附件1

行业标准目录

| **序号** | **标准编号** | **标准名称** | **代替标准** | **采标号** | **出版机构** | **批准日期** | **实施日期** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | NB/T 10224-2019 | 水电工程电法勘探技术规程 |  |  | 中国水利水电出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10225-2019 | 水电工程地球物理测井技术规程 |  |  | 中国水利水电出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10226-2019 | 水电工程生态制图标准 |  |  | 中国水利水电出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10227-2019 | 水电工程物探规范 | DL/T 5010-2005 |  | 中国水利水电出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10228-2019 | 水电工程放射性探测技术规程 |  |  | 中国水利水电出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10229-2019 | 水电工程环境保护设施验收规程 |  |  | 中国水利水电出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10230-2019 | 太阳能热发电工程规划报告编制规程 |  |  | 中国水利水电出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10231-2019 | 水电站多声道超声波流量计基本技术条件 |  |  | 中国水利水电出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10232-2019 | 梯级水电站集中控制通信设计规范 |  |  | 中国水利水电出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10233-2019 | 水电工程水文设计规范 | DL/T 5431-2009 |  | 中国水利水电出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10234-2019 | 水电工程可能最大洪水计算规范 |  |  | 中国水利水电出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10235-2019 | 水电工程天然建筑材料勘察规程 | DL/T 5388-2007 |  | 中国水利水电出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10236-2019 | 水电工程水文地质勘察规程 |  |  | 中国水利水电出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10237-2019 | 水电工程施工机械选择设计规范 | DL/T 5133-2001 |  | 中国水利水电出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10238-2019 | 水电工程料源选择与料场开采设计规范 |  |  | 中国水利水电出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10239-2019 | 水电工程声像文件收集与归档规范 |  |  | 中国水利水电出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10240-2019 | 生物质成型燃料锅炉房设计规范 |  |  | 中国水利水电出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10241-2019 | 水电工程地下建筑物工程地质勘察规程 | DL/T 5415-2009 |  | 中国水利水电出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10242-2019 | 水电工程建设征地实物指标分类编码规范 |  |  | 中国水利水电出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10243-2019 | 水电站发电及检修计划编制导则 |  |  | 中国水利水电出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10244-2019 | 煤矿地面建筑安装工程绿色施工评价标准 |  |  | 应急管理出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10245-2019 | 煤矿井巷及安装工程绿色施工评价标准 |  |  | 应急管理出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10246-2019 | 煤岩动力灾害多元监测信息传输与集成系统技术要求 |  |  | 应急管理出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10247-2019 | 煤岩动力灾害远程监测平台通用技术要求 |  |  | 应急管理出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10248-2019 | 页岩脆性指数测定及评价方法 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10249-2019 | 页岩气水平井钻井地质设计推荐做法 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10250-2019 | 页岩气水平井产出剖面测试作业及资料解释规范(连续油管工艺) |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10251-2019 | 页岩气井微注测试技术规范 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10252-2019 | 页岩气水平井钻井作业技术规范 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10253-2019 | 煤气化炉制造技术条件 第3部分：干煤粉加压气化炉 |  |  | 化学工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10254-2019 | 气流床煤气化单元能效计算方法 |  |  | 化学工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10255-2019 | 煤直接液化油中苯酚、甲酚及二甲酚的测定 气相色谱法 |  |  | 化学工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10256-2019 | 煤层气储层评价 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10257-2019 | 煤层气地质录井施工设计格式 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10258-2019 | 煤层气井电磁波传输随钻测量系统 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10259-2019 | 煤层气井间抽技术规范 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10260-2019 | 煤层气评价井试采技术规范 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10261-2019 | 煤层气水平井举升工艺设计规范 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10262-2019 | 煤层气水平井完井冲洗作业规范 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10263-2019 | 地热储层评价方法 |  |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10264-2019 | 地热地球物理勘查技术规范 |  |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10265-2019 | 浅层地热能开发工程勘查评价规范 |  |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10266-2019 | 地热井钻井工程设计规范 |  |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10267-2019 | 地热井钻井地质设计规范 |  |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10268-2019 | 地热井录井技术规范 |  |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10269-2019 | 地热测井技术规范 |  |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10270-2019 | 地热发电机组性能验收试验规程 |  |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10271-2019 | 地热发电系统热性能计算导则 |  |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10272-2019 | 地热井口装置技术要求 |  |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10273-2019 | 地热供热站设计规范 |  |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10274-2019 | 浅层地热能开发地质环境影响监测评价规范 |  |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10275-2019 | 油田采出水余热利用工程技术规范 |  |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10276-2019 | 浅层地热能地下换热工程验收规范 |  |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10277-2019 | 浅层地热能钻探工程技术规范 |  |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10278-2019 | 浅层地热能监测系统技术规范 |  |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10279-2019 | 输变电设备 湿热环境条件 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10280-2019 | 电网用状态监测装置湿热环境条件与技术要求 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10281-2019 | 滤波器用高压交流断路器试验导则 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10282-2019 | 交流无间隙金属氧化物避雷器试验导则 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10283-2019 | 高压交流负荷开关-熔断器组合电器试验导则 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10284-2019 | SPD智能监测装置的性能要求和试验方法 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10285-2019 | 定压输入非稳压输出隔离型直流-直流模块电源 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10286-2019 | 单相交流参数稳压器 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10287-2019 | 玻璃钢电缆桥架 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10288-2019 | 交流-直流开关电源高加速寿命试验方法 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10289-2019 | 高压无功补偿装置用铁心滤波电抗器技术规范 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10290-2019 | 集中总控的电子开关 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10291-2019 | 加热空气用日用管状电热元件等效加速寿命试验方法 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10292-2019 | 铝合金电缆桥架 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10293-2019 | 家庭信息接入箱 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10294-2019 | 机房走线架 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10295-2019 | 家用和类似用途插头插座 桌面插座 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10296-2019 | 交流-直流开关电源反馈环路技术规范 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10297-2019 | 交流-直流开关电源电子组件降额技术规范 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10298-2019 | 光伏电站适应性移动检测装置技术规范 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10299-2019 | 螺杆膨胀机（组）调速控制系统技术规范 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10300-2019 | 螺杆膨胀机 随机备品备件供应范围 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10301-2019 | 往复式内燃燃气发电机组热平衡试验方法 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10302-2019 | 电冰箱用双金属片式化霜温控器 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10303-2019 | 电动机用过热过流保护器 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10304-2019 | 管形荧光灯镇流器用双金属片式热保护器 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10305-2019 | 架空线路预绞式金具用铝合金线 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10306-2019 | 电缆屏蔽用铜带 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10307-2019 | 电冰箱用化霜加热器 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10308-2019 | 电热元件用红外温度场分布测试方法 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10309-2019 | 防腐金属管状电热元件 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10310-2019 | 压缩机辅助加热用电加热带（线） |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10311-2019 | 陆上风电场工程风电机组基础设计规范 | 　 |  | 中国水利水电出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10312-2019 | 风力发电机组主控系统测试规程 | 　 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10313-2019 | 风电场接入电力系统设计内容深度规定 | 　 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10314-2019 | 风电机组无功调压技术要求与测试规程 | 　 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10315-2019 | 风电机组一次调频技术要求与测试规程 | 　 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10316-2019 | 风电场动态无功补偿装置并网性能测试规范 | 　 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10317-2019 | 风电场功率控制系统技术要求及测试方法 | 　 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10318-2019 | 风力发电机组电控成套设备型式试验大纲 | 　 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10319-2019 | 风力发电机组安全系统设计技术规范 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10320-2019 | 光伏发电工程组件及支架安装质量评定标准 | 　 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10321-2019 | 风电场监控系统技术规范 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10322-2019 | 海上风电场升压站运行规程 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10323-2019 | 分布式光伏发电并网接口装置测试规程 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10324-2019 | 光伏发电站高电压穿越检测技术规程 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 10325-2019 | 光伏组件移动测试平台技术规范 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 31012-2019 | 永磁风力发电机技术规范 | NB/T 31012-2011 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 31013-2019 | 双馈风力发电机技术规范 | NB/T 31013-2011 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 31029-2019 | 海上风电场工程风能资源测量及海洋水文观测规范 | NB/T 31029-2012 |  | 中国水利水电出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 31031-2019 | 海上风电场工程预可行性研究报告编制规程 | NB/T 31031-2012 |  | 中国水利水电出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 31032-2019 | 海上风电场工程可行性研究报告编制规程 | NB/T 31032-2012 |  | 中国水利水电出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 31033-2019 | 海上风电场工程施工组织设计规范 | NB/T 31033-2012 |  | 中国水利水电出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 47002.1-2019 | 压力容器用复合板 第1部分：不锈钢-钢复合板 | NB/T 47002.1-2009 |  | 新华出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 47002.2-2019 | 压力容器用复合板 第2部分：镍-钢复合板 | NB/T 47002.2-2009 |  | 新华出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 47002.3-2019 | 压力容器用复合板 第3部分：钛-钢复合板 | NB/T 47002.3-2009 |  | 新华出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 47002.4-2019 | 压力容器用复合板 第4部分：铜-钢复合板 | NB/T 47002.4-2009 |  | 新华出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/T 47038-2019 | 恒力弹簧支吊架 | NB/T 47038-2013 |  | 新华出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 341-2019 | 火电厂石灰石/石灰—石膏湿法烟气脱硫系统检修导则 | DL/T 341-2010 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 345-2019 | 带电设备紫外诊断技术应用导则 | DL/T 345-2010 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 349-2019 | 换流站运行操作导则 | DL/T 349-2010 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 351-2019 | 晶闸管换流阀检修导则 | DL/T 351-2010 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 352-2019 | 直流断路器检修导则 | DL/T 352-2010 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 353-2019 | 高压直流测量装置检修导则 | DL/T 353-2010 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 354-2019 | 换流变压器、平波电抗器检修导则 | DL/T 354-2010 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 355-2019 | 滤波器及并联电容器装置检修导则 | DL/T 355-2010 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 371-2019 | 架空输电线路放线滑车 | DL/T 371-2010 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 372-2019 | 输电线路张力架线用牵引机通用技术条件 | DL/T 372-2010 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 373-2019 | 电力复合脂技术条件 | DL/T 373-2010 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 374.1-2019 | 电力系统污区分布图绘制方法 第1部分：交流系统 | DL/T 374-2010 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 374.2-2019 | 电力系统污区分布图绘制方法 第2部分：直流系统 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 376-2019 | 聚合物绝缘子伞裙和护套用绝缘材料通用技术条件 | DL/T 376-2010 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 417-2019 | 电力设备局部放电现场测量导则 | DL/T 417-2006 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 502.25-2019 | 火力发电厂水汽分析方法 第25部分：全铁的测量 | DL/T 502.25-2006 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 502.29-2019 | 火力发电厂水汽分析方法 第29部分：氢电导率的测定 | DL/T 502.29-2006 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 617-2019 | 气体绝缘金属封闭开关设备技术条件 | DL/T 617-2010 | IEC 62271-203：2011 | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 714-2019 | 汽轮机叶片超声检验技术导则 | DL/T 714-2011 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 776-2019 | 火力发电厂绝热材料 | DL/T 776-2012 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 793.6-2019 | 发电设备可靠性评价规程 第6部分：风力发电机组 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 799.1-2019 | 电力行业劳动环境监测技术规范 第1部分：总则 | DL/T 799.1-2010 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 799.2-2019 | 电力行业劳动环境监测技术规范 第2部分：生产性粉尘监测 | DL/T 799.2-2010 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 799.3-2019 | 电力行业劳动环境监测技术规范 第3部分：生产性噪声监测 | DL/T 799.3-2010 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 799.4-2019 | 电力行业劳动环境监测技术规范 第4部分：生产性毒物监测 | DL/T 799.4-2010 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 799.5-2019 | 电力行业劳动环境监测技术规范 第5部分：高温监测 | DL/T 799.5-2010 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 799.6-2019 | 电力行业劳动环境监测技术规范 第6部分：微波辐射监测 | DL/T 799.6-2010 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 799.7-2019 | 电力行业劳动环境监测技术规范 第7部分：工频电场、工频磁场监测 | DL/T 799.7-2010 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 802.10-2019 | 电力电缆用导管技术条件 第10部分：涂塑钢质电缆导管 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 820.2-2019 | 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 820-2002 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 845.1-2019 | 电阻测量装置通用技术条件 第1部分：电子式绝缘电阻表 | DL/T 845.1-2004 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 845.3-2019 | 电阻测量装置通用技术条件 第3部分：直流电阻测试仪 | DL/T 845.3-2004 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 845.4-2019 | 电阻测量装置通用技术条件 第4部分：回路电阻测试仪 | DL/T 845.4-2004 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 848.1-2019 | 高压试验装置通用技术条件 第1部分：直流高压发生器 | DL/T 848.1-2004 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 848.3-2019 | 高压试验装置通用技术条件 第3部分：无局放试验变压器 | DL/T 848.3-2004 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 