附件

**行业标准目录**

| **序号** | **标准编号** | **标准名称** | **代替标准** | **采标号** | **批准日期** | **实施日期** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | NB/T 20037.11-2018RK | 应用于核电厂的一级概率安全评价 第11部分：功率运行内部事件 | NB/T 20037.1—2011 |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20355-2018 | 核电厂建设工程核岛建筑安装工程费用定额 | NB/T 20355-2015 |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20357-2018 | 核电厂施工机械台班费用定额 | NB/T 20357-2015 |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20358.1-2018 | 核电厂建设工程预算定额 第1部分：核岛建筑工程 | NB/T 20358.1-2015 |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20358.2-2018 | 核电厂建设工程预算定额 第2部分：核岛装饰工程 | NB/T 20358.2-2015 |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20358.3-2018 | 核电厂建设工程预算定额 第3部分：核岛钢结构工程 | NB/T 20358.3-2015 |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20358.4-2018 | 核电厂建设工程预算定额 第4部分：核岛工艺设备安装工程 | NB/T 20358.4-2015 |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20358.5-2018 | 核电厂建设工程预算定额 第5部分：核岛工艺管道安装工程 | NB/T 20358.5-2015 |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20358.6-2018 | 核电厂建设工程预算定额 第6部分：核岛通风空调安装工程 | NB/T 20358.6-2015 |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20358.7-2018 | 核电厂建设工程预算定额 第7部分：核岛电气设备安装工程 | NB/T 20358.7-2015 |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20358.8-2018 | 核电厂建设工程预算定额 第8部分：核岛自动化控制仪表安装工程 | NB/T 20358.8-2015 |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20358.9-2018 | 核电厂建设工程预算定额 第9部分：核岛通信设备安装工程 | NB/T 20358.9-2015 |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20358.10-2018 | 核电厂建设工程预算定额 第10部分：核岛防腐、保温工程 | NB/T 20358.10-2015 |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20037.9-2018 | 应用于核电厂的一级概率安全评价 第9部分：功率运行其他外部灾害 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20005.18-2018 | 压水堆核电厂用碳钢和低合金钢 第18部分：主蒸汽隔离阀阀体用铸件 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20005.39-2018 | 压水堆核电厂用碳钢和低合金钢 第39部分：安全壳机械贯穿件用15Mn锻件 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20005.40-2018 | 压水堆核电厂用碳钢和低合金钢 第40部分：安全级设备用低合金钢板 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20005.41-2018 | 压水堆核电厂用碳钢和低合金钢 第41部分：安全级设备用低合金钢管 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20006.40-2018 | 压水堆核电厂用合金钢 第40部分：一体化堆顶组件用锻件 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20006.41-2018 | 压水堆核电厂用合金钢 第41部分：反应堆压力容器螺栓、螺母和垫圈用钢棒 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20006.42-2018 | 压水堆核电厂用合金钢 第42部分：安全级设备用合金钢锻件 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20006.43-2018 | 压水堆核电厂用合金钢 第43部分：安全级设备用合金钢板 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20007.49-2018 | 压水堆核电厂用不锈钢 第49部分：安全级设备用冷作硬化不锈钢棒 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20325.4-2018 | 压水堆核电厂安全壳预应力技术规程 第4部分：监测 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20476.5-2018 | 核电厂运行许可证延续 第5部分：环境影响评价 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20477.1-2018 | 核电厂用爆破阀 第1部分：阀门设计 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20477.2-2018 | 核电厂用爆破阀 第2部分：阀门鉴定 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20477.3-2018 | 核电厂用爆破阀 第3部分：驱动装置设计 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20477.4-2018 | 核电厂用爆破阀 第4部分：驱动装置鉴定 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20478.1-2018 | 压水堆核电厂反应堆压力容器密封环技术规范 第1部分：O型密封环 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20478.2-2018 | 压水堆核电厂反应堆压力容器密封环技术规范 第2部分：C型密封环 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20479.1-2018 | 核电厂结构模块和机械模块焊缝无损检测 第1部分：超声检测 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20479.2-2018 | 核电厂结构模块和机械模块焊缝无损检测 第2部分：射线检测 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20479.3-2018 | 核电厂结构模块和机械模块焊缝无损检测 第3部分：渗透检测 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20479.4-2018 | 核电厂结构模块和机械模块焊缝无损检测 第4部分：磁粉检测 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20479.5-2018 | 核电厂结构模块和机械模块焊缝无损检测 第5部分：目视检测 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20480-2018 | 压水堆核电厂核回路冲洗技术要求 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20481-2018 | 压水堆核电厂反应堆冷却剂主管道设计制造规范 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20482-2018 | 压水堆核电厂钢制安全壳设计建造规范 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20483-2018 | 核电厂工程物探技术规范 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20484-2018 | 压水堆核电厂核蒸汽供应系统热平衡试验 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20485-2018RK | 核电厂应急柴油发电机组设计和试验要求 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20486-2018 | 核电厂用水过滤器滤芯通用技术条件 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20487-2018 | 核电厂内部火灾概率安全评价开发方法 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20488-2018 | 核设施结构基于性能抗震设计方法 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20489-2018 | 核电厂事件根本原因分析方法 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20490-2018 | 压水堆核电厂停堆检修期间活化腐蚀产物沉积源项监测要求 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20491-2018 | 压水堆核电厂辅助管道和设备保温 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20492-2018 | 核电用焊接材料储存、烘干及使用管理 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20493-2018 | 核电厂安全重要热电偶温度计鉴定 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20494-2018 | 核电厂建构筑物变形监测技术规程 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20495-2018 | 核电厂建筑设计规程 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20496-2018 | 核电厂现场大型起重运输机械管理规定 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20497-2018 | 核电厂雨水排水设计技术规程 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20498-2018 | 核电工程现场大型生产设施管理规定 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20499-2018 | 核电厂窗式泄爆装置设计技术规程 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20500-2018 | 压水堆核电厂管道保温安装及验收技术规程 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20501-2018 | 核电厂结构模块制造及验收技术规程 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20502-2018 | 压水堆核电厂人员闸门、设备闸门安装及验收技术规程 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20503-2018 | 核电厂混凝土用建筑骨料调查技术规程 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20504-2018 | 核电厂核岛工程微网测量技术规程 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20505-2018 | 核电厂预应力混凝土安全壳结构在役检查要求 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20506-2018 | 核电厂核岛机械设备螺纹衬套技术要求 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20507-2018 | 压水堆核电厂启动给水系统设计准则 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20508-2018 | 蒸汽发生器传热管胀管轮廓涡流检测 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20509-2018 | 压水堆核电厂机组负荷扰动试验 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20510-2018 | 压水堆核电厂核燃料组件管理数据元 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 20511-2018 | 核电技术成熟度评价规范 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 25078-2018 | 压水堆核电厂常规岛金属材料选用导则 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 25079-2018 | 核电厂常规岛设备和管道防腐蚀工程质量验收规范 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 25080-2018 | 核电厂水泵定期试验规范 | DL/T 1072-2007 |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 25081-2018 | 核电站管道系统振动测试与评估 | DL/T 1103-2009 |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 25082-2018 | 核电厂设备构件超音速火焰喷涂修复技术规范 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |
|  | NB/T 25083-2018 | 核电厂汽轮发电机组隔振基础测试技术导则 |  |  | 2018-3-22 | 2018-9-1 |