

国家能源局文件

国能科技〔2013〕235号

国家能源局关于下达2013年第一批能源领域 行业标准制(修)订计划的通知

各有关单位：

经研究，现将2013年第一批能源领域行业标准制(修)订计划(共计616项，见附件1、2)下达你单位，请组织、监督各有关标准化技术委员会和起草单位抓紧落实和实施，按时完成任务。

附件：1、2013年第一批能源领域行业标准制(修)订计划项目
汇总表

2、2013年第一批能源领域核电标准科研和制(修)订计
划项目汇总表

(此页无正文)



抄送：国家发展改革委，国家标准化管理委员会工业标准一部、工业标准二部

2013年第一批能源领域行业标准制(修)订计划项目汇总表

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定/修订	完成年限	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代替标准
1	能源 20130001	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	工程 建设	制定	2013	能源行业发电设计标准化技术 委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团中南电力设计院		
2	能源 20130002	火力发电厂施工图设计文件内 容深度规定 第3部分: 蒸机	工程 建设	制定	2013	能源行业发电设计标准化技术 委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团中南电力设计院		
3	能源 20130003	火力发电厂施工图设计文件内 容深度规定 第4部分: 运煤	工程 建设	制定	2013	能源行业发电设计标准化技术 委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团中南电力设计院		
4	能源 20130004	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	工程 建设	制定	2013	能源行业发电设计标准化技术 委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团中南电力设计院		
5	能源 20130005	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	工程 建设	制定	2013	能源行业发电设计标准化技术 委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团中南电力设计院		
6	能源 20130006	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	工程 建设	制定	2013	能源行业发电设计标准化技术 委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团中南电力设计院		
7	能源 20130007	火力发电厂施工图设计文件内 容深度规定 第8部分: 电气	工程 建设	制定	2013	能源行业发电设计标准化技术 委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团中南电力设计院		
8	能源 20130008	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	工程 建设	制定	2013	能源行业发电设计标准化技术 委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团中南电力设计院		
9	能源 20130009	火力发电厂施工图设计文件内 容深度规定 第10部分: 建筑	工程 建设	制定	2013	能源行业发电设计标准化技术 委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团中南电力设计院		
10	能源 20130010	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	工程 建设	制定	2013	能源行业发电设计标准化技术 委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团中南电力设计院		
11	能源 20130011	火力发电厂施工图设计文件内 容深度规定 第12部分: 采暖 通风及空气调节	工程 建设	制定	2013	能源行业发电设计标准化技术 委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团中南电力设计院		
12	能源 20130012	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	工程 建设	制定	2013	能源行业发电设计标准化技术 委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团中南电力设计院		
13	能源 20130013	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	工程 建设	制定	2013	能源行业发电设计标准化技术 委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团中南电力设计院		
14	能源 20130014	火力发电厂施工图设计文件内 容深度规定 第15部分: 通信	工程 建设	制定	2013	能源行业发电设计标准化技术 委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团中南电力设计院		
15	能源 20130015	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	工程 建设	制定	2013	能源行业发电设计标准化技术 委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团中南电力设计院		
16	能源 20130016	火力发电厂施工图设计文件内 容深度规定 第2部分: 岩土工程	工程 建设	修订	2013	能源行业发电设计标准化技术 委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团华北电力设计院工程 有限公司		DL/T 5156.2-2002