848.4-2019 | 高压试验装置通用技术条件 第4部分：三倍频试验变压器装置 | DL/T 848.4-2004 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 848.5-2019 | 高压试验装置通用技术条件 第5部分：冲击电压发生器 | DL/T 848.5-2004 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 849.1-2019 | 电力设备专用测试仪通用技术条件 第1部分：电缆故障闪测仪 | DL/T 849.1-2004 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 849.2-2019 | 电力设备专用测试仪通用技术条件 第2部分：电缆故障定点仪 | DL/T 849.2-2004 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 849.3-2019 | 电力设备专用测试仪器通用技术条件 第3部分：电缆路径仪 | DL/T 849.3-2004 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 849.5-2019 | 电力设备专用测试仪器通用技术条件 第5部分 :振荡波高压发生器 | DL/T 849.5-2004 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 860.905-2019 | 电力自动化通信网络和系统 第90-5部分：使用IEC 61850传输符合IEEE C37.118的同步相量信息 |  | IEC/TR 61850-90-5:2012 | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 860.93-2019 | 电力自动化通信网络和系统 第9-3部分：电力自动化系统精确时间协议子集 |  | IEC/IEEE 61850-9-3：2016 | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/Z 890.6001-2019 | 能量管理系统应用程序接口（EMS-API）第600-1部分：公共电网模型交换规范(CGMES)——结构与规则 |  | IEC 61970-600-1：2017 | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 948-2019 | 混凝土坝监测仪器系列型谱 | DL/T 948-2005 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 1008-2019 | 电力中长期交易平台功能规范 | DL/T 1008-2006 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 1016-2019 | 电容式引张线仪 | DL/T 1016-2006 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 1017-2019 | 电容式位移计 | DL/T 1017-2006 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 1018-2019 | 电容式测缝计 | DL/T 1018-2006 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 1019-2019 | 电容式垂线坐标仪 | DL/T 1019-2006 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 1020-2019 | 电容式静力水准仪 | DL/T 1020-2006 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 1021-2019 | 电容式量水堰水位计 | DL/T 1021-2006 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 1100.5-2019 | 电力系统的时间同步系统 第5部分：防欺骗和抗干扰技术要求 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 1109-2019 | 输电线路张力架线用张力机通用技术条件 | DL/T 1109-2009 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 1149-2019 | 火电厂石灰石/石灰-石膏湿法烟气脱硫系统运行导则 | DL/T 1149-2010 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 1157-2019 | 配电线路故障指示器通用技术条件 | DL/T 1157-2012 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 1159-2019 | 火电厂烟气脱硫装置经济性评价导则 | DL/T 1159-2012 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 1216-2019 | 低压静止无功发生装置技术规范 | DL/T 1216-2013 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 1399.3-2019 | 电力试验/检测车 第3部分：电力设备综合试验车 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 1432.5-2019 | 变电设备在线监测装置检验规范 第5部分：变压器铁心接地电流在线监测装置 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 1498.5-2019 | 变电设备在线监测装置技术规范 第5部分：变压器铁心接地电流在线监测装置 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 1839.3-2019 | 电力可靠性管理信息系统数据接口规范 第3部分：发电设备 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 1884.2-2019 | 现场污秽度测量及评定 第2部分：测量点的选择和布置 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2049-2019 | 电力工程接地装置选材导则 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2050-2019 | 高压开关柜暂态地电压局部放电现场检测方法 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2051-2019 | 空气预热器性能试验规程 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2052-2019 | 火力发电厂锅炉技术监督规程 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2053-2019 | 电力系统IP多媒体子系统行政交换网组网技术规范 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2054-2019 | 电力建设焊接接头金相检验与评定技术导则 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2055-2019 | 输电线路钢结构腐蚀安全评估导则 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2056-2019 | 离子交换树脂和石灰石粉粒度检测方法 激光衍射法 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2057-2019 | 配电网分布式馈线自动化试验技术规范 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2058-2019 | 110kV交联聚乙烯轻型绝缘电力电缆及附件 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2059-2019 | ±160kV～500kV直流挤包绝缘电缆附件安装规程 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2060-2019 | 额定电压500 kV（Um=550 kV）交联聚乙烯绝缘大长度交流海底电缆及附件 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2061-2019 | ±1100kV特高压直流换流站用直流金具技术规范 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2062-2019 | ±1100kV特高压直流平波电抗器使用技术条件 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2063-2019 | 冲击电流测量实施导则 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2064-2019 | 电子皮带秤在线期间核查技术规程 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2065-2019 | 无线传感器网络设备电磁电气基本特性规范 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2066-2019 | 高压交、直流盘形悬式瓷或玻璃绝缘子施工、运行和维护规范 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2067-2019 | 燃煤电厂煤炭机械化采制样装置使用导则 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2068-2019 | 电力生产现场应用电子标签技术规范 