四册电缆工程	155083. 215	2016 版	现行有效
94	20kv 及以下配电网工程预算定额估价表	2016 年版	2017年01月01日	现行有效
95	光伏发电工程设计概算编制规定及费用标准	NB/T32027-2016	2016年09月01日	现行有效
96	光伏发电工程勘察设计费计算标准	NB/T32030-2016	2016年10月01日	现行有效
97	光伏发电工程概算定额	NB/T32035-2016	2016年12月01日	现行有效
98	西藏地区电网工程概算定额第三册通讯工程	2013 年版	2013年12月01日	现行有效
99	电力建设工程定额估价表建筑工程	2013 年版	2017年01月01日	现行有效
100	电力建设工程定额估价表热力设备安装工程	2013 年版	2017年01月01日	现行有效
101	电力建设工程定额估价表电气设备安装工程	2018 年版	2018年01月01日	现行有效
102	电力建设工程定额估价表输电线路工程	2013 年版	2017年01月01日	现行有效
103	电力建设工程定额估价表调试工程	2013 年版	2017年01月01日	现行有效
104	电力建设工程定额估价表通信工程	2013 年版	2017年01月01日	现行有效
105	电网技术改造工程概算定额估价表	2015 年版	2017年01月01日	现行有效
106	电网技术改造工程预算定额估价表 (上、下册)	2015 年版	2017年01月01日	现行有效
107	电网拆除工程预算定额估价表	2015 年版	2017年01月01日	现行有效
108	20kV 及以下配电网工程概算定额(第一册)建筑工程(2016 年版)	2016 版	2017年04月01日	现行有效
109	20kV 及以下配电网工程概算定额 (第二册) 电气设备安装工程 (2016 年版)	2016 版	2017年04月01日	现行有效
110	20kV 及以下配电网工程概算定额(第三册)架空线路工程(2016 年版)	2016 版	2017年04月01日	现行有效
111	20kV 及以下配电网工程概算定额(第四册)电缆工程(2016 年版)	2016 版	2017年04月01日	现行有效
112	20kV 及以下配电网工程概算定额 (第五册) 通信及自动化工程 (2016 年版)	2016 版	2017年04月01日	现行有效
113	2015版电网技术改造和检修工程概预算定额 2018 年下半年价格水平调整系数	2018 版		现行有效
114	2016版 20kV 及以下配电网工程估算指标及概预算定额 2018年下半年价格水平调整	2018 版		现行有效
115	《西藏地区电网工程概预算定额(2013版)》2015年度价格水平调整的通知	2015 版		现行有效
116		16G101-1	2016年09月01日	现行有效
117		DL/T5617-2021	2022年02月16日	现行有效
118	陕西省建设工程工程量清单计价费率 (2009)	2009 版	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	现行有效
				7517 177