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定/修订	完成年限	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代替标准
17	能源 20130017	电力工程勘测制图标准 第3部分:水文气象	工程建设	修订	2013	能源行业发电设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团华北电力设计院工程有限公司		DL/T 5156.3-2002
18	能源 20130018	电力工程勘测制图标准 第4部分:水文地质	工程建设	修订	2013	能源行业发电设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团华北电力设计院工程有限公司		DL/T 5156.4-2002
19	能源 20130019	电力工程勘测制图标准 第5部分:物探	工程建设	修订	2013	能源行业发电设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团华北电力设计院工程有限公司		DL/T 5156.5-2002
20	能源 20130020	电力工程制图标准 第2部分:机械部分	工程建设	修订	2013	能源行业发电设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团华北电力设计院工程有限公司		DL 5028-1993
21	能源 20130021	电力工程制图标准 第3部分:电气部分	工程建设	修订	2013	能源行业发电设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团华北电力设计院工程有限公司		DL 5028-1993
22	能源 20130022	电力工程制图标准 第4部分:土建部分	工程建设	修订	2013	能源行业发电设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团华北电力设计院工程有限公司		DL 5028-1993
23	能源 20130023	电力系统规划设计电气计算技术导则	工程建设	制定	2014	能源行业电力系统规划设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团西北电力设计院、中国电力工程顾问集团华北电力设计院、中国电力工程顾问集团东北电力设计院、中国电力工程顾问集团华东电力设计院、中国电力工程顾问集团华中电力设计院、中国电力工程顾问集团华南电力设计院、中国电力工程顾问集团西南电力设计院、中国电力工程顾问集团西北电力设计院、中国电力工程顾问集团东北电力设计院、中国电力工程顾问集团华东电力设计院、中国电力工程顾问集团华中电力设计院、中国电力工程顾问集团华南电力设计院、中国电力工程顾问集团西南电力设计院		
24	能源 20130024	电力系统无功补偿设计技术规程	工程建设	制定	2014	能源行业电力系统规划设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团西北电力设计院、中国电力工程顾问集团华北电力设计院、中国电力工程顾问集团东北电力设计院、中国电力工程顾问集团华东电力设计院、中国电力工程顾问集团华中电力设计院、中国电力工程顾问集团华南电力设计院、中国电力工程顾问集团西南电力设计院、中国电力工程顾问集团西北电力设计院、中国电力工程顾问集团东北电力设计院、中国电力工程顾问集团华东电力设计院、中国电力工程顾问集团华中电力设计院、中国电力工程顾问集团华南电力设计院、中国电力工程顾问集团西南电力设计院		
25	能源 20130025	电力系统光纤传输网设计技术规程	工程建设	制定	2014	能源行业电力系统规划设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团西北电力设计院、中国电力工程顾问集团华北电力设计院、中国电力工程顾问集团东北电力设计院、中国电力工程顾问集团华东电力设计院、中国电力工程顾问集团华中电力设计院、中国电力工程顾问集团华南电力设计院、中国电力工程顾问集团西南电力设计院、中国电力工程顾问集团西北电力设计院、中国电力工程顾问集团东北电力设计院、中国电力工程顾问集团华东电力设计院、中国电力工程顾问集团华中电力设计院、中国电力工程顾问集团华南电力设计院、中国电力工程顾问集团西南电力设计院		
26	能源 20130026	配电网自动化系统设计技术规程	工程建设	制定	2014	能源行业电力系统规划设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团西北电力设计院、中国电力工程顾问集团华北电力设计院、中国电力工程顾问集团东北电力设计院、中国电力工程顾问集团华东电力设计院、中国电力工程顾问集团华中电力设计院、中国电力工程顾问集团华南电力设计院、中国电力工程顾问集团西南电力设计院、中国电力工程顾问集团西北电力设计院、中国电力工程顾问集团东北电力设计院、中国电力工程顾问集团华东电力设计院、中国电力工程顾问集团华中电力设计院、中国电力工程顾问集团华南电力设计院、中国电力工程顾问集团西南电力设计院		
27	能源 20130027	大型汽轮发电机轴系扭振保护设计技术规程	工程建设	制定	2014	能源行业电力系统规划设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团西北电力设计院、中国电力工程顾问集团华北电力设计院、中国电力工程顾问集团东北电力设计院、中国电力工程顾问集团华东电力设计院、中国电力工程顾问集团华中电力设计院、中国电力工程顾问集团华南电力设计院、中国电力工程顾问集团西南电力设计院、中国电力工程顾问集团西北电力设计院、中国电力工程顾问集团东北电力设计院、中国电力工程顾问集团华东电力设计院、中国电力工程顾问集团华中电力设计院、中国电力工程顾问集团华南电力设计院、中国电力工程顾问集团西南电力设计院		
28	能源 20130028	电力系统视频监控系统设计技术规程	工程建设	制定	2014	能源行业电力系统规划设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团西北电力设计院、中国电力工程顾问集团华北电力设计院、中国电力工程顾问集团东北电力设计院、中国电力工程顾问集团华东电力设计院、中国电力工程顾问集团华中电力设计院、中国电力工程顾问集团华南电力设计院、中国电力工程顾问集团西南电力设计院、中国电力工程顾问集团西北电力设计院、中国电力工程顾问集团东北电力设计院、中国电力工程顾问集团华东电力设计院、中国电力工程顾问集团华中电力设计院、中国电力工程顾问集团华南电力设计院、中国电力工程顾问集团西南电力设计院		
29	能源 20130029	发电厂燃油系统设计规程	工程建设	制定	2014	能源行业发电设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团中南电力设计院		
30	能源 20130030	发电厂热工系统设计规程	工程建设	制定	2014	能源行业发电设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	山西省电力勘测设计院、中国电力工程顾问集团西北电力设计院、中国电力工程顾问集团东北电力设计院、中国电力工程顾问集团华东电力设计院、中国电力工程顾问集团华中电力设计院、中国电力工程顾问集团华南电力设计院、中国电力工程顾问集团西南电力设计院、中国电力工程顾问集团西北电力设计院、中国电力工程顾问集团东北电力设计院、中国电力工程顾问集团华东电力设计院、中国电力工程顾问集团华中电力设计院、中国电力工程顾问集团华南电力设计院、中国电力工程顾问集团西南电力设计院		
31	能源 20130031	火力发电厂控制室及电子设备间布置设计规程	工程建设	制定	2013	能源行业发电设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团东北电力设计院		
32	能源 20130032	冷却塔塔芯材料选择技术规程	工程建设	制定	2014	能源行业发电设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团西北电力设计院		
33	能源 20130033	导体和电器选择设计规程	工程建设	修订	2014	能源行业发电设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团东北电力设计院		DL/T 5222-2005
34	能源 20130034	架空送电线路大跨越工程勘测技术规程	工程建设	修订	2014	能源行业发电设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团中南电力设计院		DL/T 5049-2006
35	能源 20130035	电力工程地质测绘技术规程	工程建设	修订	2014	能源行业发电设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团西南电力设计院		DL/T 5104-1999