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2069-2019 | 低压有源电力滤波器检测规程 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2070-2019 | 超高压磁控型可控并联电抗器现场试验规程 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2071-2019 | 配电网电压质量控制技术导则 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2072-2019 | 电网企业安全风险预控体系建设导则 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2073-2019 | 臂式斗轮堆取料机检验规程 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2074-2019 | 火力发电厂基金会现场总线应用技术规范 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2075-2019 | 电力企业信息化架构 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2076-2019 | 火力发电厂循环水节水技术规范 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 2077-2019 | 电力用鱼竿式绝缘伸缩梯 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 5072-2019 | 发电厂保温油漆设计规程 | DL/T 5072-2007 |  | 中国计划出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 5187.2-2019 | 火力发电厂运煤设计技术规程 第2部分：煤尘防治 | DL/T 5187.2-2004 |  | 中国计划出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 5199-2019 | 水电水利工程混凝土防渗墙施工规范 | DL/T 5199-2004 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 5200-2019 | 水电水利工程高压喷射灌浆技术规范 | DL/T 5200-2004 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 5211-2019 | 大坝安全监测自动化技术规范 | DL/T 5211-2005 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 5232-2019 | 直流换流站电气装置安装工程施工及验收规范 | DL/T 5232-2010DL/T 5231-2010 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 5233-2019 | 直流换流站电气装置施工质量检验及评定规程 | DL/T 5233-2010DL/T 5275-2012 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 5406-2019 | 水电水利工程化学灌浆技术规范 | DL/T 5406-2010 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 5407-2019 | 水电水利工程竖井斜井施工规范 | DL/T 5407-2009 |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 5565-2019 | 汽轮发电机组轴系扭振保护设计规程 |  |  | 中国计划出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 5566-2019 | 架空输电线路工程勘测数据交换标准 |  |  | 中国计划出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 5567-2019 | 电力规划研究报告内容深度规定 | D |  | 中国计划出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 5792-2019 | 架空输电线路货运索道运输施工工艺导则 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 5793-2019 | 光纤复合低压电缆和附件施工及验收规范 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 5794-2019 | 灌浆记录仪检验规程 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 5795-2019 | 水电水利工程带式输送机技术规范 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 5796-2019 | 水电工程边坡安全监测技术规范 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 5797-2019 | 水电水利工程纤维混凝土施工规范 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 5798-2019 | 水电水利工程现场文明施工规范 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 5799-2019 | 水电水利工程过水围堰施工技术规范 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 5800-2019 | 水电水利工程道路快硬混凝土施工规范 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 5801-2019 | 抗硫酸盐侵蚀混凝土应用技术规程 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 5802-2019 | 管廊工程1000kV气体绝缘金属封闭输电线路施工及验收规范 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 5803-2019 | 管廊工程1000kV气体绝缘金属封闭输电线路施工工艺导则 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | DL/T 5804-2019 | 水工碾压混凝土工艺试验规程 |  |  | 中国电力出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/SH/T 0013-2019 | 微晶蜡 | SH/T 0013-2008 |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/SH/T 0164-2019 | 石油及相关产品包装、储运及交货验收规则 | SH/T 0164-1992 |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/SH/T 0248-2019 | 柴油和民用取暖油冷滤点测定法 | SH/T 0248-2006 | IP 309/16 | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/SH/T 0416-2019 | 重质液体石蜡 | NB/SH/T 0416-2014 |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/SH/T 0430-2019 | 制动液平衡回流沸点测定法 | SH/T 0430-1992 |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/SH/T 0450-2019 | 合成油氧化腐蚀测定法 | SH/T 0450-1992 |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/SH/T 0535-2019 | 极压复合锂基润滑脂 | SH/T 0535-1993 |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/SH/T 0769-2019 | 石油产品、烃类及烃类-含氧化合物混合物蒸气压的测定 三级膨胀法 | SH/T 0769-2005 | ASTM D6378-2010（2016） | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/SH/T 0802-2019 | 绝缘油中2，6-二叔丁基对甲酚的测定 红外光谱法 | SH/T 0802-2007 | IEC 60666-2010 | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/SH/T 0995-2019 | 液体石蜡、白油溴指数的测定 电位滴定法 | 　 |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/SH/T 0996-2019 | 航空涡轮发动机润滑油相容性测定法 | 　 |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/SH/T 0997-2019 | 合成酯类润滑剂中一元酸组成测定 气相色谱法 | 　 |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/SH/T 0998-2019 | 在用石油基和烃基润滑油硝化状态监测 傅里叶变换红外光谱(FT-IR)趋势分析法 | 　 | ASTM D7624-2018 | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/SH/T 0999-2019 | 在用发动机油中烟炱含量的测定 傅里叶变换红外（FT-IR）光谱法 | 　 |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | NB/SH/T 6000-2019 | 乙二醇基变流器冷却液 | 　 |  | 中国石化出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 0089-2019 | 油气厂、站、库给水排水设计规范 | SY/T 0089-2006 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 0310-2019 | 滩海石油工程仪表与控制系统设计规范 | SY/T 0310-1996 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 0457-2019 | 钢质管道液体环氧涂料内防腐技术规范 | SY/T 0457-2010 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 0603-2019 | 玻璃纤维增强塑料储罐技术规范 | SY/T 0603-2005 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 0077—2019 | 天然气凝液回收设计规范 | SY/T 0077-2008 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 4108-2019 | 油气输送管道同沟敷设光缆（硅芯管）设计及施工规范 | SY/T 4108-2012 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 4110-2019 | 钢质管道聚乙烯内衬技术规范 | SY/T 4110-2006 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 4113.3-2019 | 管道防腐层性能试验方法 第3部分：阴极剥离测试 | SY/T 0037-2012SY/T 0072-2012SY/T 0094-1999 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 4113.4-2019 | 管道防腐层性能试验方法 第4部分：拉伸剪切强度测试 | SY/T 0041-2012 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 4113.5-2019 | 管道防腐层性能试验方法 第5部分：抗弯曲测试 | SY/T 0038-2013SY/T 0084-2012 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 4113.6-2019 | 管道防腐层性能试验方法 第6部分：压痕硬度测试 | SY/T 0062-2000 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 4201.1-2019 | 石油天然气建设工程施工质量验收规范 设备安装工程 第1部分：机泵类 | SY 4201.1-2016 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 4201.2-2019 | 石油天然气建设工程施工质量验收规范 设备安装工程 第2部分：塔类 | SY 4201.2-2016 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 4201.3-2019 | 石油天然气建设工程施工质量验收规范 设备安装工程 第3部分：容器类 | SY 4201.3-2016 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 4201.4-2019 | 石油天然气建设工程施工质量验收规范 设备安装工程 第4部分：炉类 | SY 4201.4-2016 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 4202-2019 | 石油天然气建设工程施工质量验收规范 储罐工程 | SY 4202-2016 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 4203-2019 | 石油天然气建设工程施工质量验收规范 站内工艺管道工程 | SY 4203-2016 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 4204-2019 | 石油天然气建设工程施工质量验收规范 油气田集输管道工程 | SY 4204-2016 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 4205-2019 | 石油天然气建设工程施工质量验收规范 自动化仪表工程 | SY 4205-2016 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 4206-2019 | 石油天然气建设工程施工质量验收规范 电气工程 | SY 4206-2007 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 4211-2019 | 石油天然气建设工程施工质量验收规范 桥梁工程 | SY 4211-2009 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 4217.3-2019 | 石油天然气建设工程施工质量验收规范 通信工程 第3部分：油气田通信光缆地埋线路 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 4217.4-2019 | 石油天然气建设工程施工质量验收规范通信工程 第4部分：长输管道站场通信 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5106-2019 | 石油天然气钻采设备 封隔器规范 | SY/T 5105—1997SY/T 5106—1998SY/T 5352—2007SY/T 5404—2011SY/T 5625—2008SY/T 6222—2012SY/T 6304—2013SY/T 7017—2014 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5225-2019 | 石油天然气钻井、开发、储运防火防爆安全生产技术规程 | SY 5225-2012 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5237-2019 | 水的氢同位素分析 锌还原和高温裂解法 | SY/T 5237-1991 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5238-2019 | 有机物和碳酸盐岩碳、氧同位素分析方法 | SY/T 5238-2008 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5244-2019 | 石油天然气钻采设备 钻井液循环管汇 | SY/T 5244-2014 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5249-2019 | 石油天然气钻采设备 地面液压驱动可控震源 | SY/T 5249-2010 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5259-2019 | 罐顶气轻烃气相色谱分析方法 | SY/T 5259-2013 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5328-2019 | 石油天然气钻采设备 热采井口装置 | SY/T 5328-1996 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5397-2019 | 分子标志物谱图 | SY/T 5397-1991 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5405-2019 | 酸化用缓蚀剂性能试验方法及评价指标 | SY/T 5405-1996 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5440-2019 | 天然气井试井技术规范 | SY/T 5440-2009 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5453-2019 | 地震勘探数据SEG-Y格式 | SY/T 5453-2008 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5478-2019 | 碳酸盐岩成岩阶段划分 | SY/T 5478-2003 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5491-2019 | 石油物探施工工日劳动定额 | SY/T 5491-2012 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5504.4-2019 | 油井水泥外加剂评价方法 第4部分：促凝剂 | SY/T 5504.4-2008 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5520-2019 | 圈闭评价技术规范 | SY/T 5520-2005 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5522-2019 | 介形类、微体腹足类、轮藻类化石分析鉴定方法 | SY/T 5522-1992 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5524-2019 | 石油天然气钻采设备 地震勘探钻机车 | SY/T 5524-2012 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5534-2019 | 石油天然气钻采设备 油气田专用车通用技术规范 | SY/T 5534-2007 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5587.4-2019 | 常规修井作业规程　第4部分：找窜漏、封窜堵漏 | SY/T 5587.4-2004 