法律法规及其他要求<u>机务专业</u>有效清单

序号	名称	编号	实施日期	备注
1	回转式空气预热器运行维护规程	DL/T750-2016	2017年05月01日	现行有效
2	200MW 级锅炉运行导则	DL/T610-1996	1997年06月01日	现行有效
3	300MW~600M 级机组煤粉锅炉运行导则	DL/T611-2016	2017年05月01日	现行有效
4	300MW~600MW 级汽轮机运行导则	DL/T608-2019	2019年10月01日	现行有效
5	管道焊接接头超声波检测技术规程第2部分: A 型脉冲反射法	DL/T 820.2-2019	2020年05月01日	现行有效
6	大直径钢制管法兰	GB/T13402-2019	2019年12月01日	现行有效
7	大直径碳钢管法兰用垫片	GB/T13403-2023	2024年04月01日	现行有效
8	电力行业工业锅炉压力容器安全监督规则	DL/T612-2017	2018年03月01日	现行有效
9	电力建设施工技术规范第2部分:锅炉机组	DL5190. 2-2019	2019年10月01日	现行有效
10	电力建设施工技术规范第3部分:汽轮发电机组	DL5190. 3-2019	2019年10月01日	现行有效
11	电力建设施工质量验收规程第5部分:焊接	DL/T5210. 5-2018	2019年05月01日	现行有效
12	电力建设施工质量验收及评价规程第2部分:锅炉机组	DL/T5210. 2-2018	2018年07月01日	现行有效
13	电站锅炉风机现场性能试验	DL/T469-2022	2022年11月13日	现行有效
14	电站锅炉风机选型和使用导则	DL/T468-2019	2019年10月01日	现行有效
15	电站磨煤机及制粉系统性能试验	DL/T467-2019	2019年10月01日	现行有效
16	电站磨煤机及制粉系统选型导则	DL/T466-2017	2018年03月01日	现行有效
17	燃煤火力发电企业设备检修导则	DL/T838-2017	2018年03月01日	现行有效
18	电力钢结构焊接通用技术条件	DL/T678-2023	2024年04月11日	现行有效
19	金属熔化焊对接接头射线检测技术和质量分级	DL/T821-2017	2018年03月01日	现行有效
20	常压容器 第1部分:钢制焊接常压容器	NB/T47003. 1-2022	2023年05月04日	现行有效
21	钢制压力容器设计技术规定	YB9073-2014	2014年10月01日	现行有效
22	工业金属管道工程施工规范	GB50235-2010	2011年06月11日	现行有效
23	工业设备及管道绝热工程设计规范	GB50264-2013	2013年10月01日	现行有效
24	管道焊接接头超声波检测技术规程第2部分: A型脉冲反射法	DL/T820. 2-2019	2020年05月01日	现行有效
25	管道支吊架第一部分技术规范及英文版	GB/T17116. 1-2018	2018年10月01日	现行有效
26	管道支吊架第二部分管道连接部件	GB/T17116. 2-2018	2018年09月01日	现行有效
27	管道支吊架第三部分中间连接件和建筑结构连接件	GB/T17116. 3-2018	2018年10月01日	现行有效
28	管法兰用垫片 聚四氟乙烯包覆垫片	GB/T12385-2022	2023年07月01日	现行有效
29	热交换器	GB/T151-2014	2015年05月01日	现行有效
30	火电厂用 20 号钢珠光体球化评级标准	DL/T674-1999	1999年10月01日	现行有效
31	火电机组寿命评估技术导则	DL/T654-2022	2023年05月04日	现行有效
32	火力发电厂高温高压蒸汽管道蠕变监督规程	DL/T441-2004	2004年06月01日	现行有效
33	火力发电厂高温紧固件技术导则	DL/T439-2018	2018年07月01日	现行有效
34	火力发电厂锅炉机组检修导则第1部分:总则	DL/T748. 1-2020	2021年02月01日	现行有效
35	火力发电厂锅炉机组检修导则第2部分:锅炉本体检修	DL/T748. 2-2016	2017年05月01日	现行有效
36	火力发电厂锅炉机组检修导则第3部分:阀门与汽水系统检修	DL/T748. 3-2001	2001年07月01日	现行有效
37	火力发电厂锅炉机组检修导则第4部分:制粉系统检修	DL/T748. 4-2016	2017年05月01日	现行有效
38	火力发电厂锅炉机组检修导则第5部分:烟风系统检修	DL/T748. 5-2020	2021年02月01日	现行有效
39	火力发电厂锅炉机组检修导则第6部分:除尘器检修	DL/T748. 6-2021	2022年03月22日	现行有效
40	火力发电厂锅炉机组检修导则第8部分:空气预热器检修	DL/T748. 8-2021	2022年03月22日	现行有效
41	火力发电厂锅炉机组检修导则第 10 部分: 脱硫装置检修	DL/T748. 10-2016	2017年05月01日	现行有效
42	火力发电厂锅炉汽包焊接修复技术导则	DL/T734-2017	2018年03月01日	现行有效
43	火力发电厂焊接技术规程	DL/T869-2021	2022年03月22日	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	备注
44	火力发电厂汽轮机防进水和冷蒸汽导则	DL/T834-2023	2024年06月28日	现行有效
45	火力发电厂施工图设计文件内容深度规定第3部分热机	DL/T5461.3-2013	2014年04月01日	现行有效
46	火力发电厂施工图设计文件内容深度规定第7部分烟气脱硫	DL/T5461.7-2013	2014年04月01日	现行有效
47	火力发电厂烟风煤粉管道设计技术规定	DL/T5121-2020	2020年10月23日	现行有效
48	火力发电厂异种钢焊接技术规程	DL/T752-2023	2024年04月11日	现行有效
49	火力发电厂制粉系统设计计算技术规定	DL/T5145-2012	2012年12月01日	现行有效
50	火力发电厂三通及弯头超声波检测	DL/T718-2014	2014年08月01日	现行有效
51	机械设备安装工程施工及验收通用规范	GB50231-2009	2009年10月01日	现行有效
52	秸秆发电厂设计规范	GB50762-2012	2012年12月01日	现行有效
53	汽轮发电机漏水、漏氢的检验	DL/T607-2017	2018年03月01日	现行有效
54	汽轮发电机组转子中心孔检验技术导则	DL/T717-2013	2013年08月01日	现行有效
55	汽轮机电液调节系统性能验收导则	DL/T824-2023	2024年06月24日	现行有效
56	汽轮机叶片超声波检验技术导则	DL/T714-2019	2020年05月01日	现行有效
57	氢冷发电机氢气湿度技术要求	DL/T651-2017	2018年03月01日	现行有效
58	燃煤电厂磨煤机耐磨件技术条件第1部分:球磨机磨球和衬板	DL/T681. 1-2019	2019年10月01日	现行有效
59	《锅炉安全技术监察规程》第1号修改单	TSGG0001-2012/XG1 -2017	2017年06月01日	现行有效
60	设备及管道绝热技术通则	GB/T4272-2024	2025年04月01日	现行有效
61	输气管道工程设计规范	GB50251-2015	2015年10月01日	现行有效
62	输油管道工程设计规范	GB50253-2014	2015年04月01日	现行有效
63	现场设备、工业管道焊接工程施工及验收规范	GB50683-2011	2012年05月01日	现行有效
64	压力容器	GB150. 1~4-2011	2012年03月01日	现行有效
65	压力容器用爆炸焊接复合板	NB/T 47002.1~ 47002.4-2019	2020年05月01日	现行有效
66	氧气站设计规范	GB50030-2013	2014年07月01日	现行有效
67	余热锅炉用钢制烟囱技术条件	NB/T42045-2015	2015年09月01日	现行有效
69	烟气挡板门技术条件	NB/T42046-2015	2015年09月01日	现行有效
70	干熄焦余热锅炉技术条件	NB/T42047-2015	2015年09月01日	现行有效
72	烧结冷却机余热锅炉技术条件	NB/T42048-2015	2015年09月01日	现行有效
73	承压设备无损检测第1部分:通用要求	NB/T47013. 1-2015	2015年09月01日	现行有效
74	承压设备无损检测第2部分:射线检测	NB/T47013. 2-2015	2015年09月01日	现行有效
75	承压设备无损检测第3部分:超声检测	NB/T47013. 3-2023	2024年06月28日	现行有效
76	承压设备无损检测第4部分:磁粉检测	NB/T47013. 4-2015	2015年09月01日	现行有效
77	承压设备无损检测第5部分:渗透检测	NB/T47013. 5-2015	2015年09月01日	现行有效
78	承压设备无损检测第6部分:涡流检测	NB/T47013. 6-2015	2015年09月01日	现行有效
79	承压设备无损检测第 10 部分: 衍射时差法超声检测	NB/T47013. 10-2015	2015年09月01日	现行有效
80	承压设备无损检测第 11 部分: X 射线数字成像检测	NB/T47013. 11-2015	2015年09月01日	现行有效
81	承压设备无损检测第 12 部分:漏磁检测	NB/T47013. 12-2015	2015年09月01日	现行有效
82	承压设备无损检测第 13 部分: 脉冲涡流检测	NB/T47013. 13-2015	2015年09月01日	现行有效
83	钎焊板式热交换器	NB/T47045-2024	2024年11月24日	现行有效
84	电力用油名词术语	DL/T419-2015	2015年09月01日	现行有效
85	大容量煤粉燃烧锅炉炉膛选型导则	DL/T831-2015	2015年09月01日	现行有效
86	电站煤粉锅炉技术条件	DL/T1429-2015	2015年09月01日	现行有效
87	电站煤粉锅炉燃煤掺烧技术导则	DL/T1445-2015	2015年09月01日	现行有效
88	烧结烟气干法脱硫及多组份污染物协同净化装置	JB/T12115-2015	2015年10月01日	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	备注
89	火力发电厂脱硫装置技术监督导则	DL/T1477-2015	2015年12月01日	现行有效
90	电力工程制图标准第2部分: 机械部分	DL/T5028. 2-2015	2015年12月01日	现行有效
91	《压力容器第2部分:材料》国家标准第1号修正单	GB150. 2-2011/XG1- 2015	2016年03月01日	现行有效
92	发电厂油气管道设计规程(附条文说明)	DL/T5204-2016	2016年06月01日	现行有效
93	城镇供热管网工程施工及验收规范	CJJ28-2014	2014年10月01日	现行有效
94	城镇供热管网设计规范	CJJ34-2022	2022年08月01日	现行有效
95	电厂动力管道设计规范	GB50764-2012	2012年10月01日	现行有效
96	发电厂汽水管道应力计算技术规程	DL/T 5366-2014	2014年11月01日	现行有效
97	电厂动力管道设计规范	GB 50764-2012	2012年10月01日	现行有效
98	《电力建设施工技术规范第5部分管道及系统》	DL5190. 5-2019	2019年10月01日	现行有效
99	锅炉屋顶盖和紧身封闭技术规范	DL/T 1905-2018	2019年05月01日	现行有效
100	堆取料机运行维护导则	DL/T 1892-2018	2019年05月01日	现行有效
101	燃气一蒸汽联合循环机组余热锅炉水汽质量控制标准	DL/T 1924-2018	2019年05月01日	现行有效
102	燃气一蒸汽联合循环机组热工自动化系统检修运行维护规程	DL/T 1925-2018	2019年05月01日	现行有效
103	火力发电机组自启停控制系统技术导则	DL/T 1926-2018	2019年05月01日	现行有效
104	发电机. 汽轮机轴颈焊接修复技术导则	DL/T 1927-2018	2019年05月01日	现行有效
105	火力发电厂氢气系统安全运行技术导则	DL/T 1928-2018	2019年05月01日	现行有效
106	燃煤机组能效评价方法	DL/T 1929-2018	2019年05月01日	现行有效
107	火力发电厂汽水压力管道制造质量监理技术规程	DL/T 1930-2018	2019年05月01日	现行有效
108	火力发电厂热工自动化系统电磁干扰防护技术导则	DL/T 1949-2018	2019年05月01日	现行有效
109	低压省煤器性能试验导则	DL/T 1885-2018	2019年05月01日	现行有效
110	火力发电厂直接空冷系统运行导则	DL/T 1934-2018	2019年05月01日	现行有效
111	锅炉蒸汽的采样方法	GB/T14416-2023	2023年12月01日	现行有效
112				

