

附件 2

行业标准英文版目录

序号	标准编号	行业标准名称	行业标准英文名称	技术归口单位及联系电话	出版机构
1.	NB/T 31106-2016	陆上风电场工程安全文明施工规范	Code for Safe and Civilized Construction of Onshore Wind Power Projects	能源行业风电标准化技术委员会风电场施工安装分技术委员会， 010-51973430	中国水利水电出版社
2.	NB/T 35040-2014	水力发电厂供暖通风与空气调节设计规范	Design Code for Heating Ventilation and Air Conditioning of Hydropower Plants	能源行业水电勘测设计标准化技术委员会， 010-51973430	中国水利水电出版社
3.	NB/T 35042-2014	水力发电厂通信设计规范	Design Code of Communication for Hydroelectric Power Plants	能源行业水电电气设计标准化技术委员会， 010-51973430	中国水利水电出版社
4.	NB/T 35044-2014	水力发电厂厂用电设计规程	Specification for Designing Service Power System for Hydropower Station	能源行业水电电气设计标准化技术委员会， 010-51973430	中国水利水电出版社
5.	NB/T 35009-2013	抽水蓄能电站选点规划编制规范	Specification on Compiling Site Selection Planning for Pumped Storage Power Stations	能源行业水电规划水库环保标准化技术委员会， 010-51973430	中国水利水电出版社
6.	NB 35011-2016	水电站厂房设计规范	Design Code for Powerhouses of Hydropower Stations	能源行业水电勘测设计标准化技术委员会， 010-51973430	中国水利水电出版社

序号	标准编号	行业标准名称	行业标准英文名称	技术归口单位及联系电话	出版机构
7.	NB/T 35090-2016	水电站地下厂房设计规范	Design Code for Underground Powerhouses of Hydropower Stations	能源行业水电勘测设计标准化技术委员会， 010-51973430	中国水利水电出版社
8.	NB/T 35087-2016	水电工程钢闸门液压自动挂脱梁系列参数	Series parameters of hydraulically operated and automatically engaged or disengaged beams for hoisting steel gates in hydropower projects	能源行业水电金属结构及启闭机标准化技术委员会，010-51973430	中国水利水电出版社
9.	NB/T 47043-2014	锅炉钢结构制造技术规范	Technical specification for manufacture of boiler steel structures	全国锅炉压力容器标准化技术委员会， 010-59068928	新华出版社
10.	NB/T 20005.4-2012	压水堆核电厂用碳钢和低合金钢第4部分：主蒸汽系统、主给水流量控制系统、辅助给水系统和汽轮机旁路系统用锻、轧件	Carbon steel and low alloy steel for pressurized water reactor nuclear power plants—Part 4: The forged or rolled parts for use in main steam systems, feedwater flow control systems, auxiliary feedwater systems and turbine bypass systems	核工业标准化研究所， 010-62863509	中国原子能出版社
11.	NB/T 20005.5-2013	压水堆核电厂用碳钢和低合金钢第5部分：1、2、3级承压铸件	Carbon steel and low alloy steel for pressurized water reactor nuclear power plants—Part 5: Class 1, 2 and 3 pressure retaining castings	核工业标准化研究所， 010-62863509	中国原子能出版社
12.	NB/T 20005.9-2017	压水堆核电厂用碳钢和低合金钢第9部分：2、3级无缝钢管	Carbon steel and low alloy steel for pressurized water reactor nuclear power plants—Part 9: Class 2 and 3 seamless steel pipes and tubes	核工业标准化研究所， 010-62863509	中国原子能出版社
13.	NB/T 20005.12-2017	压水堆核电厂用碳钢和低合金钢第12部分：主蒸汽系统、主给水流量控制系统、辅助给水系统和汽轮	Carbon steel and low alloy steel for pressurized water reactor nuclear power plants—Part 12: Seamless pipes for main steam systems,	核工业标准化研究所， 010-62863509	中国原子能出版社

序号	标准编号	行业标准名称	行业标准英文名称	技术归口单位及联系电话	出版机构
		机旁路系统用无缝钢管	feedwater flow control systems, auxiliary feedwater systems and turbine bypass systems		
14.	NB/T 20005.13-2012	压水堆核电站用碳钢和低合金钢第13部分: 2、3级热交换器传热管用无缝冷拔钢管	Carbon steel and low alloy steel for pressurized water reactor nuclear power plants—Part 13: Cold-drawn seamless steel tubes for class 2 and 3 heat exchangers	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社
15.	NB/T 20005.14-2012	压水堆核电站用碳钢和低合金钢第14部分: 2、3级对焊无缝管件	Carbon steel and low alloy steel for pressurized water reactor nuclear power plants—Part 14: Class 2 and 3 butt-welding seamless pipe fittings	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社
16.	NB/T 20005.16-2012	压水堆核电站用碳钢和低合金钢第16部分: 主蒸汽系统用弯头	Carbon steel and low alloy steel for pressurized water reactor nuclear power plants—Part 16: Elbows for main steam systems	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社
17.	NB/T 20005.17-2014	压水堆核电站用碳钢和低合金钢第17部分: 主蒸汽系统用推制弯头	Carbon steel and low alloy steel for pressurized water reactor nuclear power plants—Part 17: Push-bended elbows for main steam systems	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社
18.	NB/T 20007.8-2017	压水堆核电站用不锈钢第8部分: 1、2、3级奥氏体不锈钢无缝钢管	Stainless steel for pressurized water reactor nuclear power plants—Part 8: Class 1, 2 and 3 austenitic stainless steel seamless pipes and tubes	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社
19.	NB/T 20007.9-2011	压水堆核电站用不锈钢第9部分: 1、2、3级奥氏体不锈钢对焊无缝管件	Stainless steel for pressurized water reactor nuclear power plants—Part 9: Class 1, 2 and 3 austenitic stainless steel seamless	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社