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定/修订	完成年限	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代替标准
36	能源 20130036	火力发电厂辅助附属及生活福利建筑物建筑面积标准	工程建设	修订	2014	能源行业发电设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	电力规划设计总院		DL/T 5052-1996
37	能源 20130037	火力发电厂厂址设计规范	工程建设	修订	2015	能源行业发电设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团西南电力设计院	VGB-R610Ue, 1997 UNIFORM BUILDING CODE等	DL/T 5339-2006
38	能源 20130038	海中立管架空输电线路设计技术规范	工程建设	制定	2014	能源行业电网设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	浙江省电力设计院		
39	能源 20130039	变电站光缆设计规程	工程建设	制定	2014	能源行业电网设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	河南省电力勘测设计院、浙江省电力设计院、国网北京经济技术研究院、国网北京经济技术研究院、中国电力工程顾问集团广东省电力设计研究院、中国能源建设集团广东电力设计研究院、上海电力设计院、国网智能电网研究院、中国电力工程顾问集团中南电力设计院、中国电力科学研究所		
40	能源 20130040	柔性直流换流站设计技术规范	工程建设	制定	2015	能源行业电网设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团中南电力设计院、中国电力科学研究所		
41	能源 20130041	换流站噪声控制设计规程	工程建设	制定	2014	能源行业电网设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团中南电力设计院、中国电力科学研究所		
42	能源 20130042	串补站施工图设计内容深度规定	工程建设	制定	2014	能源行业电网设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团中南电力设计院		
43	能源 20130043	输电线路对无线电台影响防护设计规程	工程建设	修订	2014	能源行业电网设计标准化技术委员会	电力规划设计总院	中国电力工程顾问集团中南电力设计院、中国电力科学研究所		DL/T 5040-2006
44	能源 20130044	火力发电工程施工招标文件与合同编制导则	方法	制定	2013	能源行业火电和电网工程技术专业标准化技术委员会	电力规划设计总院	电力工程造价与定额管理总站		
45	能源 20130045	电网工程施工招标文件与合同编制导则	方法	制定	2013	能源行业火电和电网工程技术专业标准化技术委员会	电力规划设计总院	电力工程造价与定额管理总站		
46	能源 20130046	20kV及以下配电网工程建设预算编制导则	方法	制定	2013	能源行业火电和电网工程技术专业标准化技术委员会	电力规划设计总院	电力工程造价与定额管理总站		
47	能源 20130047	煤储层含气量与瓦斯压力测定及评价方法	方法	制定	2013	煤矿瓦斯治理国家工程研究中心	煤矿瓦斯治理国家工程研究中心	中国矿业大学		
48	能源 20130048	井巷快速掘进技术规范	方法	制定	2014	煤矿瓦斯治理国家工程研究中心	煤矿瓦斯治理国家工程研究中心	平安煤矿瓦斯治理国家工程研究中心有限公司、冀中能源峰峰集团有限公司		
49	能源 20130049	太阳能干燥技术通用要求	产品	制定	2014	能源行业农村能源标准化技术委员会	中国农村能源行业协会	中国农村能源行业协会太阳能热利用专业委员会、皇明太阳能股份有限公司等		
50	能源 20130050	太阳能搪瓷储热水箱	产品	制定	2014	能源行业农村能源标准化技术委员会	中国农村能源行业协会	中国农村能源行业协会太阳能热利用专业委员会、江苏迈能高科技有限公司等		
51	能源 20130051	生物质固体成型燃料分选设备等	产品	制定	2014	能源行业农村能源标准化技术委员会	中国农村能源行业协会	农业部规划设计研究院等	非等效采用CBN/TS 14961	
52	能源 20130052	生物质固体成型燃料结渣特性试验方法	方法	制定	2014	能源行业农村能源标准化技术委员会	中国农村能源行业协会	农业部规划设计研究院等		
53	能源 20130053	生物质颗粒燃烧器技术条件	产品	制定	2014	能源行业农村能源标准化技术委员会	中国农村能源行业协会	农业部规划设计研究院等	非等效采用EN 15270	