法律法规及其他要求运煤专业有效清单

序号	名称	编号	实施日期	备注
1	标准轨距铁路限界 第1部分: 机车车辆限界	GB146. 1-2020	2021年05月01日	现行有效
2	电力燃煤机械标准体系表	SD212-1987	1994年12月01日	现行有效
3	DTII(A)型带式输送机设计手册	第二版	2013年09月01日	现行有效
4	发电用煤机械采制样装置性能验收导则	DL/T747-2010	2011年05月01日	现行有效
5	火力发电厂施工图设计文件内容深度规定第4部分运煤	DL/T5461. 4-2013	2014年04月01日	现行有效
6	火力发电厂运煤设计技术规程第1部分:运煤系统	DL/T5187. 1-2016	2016年12月01日	现行有效
7	火力发电厂运煤设计技术规程第2部分:煤尘防治	DL/T5187. 2-2019	2020年05月01日	现行有效
8	火力发电厂运煤设计技术规程第3部分:运煤自动化	DL/T5187.3-2012	2012年03月01日	现行有效
9	连续搬运设备-带承载托棍的带式输送机运行功率和张力的计算	GB/T17119-1997	1998年07月01日	现行有效
10	普通用途钢丝绳芯输送带	GB/T9770-2013	2014年10月01日	现行有效
11	散状物料带式输送机设计	第五版	2000年03月01日	现行有效
13	叶轮给粉机	DL/T648-2014	2015年03月01日	现行有效
14	叶轮给煤机	DL/T649-2023	2023年08月06日	现行有效
15	火力发电厂双齿辊碎煤机	DL/T 1891-2018	2019年05月01日	现行有效

法律法规及其他要求除灰专业有效清单

序号	名称	编号	实施日期	备注
1	火力发电厂保温油漆设计规程	DL/T5072-2019	2020年05月01日	现行有效
2	火力发电厂除灰设计技术规程	DL/T5142-2012	2012年12月01日	现行有效
3	火力发电厂汽水管道设计规范	DL/T5054-2016	2016年06月01日	现行有效
4	火力发电厂施工图设计文件内容深度规定第5部分除灰渣	DL/T5461.5-2013	2014年04月01日	现行有效
5	压缩空气站设计规范	GB50029-2014	2014年08月01日	现行有效
6	火力发电厂油气管道设计规程	DL/T5204-2016	2016年06月01日	现行有效
7	泵站设计标准	GB50265-2022	2022年12月01日	现行有效