序号	标准编号	行业标准名称	行业标准英文名称	技术归口单位及联系电话	出版机构
			butt-welding pipe fittings		
20.	NB/T 20007.10-2013	压水堆核电厂用不锈钢 第 10 部分: 2、3 级热交换器传热管用冷轧、冷拔奥氏体不锈钢无缝钢管	Stainless steel for pressurized water reactor nuclear power plants —Part 10: Cold rolled or cold drawn seamless austenitic stainless steel tubes for class 2 and 3 heat exchangers	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社
21.	NB/T 20007.20-2013	压水堆核电厂用不锈钢 第 20 部分: 泵用马氏体不锈钢 A、B、C 类非承压铸造内件	Stainless steel for pressurized water reactor nuclear power plants—Part 20: Martensitic stainless steel castings for non-pressure-retaining category A, B and C internal parts for pumps	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社
22.	NB/T 20007.28-2014	压水堆核电厂用不锈钢 第 28 部分: 3 级耐海水腐蚀奥氏体-铁素体双相不锈钢承压铸件	Stainless steel for pressurized water reactor nuclear power plants—Part 28: Class 3 pressure-retaining austenitic-ferritic duplex stainless steel castings for seawater application	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社
23.	NB/T 20007.29-2014	压水堆核电厂用不锈钢 第 29 部分: 泵用奥氏体-铁素体双相不锈钢 A、B、C 类非承压铸件	Stainless steel for pressurized water reactor nuclear power plants—Part 29: Non-pressure-retaining category A, B and C austenitic—ferritic duplex stainless steel castings for pumps	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社
24.	NB/T 20008.13-2013	压水堆核电厂用其他材料第 13 部分: 1、2、3 级螺柱、螺栓、螺钉、螺杆和螺母	Other material for pressurized water reactor nuclear power plants—Part 13: Class 1, 2 and 3 studs, bolts, screws, threaded rods and nuts	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社

序号	标准编号	行业标准名称	行业标准英文名称	技术归口单位及联系电话	出版机构
25.	NB/T 20045-2011	压水堆核电厂压力容器安装施工及验收技术规程	Technical Regulation for Construction and Acceptance of the Reactor Vessel Installation in PWR Nuclear Power Plant	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社
26.	NB/T 20046-2011	压水堆核电厂蒸汽发生器安装施工及验收技术规程	Technical Regulation for Construction and Acceptance of Steam Generator Installation in PWR Nuclear Power Plant	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社
27.	NB/T 20107-2012	压水堆核电厂反应堆冷却剂泵安装技术规程	Technical Regulation for Construction of Reactor Coolant Pump Installation in PWR Nuclear Power Plant	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社
28.	NB/T 20378-2016	核电厂屏蔽混凝土配合比设计规程	Specification for Mix Proportion Design of Shielding Concrete for Nuclear Power Plant	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社
29.	NB/T 20391-2016	压水堆核电厂钢制安全壳组装、安装及验收技术规程	Technical Specification for Assembly, Installation and Acceptance of Steel Containment Vessel in PWR Nuclear Power Plants	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社
30.	NB/T 20410-2017	核电工程纤维混凝土技术规程	Technical Specification for Fiber Reinforced Concrete in Nuclear Power Engineering	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社
31.	NB/T 20560.6-2019	压水堆核电厂应急堆芯冷却系统过滤器设计和性能评价 第6部分:化学效应试验技术要求	Design and Performance Evaluation of Emergency Core Cooling System Strainer for Pressurized Water Reactor Nuclear Power Plant Part 6: Technical Requirements for Chemical Effects Testing	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社

序号	标准编号	行业标准名称	行业标准英文名称	技术归口单位及联系电话	出版机构
32.	NB/T 20005.2-2012	压水堆核电站用碳钢和低合金钢 第2部分：2、3级热交换器管板锻件	Carbon steel and low alloy steel for pressurized water reactor nuclear power plants—Part 2: Forgings for class 2 and 3 heat exchanger tube plates	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社
33.	NB/T 20005.10-2013	压水堆核电站用碳钢和低合金钢 第10部分：用填充金属焊接的2、3级钢管	Carbon steel and low alloy steel for pressurized water reactor nuclear power plants—Part 10: Class 2 and 3 pipes welded with filler metal	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社
34.	NB/T 20005.15-2013	压水堆核电站用碳钢和低合金钢 第15部分：用填充金属焊接的2、3级管件	Carbon steel and low alloy steel for pressurized water reactor nuclear power plants—Part 15: Class 2 and 3 pipe fittings welded with filler metal	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社
35.	NB/T 20555-2019	核电厂老化与寿命管理术语	Terminology of ageing and life management for nuclear power plants	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社
36.	NB/T 20564-2019	压水堆核电站辐照燃料组件池边检查	Poolside inspection of irradiated fuel assembly in pressure water reactor nuclear power plant	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社
37.	NB/T 20565-2019	压水堆核电站燃料组件用锆合金棒材和丝材	Zirconium alloy bars and wires for fuel assembly for pressurized water reactor nuclear power plants	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社
38.	NB/T 20566-2019	压水堆燃料组件及相关组件抗震设计规范	Code for seismic design of fuel assembly and associated core components in pressurized water reactors	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社
39.	NB/T 20344-2015	核电厂安全级电子设备鉴定规程	Qualification procedure of safety class electronic equipment for nuclear power plants	核工业标准化研究所, 010-62863509	中国原子能出版社