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定/修订	完成年限	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代替标准
54	能源 20130054	小型生物质锅炉试验方法	方法	制定	2014	能源行业农村能源标准化技术委员会	中国农村能源行业协会	中国农村能源行业协会节能炉具专业委员会等		
55	能源 20130055	小型生物质锅炉技术条件	产品	制定	2014	能源行业农村能源标准化技术委员会	中国农村能源行业协会	中国农村能源行业协会节能炉具专业委员会等		
56	能源 20130056	空气源热泵热水器全年综合能效比测试方法	方法	制定	2014	能源行业农村能源标准化技术委员会	中国农村能源行业协会	苏州豪德新能源有限公司等		
57	能源 20130057	往复炉排技术条件	基础	修订	2013	全国锅炉压力容器标准化技术委员会(SAC/TC 262)	全国锅炉压力容器标准化技术委员会(SAC/TC 262)	上海工业锅炉研究所、常州联合锅炉容器有限公司等		JB/T 9620-1999
58	能源 20130058	液化气体罐式集装箱	产品	修订	2015	全国锅炉压力容器标准化技术委员会(SAC/TC 262)	全国锅炉压力容器标准化技术委员会(SAC/TC 262)	江西制氧机有限公司	《关于危险货物运输的建议书》(17版)、IMDG、CSC《国际集装箱安全公约》、ISO1496-3:1996	JB/T 4781-2005
59	能源 20130059	液体危险货物罐式集装箱	产品	修订	2015	全国锅炉压力容器标准化技术委员会(SAC/TC 262)	全国锅炉压力容器标准化技术委员会(SAC/TC 262)	南通中集罐式储运设备制造有限公司	参照采用联合国《危险货物运输建议书》、国际海事组织《国际海运危险货物规则》、美国DOT规范	JB/T 4782-2007
60	能源 20130060	低温液体汽车罐车	产品	修订	2015	全国锅炉压力容器标准化技术委员会(SAC/TC 262)	全国锅炉压力容器标准化技术委员会(SAC/TC 262)	张家港中集圣达因低温装备有限公司	美国DOT规范、CGA341、EN13530	JB/T 4783-2007
61	能源 20130061	低温液体罐式集装箱	产品	修订	2015	全国锅炉压力容器标准化技术委员会(SAC/TC 262)	全国锅炉压力容器标准化技术委员会(SAC/TC 262)	南通中集罐式储运设备制造有限公司	参照采用国际海事组织《国际海运危险货物规则》、美国DOT规范、EN13530	JB/T 4784-2007
62	能源 20130062	工业锅炉控制装置技术条件	基础	制定	2013	全国锅炉压力容器标准化技术委员会(SAC/TC 262)	全国锅炉压力容器标准化技术委员会(SAC/TC 262)	上海工业锅炉研究所、南京仁泰法恩电气有限公司等		
63	能源 20130063	塔式容器	产品	修订	2013	全国锅炉压力容器标准化技术委员会(SAC/TC 262)	全国锅炉压力容器标准化技术委员会(SAC/TC 262)	中国特种设备检测研究院		JB/T 4710-2005
64	能源 20130064	卧式容器	产品	修订	2013	全国锅炉压力容器标准化技术委员会(SAC/TC 262)	全国锅炉压力容器标准化技术委员会(SAC/TC 262)	中国特种设备检测研究院		JB/T 4731-2005
65	能源 20130065	小水电机组电气试验规程	产品	制定	2015	能源行业小水电机组标准化技术委员会	中国电器工业协会	武汉市陆水自动控制技术有限公司、国网新源控股有限公司		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定	完成年限	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代替标准
66	能源 201300066	无人值班小水电站安全技术规范	产品	制定	2014	能源行业小水电站标准化技术委员会	中国电器工业协会	华自科技股份有限公司		
67	能源 201300067	小水电站高压调速器基本技术条件	产品	制定	2014	能源行业小水电站标准化技术委员会	中国电器工业协会	武汉长江控制设备研究所		
68	能源 201300068	小型水轮机操作器技术条件	产品	制定	2014	能源行业小水电站标准化技术委员会	中国电器工业协会	水利部农村电气化研究所		
69	能源 201300069	小水电站完全无人值班及远程监控技术规范	产品	制定	2015	能源行业小水电站标准化技术委员会	中国电器工业协会	华自科技股份有限公司		
70	能源 201300070	小水电低电压机组自动化控制技术规范	产品	制定	2014	能源行业小水电站标准化技术委员会	中国电器工业协会	华自科技股份有限公司		
71	能源 201300071	小型水轮机进水阀门基本技术条件	产品	制定	2014	能源行业小水电站标准化技术委员会	中国电器工业协会	水利部农村电气化研究所		
72	能源 201300072	弧光保护装置选用导则	产品	制定	2013	全国量度继电器和保护设备标准化技术委员会	中国电器工业协会	云南电力试验研究院(集团)有限公司电力研究院、许继集团有限公司		
73	能源 201300073	高压静止同步补偿装置	产品	制定	2014	能源行业无功补偿和谐波治理装置标准化技术委员会	中国电器工业协会	绍兴电力局、西安高压电器研究院有限责任公司		
74	能源 201300074	低压静止无功发生装置	产品	制定	2015	能源行业无功补偿和谐波治理装置标准化技术委员会	中国电器工业协会	西安高压电器研究院有限责任公司		
75	能源 201300075	3kV及以下直流系统用无间隙金属氧化物避雷器	产品	制定	2013	全国避雷器标准化技术委员会	中国电器工业协会	西安高压电器研究院有限责任公司		
76	能源 201300076	螺杆膨胀机转子用金属材料技术规范	产品	制定	2014	全国螺杆膨胀机标准化技术委员会	中国电器工业协会	江西省科学院应用物理研究所		
77	能源 201300077	磁控电抗器型高压静止无功补偿装置(MSVC)	产品	制定	2013	能源行业无功补偿和谐波治理装置标准化技术委员会	中国电器工业协会	青岛市恒顺电气股份有限公司、西安高压电器研究院有限责任公司		
78	能源 201300078	用煤层气制备的电磁屏蔽合金材料	产品	制定	2014	全国电磁屏蔽材料标准化技术委员会	中国电器工业协会	山西联合镁业有限公司、上海市计量测试技术研究院		
79	能源 201300079	往复内燃燃气电站设计规范第6部分: 输、配电系统	产品	制定	2013	全国往复内燃燃气发电设备标准化技术委员会	中国电器工业协会	中国石油集团济柴动力总厂		
80	能源 201300080	往复内燃燃气电站设计规范第7部分: 管控系统	产品	制定	2013	全国往复内燃燃气发电设备标准化技术委员会	中国电器工业协会	中国石油集团济柴动力总厂		
81	能源 201300081	以玉米芯衍生物作为生物液体燃料原料标准	经济	制定	2014	能源行业生物液体燃料加工转化标准化技术委员会	国家能源局	山东龙力生物科技股份有限公司		
82	能源 201300082	用于生物液体燃料乙醇制备的纤维培养基评估方法	方法	制定	2013	能源行业生物液体燃料加工转化标准化技术委员会	国家能源局	山东龙力生物科技股份有限公司		
83	能源 201300083	生物液体燃料酿酒酵母标准	产品	制定	2014	能源行业生物液体燃料加工转化标准化技术委员会	国家能源局	山东龙力生物科技股份有限公司		