法律法规及其他要求热控专业有效清单

序号	名称	编号	实施日期	备注
1	电力建设施工技术规范第4部分: 热工仪表及控制装置	DL5190. 4-2019	2019年10月01日	现行有效
2	发电厂在线化学仪表检验规程	DL/T677-2018	2018年07月01日	现行有效
3	火力发电厂分散控制系统验收测试规程	DL/T659-2016	2016年07月01日	现行有效
4	火力发电厂锅炉给水泵的检测与控制技术条件	DL/T592-2022	2022年11月13日	现行有效
5	火力发电厂锅炉炉膛安全监控系统设计技术规定	DLGJ116-1993	1994年01月01日	现行有效
6	火力发电厂锅炉炉膛安全监控系统验收测试规程	DL/T655-2017	2017年08月01日	现行有效
7	火力发电厂开关量控制系统验收测试规程	DL/T658-2017	2017年08月01日	现行有效
8	火力发电厂模拟量控制系统验收测试规程	DL/T657-2015	2015年12月01日	现行有效
9	火力发电厂凝汽式汽轮机的检测与控制技术条件	DL/T590-2022	2022年11月13日	现行有效
10	火力发电厂汽轮发电机的检测与控制技术条件	DL/T591-2022	2022年11月13日	现行有效
11	火力发电厂汽轮机控制及保护系统验收测试规程	DL/T656-2016	2016年07月01日	现行有效
12	火力发电厂燃煤锅炉的检测与控制技术条件	DL/T589-2022	2022年11月13日	现行有效
13	火力发电厂热工自动化系统检修运行维护规程	DL/T774-2015	2015年12月01日	现行有效
14	火力发电厂试验、修配设备及建筑面积配置导则	DL/T5004-2010	2010年12月15日	现行有效
15	民用建筑供暖通风与空气调节设计规范	GB50736-2012	2012年12月01日	现行有效
16	自动化仪表工程施工及质量验收规范	GB50093-2013	2013年09月01日	现行有效
17	电力工程制图标准第3部分: 电气、仪表与控制部分	DL/T5028. 3-2015	2015年12月01日	现行有效
18	火力发电厂热工电源及气源系统设计技术规程	DL/T5455-2012	2012年12月01日	现行有效
19	循环流化床锅炉检修导则第1部分: 总则	DL/T 1035. 1-2018	2019年05月01日	现行有效
20	循环流化床锅炉检修导则第2部分:锅炉本体检修	DL/T 1035. 2-2018	2019年05月01日	现行有效
21	循环流化床锅炉检修导则第3部分:锅炉烟风系统检修	DL/T 1035. 3-2018	2019年05月01日	现行有效
22	循环液化床锅炉检修导则第4部分:锅炉灰渣冷却及输送系统检修	DL/T 1035.4-2018	2019年05月01日	现行有效
23	循环流化床锅炉防磨技术导则	DL/T 1906-2018	2019年05月01日	现行有效

法律法规及其他要求<u>化学专业</u>有效清单

序号	名称 名称	编号	实施日期	备注
1	玻璃钢/聚氯乙烯(FRP/PVC)复合管道设计规定	HG20520-1992	1992年11月01日	现行有效
2	大型发电机内冷却水质及系统技术要求	DL/T801-2024	2025年03月24日	<mark>现行有效</mark>
3	电厂运行中矿物涡轮机油质量	GB/T7596-2017	2017年12月01日	现行有效
4	电力建设施工技术规范第6部分:水处理及制氢设备和系统	DL5190. 6-2019	2019年10月01日	现行有效
5	发电厂化学设计规范	DL/T5068-2014	2015年03月01日	现行有效
6	给水用钢骨架聚乙烯塑料复合管件	CJ/T124-2016	2017年02月01日	现行有效
7	工业锅炉水质	GB/T1576-2018	2018年12月01日	现行有效
8	工业用水软化除盐设计规范	GB/T50109-2014	2015年08月01日	现行有效
9	化工设备、管道外防腐设计规定	HG/T20679-2014	2014年11月01日	现行有效
10	火电厂汽水化学导则第1部分:锅炉给水加氧处理导则	DL/T805.1-2021	2022年06月22日	现行有效
11	火力发电厂锅炉化学清洗导则	DL/T794-2024	2024年11月24日	<mark>现行有效</mark>
12	火力发电厂入厂煤检测试验室技术导则	DL/T520-2007	2007年12月01日	现行有效
13	火力发电厂水处理用 001×7 强酸性阳离子交换树脂报废标准	DL/T673-2015	2015年09月01日	现行有效
14	火力发电厂水处理用粉末离子交换树脂	DL/T1138-2022	2022年11月13日	现行有效
15	火力发电厂水处理用离子交换树脂标准工作交换容量测定方法	DL/T772-2001	2002年02月01日	现行有效
16	发电厂水处理用离子交换树脂验收标准	DL/T519-2014	2014年08月01日	现行有效
17	火力发电厂水汽化学监督导则	DL/T561-2022	2022年11月13日	<mark>现行有效</mark>
18	火力发电厂循环水用阻垢缓蚀剂	DL/T806-2013	2013年08月01日	现行有效
19	火力发电机组及蒸汽动力设备水汽质量	GB/T12145-2016	2016年09月01日	现行有效
20	氢气使用安全技术规范	GB/T4962-2008	2009年10月01日	现行有效
21	水处理设备技术条件	NB/T10790-2021	2022年05月16日	现行有效
22	水处理设备性能试验	GB/T13922-2011	2012年06月01日	现行有效
23	水汽集中取样分析装置验收导则	DL/T665-20021	2021年10月26日	现行有效
24	发电厂水质浊度的测定方法	DL/T809-2016	2017年05月01日	现行有效
25	化学监督导则	DL/T246-2015	2015年09月01日	现行有效
26	水质污染指数测定	DL/T588-2015	2015年09月01日	现行有效
27	火力发电厂燃料试验方法第2部分:入炉煤粉样品的采取和制备方法	DL/T 567.2-2018	2019年05月01日	现行有效
28	火力发电厂能量平衡导则第4部分: 电平衡	DL/T 606.4-2018	2019年05月01日	现行有效
29	火力发电厂烟气中铅的测定一一石墨炉原子吸收分光光度法	DL/T 1895-2018	2019年05月01日	现行有效
30	火力发电厂烟气脱硝用催化剂技术条件	DL/T 1896-2018	2019年05月01日	现行有效
31	电厂用水处理设备验收导则	DL/T543-2009	2009年12月01日	已废止
32				
33				