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5661-2019 | 钻井液用增粘剂 丙烯酰胺类聚合物 | SY/T 5661-1995 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5669-2019 | 石油和液体石油产品 立式金属罐交接计量规程 | SY/T 5669-1993 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5677-2019 | 钻井液用滤纸 | SY/T 5677-1993 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5735-2019 | 烃源岩地球化学评价方法 | SY/T 5735-1995 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5742-2019 | 石油与天然气井井控安全技术考核管理规则 | SY 5742-2007 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5769-2019 | 地球物理勘探定位数据P1/11交换格式 | SY/T 5769-2012 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5854-2019 | 油田专用湿蒸汽发生器安全规范 | SY 5854-2012 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5940-2019 | 储层参数的测井计算方法 | SY/T 5940-2010 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5946-2019 | 钻井液用包被抑制剂 聚丙烯酰胺钾盐 | SY/T 5946-2002 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5964-2019 | 钻井井控装置组合配套、安装调试与使用规范 | SY/T 5964-2006SY/T 6616-2005 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 5989-2019 | 直缝电阻焊套管 | SY/T 5989-2012 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6013-2019 | 试油资料录取规范 | SY/T 6013-2009 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6014-2019 | 石油地质实验室安全规程 | SY 6014-2010 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6027-2019 | 岩石矿物电子探针定量分析方法 | SY/T 6027-2012 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6042-2019 | 液化石油气和稳定轻烃动态计量计算方法 | SY/T 6042-1994 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6044-2019 | 浅（滩）海石油天然气作业安全应急要求 | SY 6044-2012 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6055-2019 | 石油重力、磁力、电法、地球化学勘探图件编制规范 | SY/T 6055-2010 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6086-2019 | 油田注汽锅炉及配套水处理系统运行技术规程 | SY/T 6086-2012SY/T 6118-2013 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6103-2019 | 岩石孔隙结构特征的测定 图像分析法 | SY/T 6103-2004 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6145-2019 | 石油浅层勘探地震仪 | SY/T 6145-2008 SY/T 6733-2008 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6154-2019 | 岩石比表面积和孔径分布测定 静态吸附容量法 | SY/T 6154-1995 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6160-2019 | 防喷器检验、修理和再制造 | SY/T 6160-2014 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6218-2019 | 套管开窗及侧钻作业方法 | SY/T 6218-2010 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6231-2019 | 石油井下压力计 | SY/T 6231-2006SY/T 5318-1991 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6264-2019 | 油气水井大修作业施工设计编写规范 | SY/T 6264-2006 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6302-2019 | 压裂支撑剂导流能力测试方法 | SY/T 6302-2009 | ISO 13503-5：2006 | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6326-2019 | 石油钻机和修井机井架承载能力检测评定方法及分级规范 | SY 6326-2012 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6336-2019 | 沉积岩重矿物分离与鉴定方法 | SY/T 6336-1997 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6348-2019 | 陆上石油天然气录井作业安全规程 | SY 6348-2010 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6349-2019 | 石油物探地震队安全管理规范 | SY 6349-2008 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6372-2019 | 数控生产测井地面仪 | SY/T 6372-1998 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6432-2019 | 浅海石油作业井控规范 | SY 6432-2010 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6454-2019 | 数控射孔取心仪 | SY/T 6454-2000 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6462-2019 | 油田用注聚合物泵 | SY/T 6462-2012 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6482-2019 | 数传电缆测试仪 | SY/T 6482-2000 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6488-2019 | 电成像和声成像测井资料处理解释规范 | SY/T 6488-2000 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6526-2019 | 盐酸与碳酸盐岩动态反应速率测定方法 | SY/T 6526-2002 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6530-2019 | 非腐蚀性气体输送用管线管内涂层 | SY/T 6530-2010 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6543-2019 | 欠平衡钻井技术规范 | SY/T 6543.1-2008SY/T 6543.2-2009 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6554-2019 | 石油工业带压开孔作业安全规程 | SY 6554-2011 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6582-2019 | 石油核测井仪刻度规范 | SY/T 6545-2012SY/T 6579-2003SY/T 6582.1-2003SY/T 6582.2-2003SY/T 6582.3-2003SY/T 6582.4-2003SY/T 6743-2008SY/T 6758-2009SY/T 6812-2010 SY/T 7078-2016 SY/T 7082-2016 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6585-2019 | 连续抽油杆 | SY/T 6585-2013 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6604-2019 | 浅海试油作业安全规范 | SY 6604-2012 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6607-2019 | 石油天然气行业建设项目（工程）安全预评价报告编写细则 | SY 6607-2011 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6633-2019 | 海上石油设施应急报警信号指南 | SY 6633-2012 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6645-2019 | 油气藏型地下储气库注采井完井工程设计编写规范 | SY/T 6645-2006 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6692-2019 | 随钻测井作业技术规范 | SY/T 6692-2013 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6702-2019 | 地层评价随钻测井系统技术条件 | SY/T 6702-2007SY/T 6907-2012SY/T 6908-2012SY/T 6974-2013 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6704-2019 | 井斜仪校准装置校准方法 | SY/T 6704-2007SY/T 6903-2012 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6708-2019 | 石油天然气钻井液日报表 | SY/T 6708-2008 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6744-2019 | 油气藏数值模拟应用技术规范 | SY/T 6744-2008 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6806-2019 | 盐穴地下储气库安全技术规程 | SY 6806-2010 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6818-2019 | 煤层气井钻井工程安全技术规范 | SY 6818-2011 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6824-2019 | 油气井用复合射孔器通用技术条件 | SY/T 6824-2011 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6853-2019 | 油气输送管道工程 矿山法隧道设计规范 | SY/T 6853-2012 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6879-2019 | 石油天然气建设工程施工质量验收规范 滩海海堤工程 | SY 6879-2012 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6909-2019 | 石油压力计测试装置 | SY/T 6909-2012 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6915.3-2019 | 石油天然气钻采设备 偏心工作筒流量控制系统 第3部分：偏心工作筒用投送头、打捞头、投捞器及定位锁紧机构 |  | ISO 17078-3:2009 | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6921-2019 | 煤层气井排采安全技术规范 | SY 6921-2012 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6922-2019 | 煤层气井井下作业安全技术规范 | SY 6922-2012 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6923-2019 | 煤层气录井安全技术规范 | SY 6923-2012 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6924-2019 | 煤层气测井安全技术规范 | SY 6924-2012 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6935-2019 | 液化天然气接收站工程初步设计内容规范 | SY/T 6935-2013 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 6951-2019 | 实体膨胀管 | SY/T 6951-2013 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7435-2019 | 磷灰石、锆石（U-Th）/He定年分析方法 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7436-2019 | 石油地质样品中性氮化合物分离及检测方法 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7437-2019 | 天然气集输用缓蚀剂技术要求及评价方法 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7438-2019 | 油气田场站通信系统工程施工规范 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7439-2019 | 油气管道工程物探规范 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7440-2019 | CO2驱油田注入及采出系统设计规范 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7441-2019 | 水下多相流量计设计、测试和操作推荐做法 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7442-2019 | 水下安全系统分析、设计、安装和测试推荐做法 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7443-2019 | 海上油气设施水文气象设计条件和作业条件计算方法 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7444-2019 | 滩海人工岛工程监测技术规范 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7445-2019 | 水下脐带缆终端（SUT）设计推荐做法 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7446-2019 | 油田集输系统劳动定额 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7447-2019 | 石油天然气钻采设备 制造机器人系统选型指南 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7448-2019 | 天然气气体标准物质稳定性分析 气相色谱法 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7449-2019 | 模拟地震检波器通用技术规范 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7450-2019 | 井中地震资料处理解释技术规程 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7451-2019 | 枯竭型气藏储气库钻井技术规范 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7452-2019 | 旋转磁源磁导向仪测量与检验 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7453-2019 | 海洋钻井井控技术要求 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7454-2019 | 砂岩油田二氧化碳驱油藏工程方案编制技术规范 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7455-2019 | 稠油井井筒降粘工艺规程 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7456-2019 | 油气井套管柱结构与强度可靠性评价方法 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7457-2019 | 石油、石化和天然气工业 油气生产系统的材料选择和腐蚀控制 |  | ISO 21457:2010 | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7458-2019 | 天然气加气站耗能设备能耗测试和计算方法 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7459-2019 | 石油天然气工业用模锻件 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7460-2019 | 石油天然气钻采设备 浮式钻井平台 钻柱升沉补偿装置 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7461-2019 | 石油天然气钻采设备 压裂泵送设备使用及维护 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7462-2019 | 石油天然气钻采设备 可溶桥塞 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 7551-2019 | 用槽道式流量计测量天然气流量 |  |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 10015-2019 | 海上拖缆式地震数据采集作业技术规程 | SY/T 10015-2013SY/T 10027-2012 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 10035-2019 | 钻井平台拖航与就位作业规范 | SY/T 10035-2010 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |
|  | SY/T 10047-2019 | 海上油(气)田开发工程环境保护设计规范 | SY/T 10047-2003 |  | 石油工业出版社 | 2019-11-04 | 2020-05-01 |