84	能源 201300084	藻原油	产品	制定	2014	能源行业生物液体燃料加工转化标准化技术委员会	国家能源局	新奥科技发展有限公司		
85	能源 201300085	燃料乙醇行业环境污染控制及评价技术规范	环保	制定	2013	能源行业生物液体燃料加工转化标准化技术委员会	国家能源局	环境保护部环境工程评估中心		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定/修订	完成年限	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代替标准
86	能源 20130086	直能非粮地术语标准	基础	制定	2014	能源行业非粮生物质原料标准化技术委员会	国家能源局	中国农业大学		
87	能源 20130087	非粮能源作物术语标准	基础	制定	2014	能源行业非粮生物质原料标准化技术委员会	国家能源局	中国农业大学		
88	能源 20130088	农作物秸秆物理特性技术通则	基础	制定	2014	能源行业非粮生物质原料标准化技术委员会	国家能源局	农业部规划设计研究院		
89	能源 20130089	能源木薯生产技术规范	方法	制定	2014	能源行业非粮生物质原料标准化技术委员会	国家能源局	中国热带农业科学院热带作物品种资源研究所		
90	能源 20130090	咸水直灌盐碱地甜高粱栽培技术规范	方法	制定	2014	能源行业非粮生物质原料标准化技术委员会	国家能源局	河北省农林科学院谷子研究所(国家高粱改良中心河北分中心)		
91	能源 20130091	能源甜高粱茎秆质量检测方法	方法	制定	2014	能源行业非粮生物质原料标准化技术委员会	国家能源局	中兴能源(内蒙古)有限公司		
92	能源 20130092	能源甜高粱茎秆含糖量快速检测方法	方法	制定	2014	能源行业非粮生物质原料标准化技术委员会	国家能源局	中兴能源(内蒙古)有限公司		
93	能源 20130093	林业生物质能源原料术语标准	基础	制定	2014	能源行业非粮生物质原料标准化技术委员会	国家能源局	北京林业大学		
94	能源 20130094	干热河谷地区小桐子栽培技术规范	方法	制定	2014	能源行业非粮生物质原料标准化技术委员会	国家能源局	云南神宇新能源有限公司		
95	能源 20130095	干热河谷区小桐子良种选育技术规范	方法	制定	2014	能源行业非粮生物质原料标准化技术委员会	国家能源局	西南林业大学		
96	能源 20130096	低压往复复式煤炭隔膜泵组	产品	制定	2013	能源行业煤制燃料标准化技术委员会	国家能源局	中国有色(沈阳)泵业有限公司		
97	能源 20130097	含稳定化元素的不锈钢管道焊后热处理规范	工程	制定	2013	能源行业煤制燃料标准化技术委员会	国家能源局	中国神华煤制油化工有限公司		
98	能源 20130098	煤炭直接液化残渣组分分析快速溶剂萃取法	方法	制定	2013	能源行业煤制燃料标准化技术委员会	国家能源局	中国神华煤制油化工有限公司		
99	能源 20130099	浓盐水蒸发塘防渗设计规范	设计	制定	2014	能源行业煤制燃料标准化技术委员会	国家能源局	中国石油和化工勘察设计协会、环境保护设计专业委员会、全国化工环境保护设计技术中心站、轩昂环保科技有限公司		
100	能源 20130100	抽水蓄能电站工程地质勘察规程	工程建设	制定	2014	能源行业水电勘测设计标准化技术委员会	水电水利规划设计总院	水电水利规划设计总院、中国水电顾问集团北京勘测设计研究院		
101	能源 20130101	水电工程项目编号及产品文件管理规定	工程建设	制定	2014	能源行业水电勘测设计标准化技术委员会	水电水利规划设计总院	中国水电工程顾问集团公司		
102	能源 20130102	水电工程竣工文件编制规定	工程建设	制定	2014	能源行业水电勘测设计标准化技术委员会	水电水利规划设计总院	中国水电工程顾问集团公司		
103	能源 20130103	水电工程水库回水计算规范	工程建设	制定	2014	能源行业水电勘测设计标准化技术委员会	水电水利规划设计总院	中国水电顾问集团华东勘测设计研究院		
104	能源 20130104	水电工程施工总布置设计导则	工程建设	修订	2014	能源行业水电勘测设计标准化技术委员会	水电水利规划设计总院	中国水电顾问集团西北勘测设计研究院		DL/T 5192-2004
105	能源 20130105	覆盖层预应力锚索设计规范	工程建设	制定	2014	能源行业水电勘测设计标准化技术委员会	水电水利规划设计总院	中国水电顾问集团成都勘测设计研究院		
106	能源 20130106	水电工程地震勘探技术规范	工程建设	制定	2014	能源行业水电勘测设计标准化技术委员会	水电水利规划设计总院	中国水电顾问集团成都勘测设计研究院		
107	能源 20130107	水电工程覆盖层钻孔技术规范	工程建设	制定	2014	能源行业水电勘测设计标准化技术委员会	水电水利规划设计总院	中国水电顾问集团成都勘测设计研究院		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定修订	完成年限	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代替标准
108	能源 20130108	光伏发电工程规划报告编制办法	工程建设	制定	2014	水电水利规划设计总院	水电水利规划设计总院	水电水利规划设计总院		
109	能源 20130109	光伏发电工程可行性研究报告编制办法	工程建设	制定	2014	水电水利规划设计总院	水电水利规划设计总院	水电水利规划设计总院		
110	能源 20130110	光伏发电工程可行性研究报告编制办法	工程建设	制定	2014	水电水利规划设计总院	水电水利规划设计总院	水电水利规划设计总院、中国电力科学研究		
111	能源 20130111	光伏发电工程设计概算编制规定及费用标准	工程建设	制定	2014	水电水利规划设计总院	水电水利规划设计总院	水电水利规划设计总院(可再生能源定额站)		
112	能源 20130112	光伏发电工程概(估)算定额	工程建设	制定	2014	水电水利规划设计总院	水电水利规划设计总院	水电水利规划设计总院(可再生能源定额站)		
113	能源 20130113	KCB系列矿用隔爆型开关磁阻电动机	产品	制定	2014	煤炭行业煤矿专用设备标准化技术委员会	中国煤炭工业协会	抚顺煤矿电机制造有限公司等		
114	能源 20130114	TBY系列矿用隔爆型三相永磁同步电动机	产品	制定	2014	煤炭行业煤矿专用设备标准化技术委员会	中国煤炭工业协会	抚顺煤矿电机制造有限公司等		
115	能源 20130115	无极绳绞车牵引单轨吊人车装置	产品	制定	2013	煤炭行业煤矿专用设备标准化技术委员会	中国煤炭工业协会	上海大屯能源股份有限公司等		
116	能源 20130116	煤矿井下预应力-让压锚杆与锚索	产品	制定	2014	煤炭行业煤矿专用设备标准化技术委员会	中国煤炭工业协会	山东科技大学、国家矿用支护产品质量监督检验中心、山东矿用支护产品标准化委员会、泰安方舟业科技有限公司		
117	能源 20130117	立风井防爆炸技术规范	产品	制定	2013	煤炭行业煤矿专用设备标准化技术委员会	中国煤炭工业协会	山东科技大学等		
118	能源 20130118	露天煤矿改扩建工程施工质量验收标准-单斗卡车工艺	管理	制定	2013	中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会	中煤平朔煤业有限责任公司等		