法律法规及其他要求环保专业有效清单

序号	名称	编号	实施日期	备注
1	环境影响评价技术导则 输变电	НЈ24-2020	2021年03月01日	现行有效
2	安全评价通则	AQ8001-2007	2007年04月01日	现行有效
3	安全预评价导则	AQ8002-2007	2007年04月01日	现行有效
4	用电安全导则	GB/T13869-2017	2018年07月01日	现行有效
5	环境空气质量标准(附 2018 年第 1 号修改单)	GB3095-2012	2016年01月01日	现行有效
6	地下水质量标准	GB/T14848-2017	2018年05月01日	现行有效
7	粉尘防爆安全规程	GB15577-2018	2019年06月01日	现行有效
8	高处作业分级	GB/T3608-2008	2009年06月01日	现行有效
9	工业企业厂界环境噪声排放标准	GB12348-2008	2008年10月01日	现行有效
10	工业企业设计卫生标准	GBZ1-2010	2010年08月01日	现行有效
11	工作场所有害因素职业接触限值	GBZ2. 1~2-2019	2020年04月01日	现行有效
12	固定污染源烟气(SO2、NOX、颗粒物)排放连续监测系统技术要求及检测方法	НЈ76-2017	2018年03月01日	现行有效
13	固定污染源烟气(SO2、NOX、颗粒物)排放连续监测技术规范	HJ75-2017	2018年03月01日	现行有效
14	关于进一步加强哈龙替代品及其替代技术管理的通知	公消[2001]217 号	2001年08月01日	现行有效
15	锅炉大气污染物排放标准	GB13271-2014	2014年07月01日	现行有效
16	化学品分类和危险性公示通则	GB13690-2009	2010年05月01日	现行有效
17	化学危险品重大危险源辨识	GB18218-2018	2019年03月01日	现行有效
18	废弃固体化学品分类规范	GB/T31857-2015	2016年02月01日	现行有效
19	环境保护设备分类与命名	HJ/T11-1996	1996年07月01日	现行有效
20	环境空气质量标准	GB3095-2012/XG1-2018		现行有效
21	环境空气质量功能区划分原则与技术方法	НЈ/Т14-1996	1996年10月01日	现行有效
22	环境影响评价技术导则生态影响	HJ19-2022	2022年07月01日	现行有效
23	环境影响评价技术导则声环境	НЈ2. 4-2021	2022年07月01日	现行有效
24	环境影响评价技术导则大气环境	НЈ2. 2-2018	2018年12月01日	现行有效
25	环境影响评价技术导则地面水环境	НJ/Т2. 3-2018	2019年03月01日	现行有效
26	火电厂大气污染物排放标准		2012年01月01日	现行有效
27	火电厂环境监测技术规范	DL/T414-2022	2022年11月13日	现行有效
28	建设项目环境影响评价技术导则总纲	Н.Ј2. 1-2016	2017年01月01日	现行有效
29	火电厂建设项目环境影响报告书编制规范	HJ/T13-1996	2003年09月01日	现行有效
30	 火力发电厂环境影响评价气象测试技术规定	DL/T5252-2010	2010年10月01日	现行有效
31	火力发电厂施工图设计文件内容深度规定第6部分电厂化学	DL/T5461.6-2013	2014年04月01日	现行有效
32	机械安全防护装置固定式和活动式防护装置设计与制造一般要求	GB8196-2018	2019年07月01日	现行有效
33	建筑材料放射性核素限量	GB6566-2010	2011年07月01日	现行有效
34	建筑施工场界环境噪声排放标准	GB12523-2011	2012年07月01日	现行有效
35	开发建设项目水土保持技术规范	GB50433-2018	2019年04月01日	现行有效
36	开发建设项目水土流失防治标准	GB50434-2018	2019年04月01日	现行有效
37	氯气安全规程	GB11984-2008	2009年12月01日	现行有效
38	煤炭工业污染物排放标准	GB20426-2006	2006年10月01日	现行有效
39	起重机械安全规程第1部分:总则	GB6067. 1-2010	2011年06月01日	现行有效
40	氢气使用安全技术规程	GB4962-2008	2009年10月01日	现行有效
41	生产过程安全卫生要求总则		2009年10月01日	现行有效
42	生产设备安全卫生设计总则	GB5083-2023	2025年01月01日	现行有效
		GB3096-2008	2008年10月01日	现行有效

序号	名称	编号	实施日期	备注
44	水土保持综合治理规划通则	GB/T15772-2023	<mark>2024年05月01日</mark>	现行有效
45	水土保持综合治理技术规范	GB/T16453. 1~6-2008	2009年02月01日	现行有效
46	水土保持综合治理效益计算方法	GB/T15774-2008	2009年02月01日	现行有效
47	水土保持综合治理验收规范	GB/T15773-2008	2009年02月01日	现行有效
48	土壤侵蚀分类分级标准	SL190-2008	2008年04月04日	现行有效
49	污水综合排放标准	GB8978-1996	1998年01月01日	现行有效
50	一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准	GB18599-2020	2020年07月01日	现行有效
51	职业性接触毒物危害程度分级	GBZ230-2010	2010年11月01日	现行有效
52	燃煤电厂 SCR 烟气脱硝流场模拟技术规范	DL/T1418-2015	2015年09月01日	现行有效
53	发电厂废水治理设计规范	DLT 5046-2018	2018年10月01日	现行有效
54	火力发电厂石灰石-石膏湿法烟气脱硫系统设计规程	DL/T 5196-2016	2016年06月01日	现行有效
55	危险化学品重大危险源辨识	GB 18218-2018	2019年03月01日	现行有效
56	建设用地土壤污染状况调查 技术导则	нј 25. 1-2019	2019年12月05日	现行有效
57	建设用地土壤污染风险管控和修复 监测技术导则	нј 25. 2-2019	2019年12月05日	现行有效
58	建设用地土壤污染风险评估技术导则	нј 25. 3-2019	2019年12月05日	现行有效
59	建设用地土壤修复技术导则	НЈ 25.4-2019	2019年12月05日	现行有效
60	产业园区水的分类使用及循环利用原则和要求	GB/T 36575-2018	2019年05月01日	现行有效
61	六氨化硫检测仪技术条件一分解产物检测仪	DL/T 1876. 1-2018	2019年05月01日	现行有效
62	<mark>危险货物分类和品名编号</mark>	GB6944-2025	2025年10月01日	即将实施
63	危险货物品名表	GB12268-2025	2025年10月01日	即将实施
64	一 危险化学品贮存通则	GB15603-2022	2023年07月01日	现行有效
65	便携式烟气逃逸氨测量系统技术要求	DL/T 1916-2018	2019年05月01日	现行有效
66	电化学储能电站环境影响评价导则	GB/T42318-2023	2023年10月01日	现行有效
67	火电厂低浓度颗粒物测试技术规范重量法	DL/T 1915-2018	2019年05月01日	现行有效
68	火电厂水处理设备验收导则	DL/T543-2023	2024年04月01日	现行有效
69	有毒作业分级	GB/T12331-1990	1991年01月01日	己废止
70	室外高温作业分级	DL/T669-1999	1999年10月01日	已废止
71	火力发电厂烟气脱硝设计技术规程	DLT 5480-2013	2014年04月01日	己废止
72				
73				
74				
75				
76				
77				
78				
79				
80				
81				
82				
83				
84				
85				
86				
87				

法律法规及其他要求<u>计算机专业</u>有效清单

序号	名称	编号	实施日期	备注
1	CAD 文件管理	GB/T17825. 1/10-1999	2000年01月01日	现行有效
2	电力工程计算机辅助设计技术规定	DL/T5026-1993	1994年03月01日	现行有效
3	电力勘测设计管理信息系统技术规定	DLGJ117-1994	2004年06月01日	现行有效
4	火力发电厂施工图设计文件内容深度规定第 16 部分信息系统	DL/T5461. 16-2023	2024年03月01日	<mark>现行有效</mark>
5	计算机软件测试文档编制规范	GB/T9386-2022	2023年07月01日	<mark>现行有效</mark>
6	计算机软件文档编制规范	GB/T8567-2021	2006年07月01日	现行有效
7	计算机软件需求规格说明规范	GB/T9385-2008	2008年09月01日	现行有效
8	信息技术软件工程术语	GB/T11457-2006	2006年07月01日	现行有效
9	信息技术软件生存周期过程	GB/T8566-2007	2007年07月01日	己废止
10	智能变电站监控系统技术规范	DL/T1403-2015	2015年09月01日	现行有效
11	变电站监控系统防止电气误操作技术规范	DL/T1404-2024	2025年03月24日	<mark>现行有效</mark>
12	电力视频监控系统及接口第1部分:技术要求	DL/T 283.1-2018	2019年05月01日	现行有效
13	电力视频监控系统及接口第2部分:测试方法	DL/T 283.2-2018	2019年05月01日	现行有效
14	电力视频监控系统及接口第3部分:工程验收	DL/T 283.3-2018	2019年05月01日	现行有效
15	电力大屏幕显示系统通用技术条件	DL/T 411-2018	2019年05月01日	现行有效
16	电力自动化通信网络和系统第1部分: 概论	DL/Z 860.1-2018	2019年05月01日	现行有效
17	电力自动化通信网络和系统第4部分:系统和项目管理	DL/T 860.4-2018	2019年05月01日	现行有效
18	电力自动化通信网络和系统第10部分:一致性测试	DL/T 860.10-2018	2019年05月01日	现行有效
19	电力自动化通信网络和系统第 90-4 部分: 网络工程指南	DL/T 860.904-2018	2019年05月01日	现行有效
20	能量管理系统应用程序接口 (EMS-API)第 452 部分: CIM 稳态输电 网络模型子集	DL/T 890.452-2018	2019年05月01日	现行有效
21	能量管理系统应用程序接口(EMS-AP1)第453部分:图形布局子集	DL/T 890.453-2018	2019年05月01日	现行有效
22	变电站视频监控图像质量评价第1部分:技术要求	DL/T 1907. 1-2018	2019年05月01日	现行有效
23	变电站视頻监控图像质量评价第2部分:测试规范	DL/T 1907. 2-2018	2019年05月01日	现行有效
24	变电站视频监控图像质量评价第1部分:技术要求	DL/T 1907. 1-2018	2019年05月01日	现行有效
25	变电站视頻监控图像质量评价第2部分:测试规范	DL/T 1907. 2-2018	2019年05月01日	现行有效
26	火力发电厂锅炉炉膛安全监控系统技术规程	DL/T 1091-2018	2019年05月01日	现行有效
27	智能变电站网络记录分析装置技术规范	DL/T 1900-2018	2019年05月01日	现行有效
28	DL/T 698.45 至 DL/T 860 的数据模型映射规范	DL/T 1914-2018	2019年05月01日	现行有效
29	智能变电站监控系统试验装置技术规范	DL/T 1911-2018	2019年05月01日	现行有效
30	智能变电站以太网交换机技术规范	DL/T 1912-2018	2019年05月01日	现行有效
31	分布式储能集中监控系统技术规范	GB/T42316-2023	2023年10月01日	现行有效
32				

法律法规及其他要求测量专业有效清单

序号	名称	编号	实施日期	备注
1	1:500 1:1000 1:2000 外业数字测图技术规程	GB/T14912-2022	2023年01月01日	现行有效
<mark>2</mark>	1:500, 1:1000, 1:2000 地形图航空摄影测量数字化测图规范	GB/T15967-2022	2023年01月01日	现行有效
<mark>3</mark>	1:5000, 1:10000 地形图航空摄影测量内业规范	GB/T13990-2022	<mark>2023年01月01日</mark>	现行有效
<mark>4</mark>	国土空间规划用图 1:5000 1:10000 地形图图式	GB/T13977-2023	2024年03月01日	现行有效
5	城市测量规范	CJJ/T8-2011	2012年06月01日	现行有效
6	地籍测绘规范	CH5002-1994	1995年02月01日	现行有效
7	电力工程数字摄影测量规程	DL/T5138-2014	2015年03月01日	现行有效
8	工程测量成果检查验收和质量评定标准	YB9008-1998	1998年07月01日	现行有效
9	工程测量基本术语标准	GB/T50228-2011	2012年06月01日	现行有效
10	工程摄影测量规范	GB50167-2014	2015年05月01日	现行有效
11	国家基本比例尺地图图式第1部分:1:500 1:1000 1:2000 地形图 图式	GB/T20257. 1-2017	2018年05月01日	现行有效
12	国家基本比例尺地图图式第2部分:1:5000 1:10000 地形图图式	GB/T20257. 2-2017	2018年05月01日	现行有效
13	国家基本比例尺地图图式第 3 部分:1:25000 1:50000 1:100000 地形图图式	GB/T20257. 3-2017	2018年05月01日	现行有效
14	国家基本比例尺地图图式第 4 部分:1:250 000 1:500 000 1:1000 000 地形图图式	GB/T20257.4-2017	2018年05月01日	现行有效
15	国家基本比例尺地形图分幅和编号	GB/T13989-2012	2012年10月01日	现行有效
16	火力发电厂工程测量技术规程	DL/T5001-2014	2015年03月01日	现行有效
17	全球定位系统(GPS)测量规范	GB/T18314-2009	2009年06月01日	现行有效
18	中、短程光电测距规范	GB/T16818-2008	2008年12月01日	现行有效
19	1:500 1:1000 1:2000 地形图数字航空摄影测量测图规范	GB/T 15967-2024	2024年09月01日	现行有效
20				