119	能源 20130119	露天煤矿改扩建工程施工质量验收标准-单斗卡车工艺	管理	制定	2013	中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会	中煤平朔煤业有限责任公司等		
120	能源 20130120	露天煤矿改扩建工程施工质量验收标准-单斗卡车工艺	管理	制定	2013	中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会	中煤平朔煤业有限责任公司等		
121	能源 20130121	露天煤矿改扩建工程施工质量验收标准	管理	制定	2013	中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会	中煤平朔煤业有限责任公司等		
122	能源 20130122	露天煤矿改扩建工程施工质量验收标准	管理	制定	2013	中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会	中煤平朔煤业有限责任公司等		
123	能源 20130123	露天煤矿改扩建工程施工质量验收标准	管理	制定	2013	中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会	中煤平朔煤业有限责任公司等		
124	能源 20130124	综合机械化超高采料充填采煤技术规范	方法	制定	2014	煤炭行业煤矿专用设备标准化技术委员会	中国煤炭工业协会	冀中能源邯郸矿业集团有限公司、中国矿业大学、郑州华威矿业工程有限公司		
125	能源 20130125	新型高水材料沿空留巷技术规范	方法	制定	2014	煤炭行业煤矿专用设备标准化技术委员会	中国煤炭工业协会	冀中能源邯郸矿业集团有限公司、中国矿业大学、郑州华威矿业工程有限公司		
126	能源 20130126	煤炭行业信息化与工业化融合发展水平评估办法	方法	制定	2014	煤炭行业煤矿专用设备标准化技术委员会	中国煤炭工业协会	煤炭工业协会信息化分会、煤炭科学研究总院等		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定/修订	完成年限	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代替标准
127	能源 20130127	煤矿用岩巷钻机	产品	制定	2014	煤炭行业煤矿专用设备标准化技术委员会	中国煤炭工业协会	三一重型装备有限公司、国家安全生产北京普岩机具检测检验中心、湖南黑金时代股份有限公司		
128	能源 20130128	井工煤矿辅助运输安全管理规范	管理	制定	2013	煤炭行业煤矿安全技术委员会	中国煤炭工业协会	淮北矿业集团、中煤协安全生产力促进中心、安徽省煤炭科学研究设计院、神华神东煤炭集团		
129	能源 20130129	煤矿井下用双向拉伸塑料网假顶	产品	制定	2013	煤炭行业煤矿安全技术委员会	中国煤炭工业协会	烟台丰源工程塑料有限公司、中煤科工集团上海研究院、兖矿集团等		
130	能源 20130130	编放工作面顶网回收安全技术规范	方法	制定	2013	煤炭行业煤矿安全技术委员会	中国煤炭工业协会	兖矿集团有限公司、兖州煤业股份有限公司、中煤科工集团、中国矿业大学、秦煤清洁能源有限公司、山西榆煤科安运		
131	能源 20130131	煤矿用通风机能效限值	基础	制定	2014	煤炭行业煤矿安全技术委员会	中国煤炭工业协会	中煤科工集团、中国矿业大学		
132	能源 20130132	可控震源油气勘探应用规范	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会石油物探专委会	中国石油天然气集团公司	中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司		SY/T 6246-2003
133	能源 20130133	地震勘探强控爆炸同步系统检验项目及技术指标	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会石油物探专委会	中国石油天然气集团公司	中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司装备服务部		SY/T 6734-2008
134	能源 20130134	ARIES、ARIES II和G31地震数据采集系统检验项目及技术指标	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会石油物探专委会	中国石油天然气集团公司	中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司装备服务部		SY/T 6735-2008
135	能源 20130135	陆上多波多分量地震勘探资料处理技术规范	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会石油物探专委会	中国石油天然气集团公司	中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司装备服务部		SY/T 6737-2008
136	能源 20130136	石油大地电磁测深法技术规范	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会石油物探专委会	中国石油天然气集团公司	中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司综合物化探处		SY/T 5820-1999 SY/T 6289-2006 SY/T 5930-2010
137	能源 20130137	储层地球物理预测技术规范	方法	制定	2014	石油工业标准化技术委员会石油物探专委会	中国石油天然气集团公司	中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司物探事业部		
138	能源 20130138	海底电缆地震勘探数据预处理技术规范	方法	制定	2013	石油工业标准化技术委员会石油物探专委会	中国石油天然气集团公司	中海油田服务股份有限公司物探事业部		
139	能源 20130139	含油气盆地构造单元划分	方法	修订	2014	石油工业标准化技术委员会石油地质勘探专委会	中国石油天然气集团公司	中国石油勘探开发研究院地质实验研究中心、中国石油勘探开发研究院、中国石油塔里木油田勘探开发研究院、中国石油新疆油田勘探开发研究院、中国石油大庆油田有限责任公司勘探开发研究院		SY/T 5978-1994
140	能源 20130140	粘土阳离子交换容量及盐基分量测定方法	方法	修订	2014	石油工业标准化技术委员会石油地质勘探专委会	中国石油天然气集团公司	中海油田服务股份有限公司勘探开发研究院、中海油田发展股份有限公司勘探开发研究中心、中海油田发展股份有限公司勘探开发研究院、中海油田发展股份有限公司勘探开发研究中心		SY/T 5395-1991
141	能源 20130141	油田水分析方法	方法	修订	2015	石油工业标准化技术委员会石油地质勘探专委会	中国石油天然气集团公司	中海油田发展股份有限公司分公司勘探开发研究院、中国石化西南油气田分公司勘探开发研究院、辽河油田研究院	API RP45:1998, MOD	SY/T 5523-2006
142	能源 20130142	油气井地质录井规范	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会石油地质勘探专委会	中国石油天然气集团公司	中国石化集团江汉石油管理局测录井工程公司、中国石化集团长庆勘探公司、中国石化集团中原石油勘探局地质录井处、中国石化集团华北石油局地质录井处、中国石化集团		SY/T 5788.3-2008

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定/修订	完成年限	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代替标准
165	能源 20130165	油气水井井下工艺管柱工具图例	基础	修订	2013	石油工业标准化技术委员会采油采气专委会	中国石油天然气集团公司	中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所		SY/T 5952-2005
166	能源 20130166	低固相压井液性能评价指标及测定方法	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会采油采气专委会	中国石油天然气集团公司	中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所		SY/T 5834-2007
167	能源 20130167	地面驱动螺杆泵使用与维护	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会采油采气专委会	中国石油天然气集团公司	中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所		SY/T 6084-2007
168	能源 20130168	电子式井下温度计测试作业规程	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会采油采气专委会	中国石油天然气集团公司	中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所		SY/T 5825-2007
169	能源 20130169	注水配水器	产品	修订	2013	石油工业标准化技术委员会采油采气专委会	中国石油天然气集团公司	中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所		SY/T 5275.2-2007 SY/T 5275.3-2012 SY/T 5275-2012
170	能源 20130170	水平井解卡打捞及冲砂方法	方法	制定	2013	石油工业标准化技术委员会采油采气专委会	中国石油天然气集团公司	中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所		
171	能源 20130171	蒸汽吞吐井氮气泡沫调剖技术方法	方法	制定	2013	石油工业标准化技术委员会采油采气专委会	中国石油天然气集团公司	中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所		
172	能源 20130172	油水井不压井作业方法	方法	制定	2013	石油工业标准化技术委员会采油采气专委会	中国石油天然气集团公司	中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所		
173	能源 20130173	膨胀套管侧钻钻井工艺方法	方法	制定	2013	石油工业标准化技术委员会采油采气专委会	中国石油天然气集团公司	中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所		
174	能源 20130174	油气管道架空部分及其附属设施维护保养规程	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会采油采气专委会	中国石油天然气集团公司	中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所		SY/T 6068-2008
175	能源 20130175	油气储运专业术语	基础	制定	2014	石油工业标准化技术委员会采油采气专委会	中国石油天然气集团公司	中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所		
176	能源 20130176	钢管管道管体凹陷损伤评价方法	方法	制定	2013	石油工业标准化技术委员会采油采气专委会	中国石油天然气集团公司	中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所、中国石化石油勘探开发研究院采油工程研究所		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定/修订	完成年限	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代替标准
177	能源 20130177	分离器规范	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会石油工程建设专委会	中国石油天然气集团公司	大庆油田工程有限公司、中油辽河工程有限公司、江汉石油管理局勘探设计研究院	API Spec 12J: 2009, MOD	SY/T 0515-2007
178	能源 20130178	高含硫化氢气田地面集输系统设计规范	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会石油工程建设专委会	中国石油天然气集团公司	中国石油集团工程设计有限责任公司西南分公司、中国石化天然气股份有限公司西南分公司		SY/T 0612-2008
179	能源 20130179	稠油注汽系统设计规范	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会石油工程建设专委会	中国石油天然气集团公司	中油辽河工程有限公司、新疆石油勘探设计研究院		SY/T 0027-2007
180	能源 20130180	稠油油田采出水用于蒸汽发生器给水处理设计规范	方法	修订	2014	石油工业标准化技术委员会石油工程建设专委会	中国石油天然气集团公司	胜利油田胜利勘探设计研究院有限公司、中油辽河工程有限公司		SY/T 0097-2000
181	能源 20130181	输油气管道监控与数据采集(SCADA)系统保障设计规范	方法	制定	2014	石油工业标准化技术委员会石油工程建设专委会	中国石油天然气集团公司	中国石化天然气管道工程有限公司、北京油气调控中心、中国石油管道公司	API Std 1164: 2009, IDT	
182	能源 20130182	油气田及管道专用道路设计规范	方法	制定	2014	石油工业标准化技术委员会石油工程建设专委会	中国石油天然气集团公司	西安长庆科技工程有限公司、中国石油天然气管道工程有限公司、大庆油田工程有限公司		
183	能源 20130183	油气厂站钢管架结构设计规范	方法	制定	2014	石油工业标准化技术委员会石油工程建设专委会	中国石油天然气集团公司	中国石化工程设计有限公司西南分公司、中国石化管道局、中国石化管道局第二工程公司		SY 4203-2007
184	能源 20130184	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	方法	修订	2014	石油工业标准化技术委员会石油工程建设专委会	中国石油天然气集团公司	中国石化管道局、中国石化管道局第二工程公司		SY 4204-2007
185	能源 20130185	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	方法	修订	2014	石油工业标准化技术委员会石油工程建设专委会	中国石油天然气集团公司	四川石油天然气建设工程有限责任公司、长庆石油勘探局油田建设工程公司		SY 4201.1-2007
186	能源 20130186	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: 机泵类设备	方法	修订	2014	石油工业标准化技术委员会石油工程建设专委会	中国石油天然气集团公司	大庆油田建设集团有限责任公司、四川石油天然气建设工程有限责任公司、长庆石油勘探局油田建设工程公司		SY 4201.2-2007