法律法规及其他要求工程<u>地质专业</u>有效清单

序号	名称	编号	实施日期	备注
1	变电站岩土工程勘测技术规程	DL/T5170-2015	2015年09月01日	现行有效
2	电力工程勘测安全规程	DL/T 5334-2016	2016年12月01日	现行有效
3	电力工程物探技术规程	DL/T5159-2024	2025年10月01日	即将实施
4	电力工程钻探技术规程	DL/T5096-2008	2008年11月01日	现行有效
5	工程场地地震安全性评价	GB17741-2025	<mark>2025年09月01日</mark>	即将实施
6	电力工程岩土描述技术规程	DL/T5160-2015	2015年09月01日	现行有效
7	电力岩土工程勘测资料整编技术规程	DL/T5093-2016	2016年06月01日	现行有效
8	建筑工程地质勘探与取样技术规程	<mark>JGJ/T87-2024</mark>	2025年03月01日	<mark>现行有效</mark>
9	水电水利工程土工试验规程	DL/T5355-2006	2007年05月01日	己废止
10	土工试验方法标准	GB/T50123-2019	2019年10月01日	现行有效
11	西安地裂缝场地勘察与工程设计规程	DBJ61-6-2006	2006年09月01日	现行有效
12	岩石分类和命名方案变质岩岩石分类和命名方案	GB/T17412. 3-1998	1999年01月01日	现行有效
13	岩石分类和命名方案沉积岩岩石分类和命名方案	GB/T17412. 2-1998	1999年01月01日	现行有效
14	岩石分类和命名方案火成岩岩石分类和命名方案	GB/T17412. 1-1998	1999年01月01日	现行有效
15	岩土工程勘察报告编制标准	CECS99-1998	1998年04月22日	现行有效
16	中国地震烈度表	GB/T17742-2020	2021年02月01日	现行有效

法律法规及其他要求水文专业有效清单

序号	名称	编号	实施日期	备注
1	超声波测深仪	SL/T185-1997	1996年10月01日	己废止
2	超声波流速仪	SL/T186-1997	1996年10月01日	已废止
3	地下水监测规范	SL/T183-2005	2006年03月01日	己废止
4	超声波水位计	SL/T184-1997	1996年10月01日	现行有效
5	电力工程水文地质勘测技术规程	DL/T5034-2023	2024年04月11日	现行有效
6	电力工程气象勘测技术规程	DL/T5158-2022	2022年02月16日	现行有效
7	河流冰情观测规范	SL59-2015	2015年12月21日	现行有效
8	河流流量测验规范	GB50179-2015	2016年05月01日	现行有效
9	河流泥沙测验及颗粒分析仪器基本技术条件	GB/T27991-2011	2012年06月01日	现行有效
10	水位测量仪器第2部分:压力式水位计	GB/T11828. 2-2022	2022年04月15日	现行有效
11	水位观测标准	GB/T50138-2010	2010年12月01日	现行有效
12	水文调查规范	SL196-2015	2015年05月05日	现行有效
13	水文缆道测验规范	SL443-2009	2009年06月02日	现行有效
14	水文自动测报系统技术规范	SL61-2015	2015年06月05日	现行有效
15	水质采样技术规程	SL187-1996	1996年11月01日	现行有效
16	水资源评价导则	SL/T238-1999	1999年05月01日	现行有效
17	中国湖泊名称代码	SL261-2017	2017年07月06日	现行有效
18	供水水文地质勘察标准	GB/T 50027-2024	2025年01月01日	现行有效
19				
20				

法律法规及其他要求资源专业有效清单

序号	太伴法规及共他安米 <u>货源专业</u> 名称	編号	实施日期	备注
1	风力发电机组 运行及维护要求	GB/T 25385-2019	2020年5月1日	现行有效
2	台风型风力发电机组	GB/T 31519-2015	2016年2月1日	现行有效
3	低温型风力发电机组	GB/T 29543-2013	2014年1月1日	现行有效
4	风能发电系统 风力发电场可利用率	GB/T 38174-2019	2020年5月1日	现行有效
5	高海拔型风力发电机组	GB/T 37921-2019	2020年3月1日	现行有效
6	风力发电机组 时间可利用率	GB/Z 35482-2017	2018年7月1日	现行有效
7	风力发电机组 发电量可利用率	GB/Z 35482-2017 GB/Z 35483-2017	2018年7月1日	现行有效
		-	2018年7月1日 2019年5月1日	
8	风电场工程微观选址技术规范	NB/T 10103-2018		现行有效
9	风电场工程风能资源测量与评估技术规范	NB/T 31147-2018	2018年10月1日	现行有效
10	风电功率预测系统测风塔数据测量技术要求	NB/T 31079-2016	2016年6月1日	现行有效
11	风电场理论发电量与弃风电量评估导则	NB/T 31055-2022	2023年5月4日	现行有效
12	海上风电场风能资源测量及海洋水文观测规范	NB/T 31029-2012	2013年3月1日	已废止
13	风电场气象观测及资料审核、订正技术规范	QX/T 74-2007	2007年10月1日	已废止
14	低风速风力发电机组选型导则	NB/T 31107-2017	2017年8月1日	现行有效
15	风电场气象观测资料审核、插补与订正技术规范	GB/T 37523-2019	2020年1月1日	现行有效
16	风电场受限电量评估导则	GB / T 40603-2021	2022年5月1日	现行有效
17	风电功率预测技术规定	NB/T 10205-2019	2019年10月1日	现行有效
18	风电功率预测系统功能规范	NB/T 31046-2022	2023年5月4日	现行有效
19	微观选址中风能资源分析及发电量计算方法	NB/T 10909-2021	2022年3月22日	现行有效
20	太阳能资源等级 总辐射	GB / T 31155-2014	2015年1月1日	现行有效
21	太阳能资源评估方法	GB / T 37526-2019	2020年1月1日	现行有效
22	光伏组件回收再利用通用技术要求	GB / T 39753-2021	2022年2月1日	现行有效
23	光伏发电站性能评估技术规范	GB / T 39854-2021	2021年10月1日	现行有效
24	光伏发电效率技术规范	GB / T 39857-2021	2021年10月1日	现行有效
25	光伏发电系统效能规范	NB/T 10394-2020	2020年10月23日	现行有效
26	光伏组件环境试验要求 通则	NB/T 42131-2017	2018年3月1日	现行有效
27	光伏产品环境条件 气候环境条件分类分级	NB/T 42130-2017	2018年3月1日	现行有效
28	地面用晶体硅光伏组件环境适应性测试要求 第2部分:干热气候条件	NB/T 42104. 2-2016	2017年5月1日	现行有效
29	地面用晶体硅光伏组件环境适应性测试要求 第4部分: 高原气候条件	NB/T 42104.4-2016	2017年5月1日	现行有效
30	地面用晶体硅光伏组件环境适应性测试要求 第3部分:湿热气候条件	NB/T 42104. 3-2016	2017年5月1日	现行有效
31	地面用晶体硅光伏组件环境适应性测试要求 第1部分:一般气候条件	NB/T 42104.1-2016	2017年5月1日	现行有效
32	光伏发电站现场组件检测规程	NB/T 32034-2016	2016年6月1日	现行有效
33	光伏发电站太阳能资源实时监测技术规范	NB/T 32012-2013	2014年4月1日	现行有效
34	太阳能资源等级 直接辐射	GB / T 33677-2017	2017年12月1日	现行有效
35	太阳能资源测量 总辐射	GB/T 31156-2014	2015年1月1日	现行有效
36	太阳能资源测量 直接辐射	GB/T 33698-2017	2017年12月1日	现行有效
37	太阳能资源测量 散射辐射	GB/T 33699-2017	2017年12月1日	现行有效
38	太阳直接辐射计算导则	GB/T 37525-2019	2020年1月1日	现行有效
39	光伏发电太阳能资源评估规范	GB/T 42766-2023	2023年5月23日	现行有效
40	塔式太阳能光热发电站设计标准	GB/T 51307-2018	2018年12月1日	现行有效
41	太阳能资源数据准确性评判方法	GB/T 34325-2017	2018年12月1日	现行有效
42	太阳能发电工程太阳能资源评估技术规程	NB / T 10353-2019	2020年7月1日	现行有效
43	太阳能资源年景评估技术规范	QX/T 683-2023	2024年2月1日	现行有效
44	槽式太阳能光热发电站设计标准	GB/T 51396-2019	2020年6月1日	现行有效
**	THE AMERICAN OF THE WAT MAIN	1, - 52555 2015		2014 11/2

法律法规及其他要求消防专业有效清单

	iAHiAM从大心女术in的文型自从iii十					
序号	名称	编号	实施日期	备注		
1	建筑防火通用规范	GB 55037-2022	2023年06月01日	现行有效		
2	建筑设计防火规范	GB50016-2014 (2018 版)	2015年05月01日	现行有效		
3	建筑灭火器配置设计规范	GB50140-2005	<mark>2005年10月01日</mark>	<mark>现行有效</mark>		
4	《GB 50140-2005 局部修订的公告》	<u>住建部 2023 年第 157 号</u>	2024年03月01日	现行有效		
5	建筑给水排水设计标准	GB50015-2019	2020年03月01日	现行有效		
6	室外给水设计规范	GB50013-2018	2019年08月01日	现行有效		
7	电力工程电缆设计标准	GB/T50217-2018	2018年09月01日	现行有效		
8	变电站给水排水设计规程	DL/T5143-2018	2019年05月01日	现行有效		
9	火灾自动报警系统设计规范	GB50116-2013	2014年05月01日	现行有效		
10	火力发电厂与变电站设计防火标准	GB50229-2019	2019年08月01日	现行有效		
11	220~750kV 变电站设计技术规程	DL/T5218-2021	2022年03月01日	<mark>现行有效</mark>		
12	变电站总布置设计技术规程	DL/T5056-2021	2021年10月26日	<mark>现行有效</mark>		
13	建筑内部装修设计防火规范	GB50222-2017	2018年04月01日	现行有效		
14	建设工程施工现场消防安全技术规范	GB 50720-2011	2011年08月01日	现行有效		
15						
16						
17						
18						

法律法规及其他要求节能专业有效清单

	在华 在观众共 业 专业有效有手					
序 号	名称	编号	实施日期	备注		
1	建筑节能与可再生能源利用通用规范	GB 55015-2021	2022年04月01日	现行有效		
2	公共建筑节能设计标准	GB50189-2015	2015年10月01日	根据住房和城乡建设部关于发布国家标准《建筑节能与可再生能源利用通用规范》的公告要求,本规范第 3. 2. 1、3. 2. 7、3. 3. 1、3. 3、2、3、3、7、4. 1. 1、4. 2. 2、4. 2. 3、4. 2. 5、4. 2. 8、4. 2. 10、4. 2. 14、4. 2. 17、4. 2. 19、4. 5. 2、4. 5. 4、5. 6 条废止		
3	民用建筑热工设计规范	GB50176-2016	2017年04月01日	现行有效		
4	建筑照明设计标准	GB50034-2024	2024年08月01日	<mark>现行有效</mark>		
5	工业建筑采暖通风与空气调节设计规范	GB50019-2015	2016年02月01日	现行有效		
6	综合能耗计算通则	GB2589-2020	2021年04月01日	现行有效		
7	用能单位节能量计算方法	GB/T13234-2018	2019年04月01日	现行有效		
8	节能监测技术通则	GB/T15316-2024	2025年06月01日	现行有效		
9	电动机能效限定值及能效等级	GB/T18613-2020	2021年06月01日	现行有效		
10	电力变压器能效限定值及能效等级	GB20052-2020	2021年06月01日	现行有效		
11						
12						