187	能源 20130187	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: 塔类设备	方法	修订	2014	石油工业标准化技术委员会石油工程建设专委会	中国石油天然气集团公司	大庆油田建设集团有限责任公司、四川石油天然气建设工程有限责任公司、长庆石油勘探局油田建设工程公司		SY 4201.3-2007
188	能源 20130188	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: 容器类设备	方法	修订	2014	石油工业标准化技术委员会石油工程建设专委会	中国石油天然气集团公司	大庆油田建设集团有限责任公司、四川石油天然气建设工程有限责任公司、长庆石油勘探局油田建设工程公司		SY 4201.4-2007
189	能源 20130189	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: 炉类设备	方法	修订	2014	石油工业标准化技术委员会石油工程建设专委会	中国石油天然气集团公司	大庆油田建设集团有限责任公司、四川石油天然气建设工程有限责任公司、长庆石油勘探局油田建设工程公司		SY 4202-2007
190	能源 20130190	石油天然气建设工程施工质量验收规范 储罐工程	方法	修订	2014	石油工业标准化技术委员会石油工程建设专委会	中国石油天然气集团公司	中国石化天然气第一建设工程公司、中国石化天然气第一建设工程公司		SY 4205-2007
191	能源 20130191	石油天然气建设工程施工质量验收规范 自动化仪表工程	方法	修订	2014	石油工业标准化技术委员会石油工程建设专委会	中国石油天然气集团公司	中国石化天然气第一建设工程公司、中油龙惠自动化工程有限公司、长庆石油勘探局油田建设工程公司		
192	能源 20130192	玻璃纤维增强耐热固性树脂现场缠绕立式储罐施工规范	方法	制定	2014	石油工业标准化技术委员会石油工程建设专委会	中国石油天然气集团公司	胜利油田新技术发展有限公司、胜利油田分公司东营采油厂		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定/修订	完成年限	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代替标准
193	能源 20130193	无游梁式抽油机	产品	修订	2013	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会	中国石油天然气集团公司	中国石油集团钻井工程研究所、江汉机械研究所、国家油气田井口设备质量监督检验中心、中国石油辽河油田物资管理中心、鞍山市鑫宇机械有限公司、胜利油田高原石油装备有限责任公司		SY/T 6729-2008
194	能源 20130194	石油天然气工业 碳钢、合金钢、不锈钢和镍基合金铸件	方法	修订	2014	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会	中国石油天然气集团公司	宝鸡石油机械有限责任公司、兰州兰石石油设备有限公司、四川宏华石油设备有限公司	API Spec 20A: 2012, NEQ	SY/T 5715-1995
195	能源 20130195	尾管悬挂器及尾管回接装置	产品	修订	2013	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会	中国石油天然气集团公司	德州大陆石油工程技术有限公司、中国石油石油钻井机械研究所、石油工业井下工具质量监督检验中心		SY/T 5083-2005
196	能源 20130196	防喷器的检查和维修	方法	修订	2013	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会	中国石油天然气集团公司	石油工业井控装置质量监督检验中心、河北华北石油荣盛机械制造有限公司、宝鸡石油机械有限责任公司、中国石油天然气集团公司工程技术分公司		SY/T 6160-2008
197	能源 20130197	压裂成套设备	产品	修订	2013	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会	中国石油天然气集团公司	中国石化集团江汉石油管理局第四机械厂、南阳二机石油装备(集团)有限公司、中油特种车辆有限公司、河南石油勘探局井下作业公司		SY/T 5211-2009
198	能源 20130198	内燃机的安装、维护和操作推荐作法	方法	修订	2013	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会	中国石油天然气集团公司	中国石化集团江汉石油管理局第四机械厂、南阳二机石油装备(集团)有限公司、中油特种车辆有限公司、中国石化集团石油工程分公司		SY/T 6416-1999
199	能源 20130199	油井测试设备	产品	修订	2013	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会	中国石油天然气集团公司	南阳二机石油装备(集团)有限公司、南阳华美石油设备有限公司、宝鸡宝石特种车辆有限公司		SY/T 5079-2008 SY/T 5073-2008
200	能源 20130200	清蜡设备	产品	修订	2013	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会	中国石油天然气集团公司	中原特种车辆有限公司、南阳二机石油装备(集团)有限公司、中原油田装备处		SY/T 5961-2008
201	能源 20130201	洗井机	产品	修订	2013	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会	中国石油天然气集团公司	中原特种车辆有限公司、南阳二机石油装备(集团)有限公司、江汉机械研究所、中原油田分公司采油一厂		SY/T 5962-2008 SY/T 6115-2012
202	能源 20130202	抽油机节能拖动装置	产品	修订	2013	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会	中国石油天然气集团公司	中国石化集团渤海石油装备制造有限公司、中国石化集团油田动力总厂、东北石油大学		SY/T 5226-2005
203	能源 20130203	抽油杆吊卡	产品	修订	2013	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会	中国石油天然气集团公司	胜利石油管理局钻井工艺技术研究所、江汉机械研究所、宝兴石油机械有限公司		SY/T 5235-2008
204	能源 20130204	海上油气井用隔水管	产品	修订	2013	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会	中国石油天然气集团公司	胜利石油管理局钻井工艺技术研究所、海洋工程装备研究所、江苏省盐城市永维阀门钻件有限公司、宝鸡石油机械有限责任公司		SY/T 6558-2003
205	能源 20130205	石油天然气工业 井下工具 遇油遇水自膨胀封隔器	产品	制定	2013	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会	中国石油天然气集团公司	中国石化集团石油工程技术研究所、德州大陆石油工程技术(集团)有限公司、石油集团钻井工程技术研究所、中国石油冀东油田分公司、中国石化塔里木油田分公司、中国石化辽河油田分公司		
206	能源 20130206	控压钻井系统	产品	制定	2013	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会	中国石油天然气集团公司	中国石化集团石油工程技术研究所、北京石油机械厂、塔里木油田公司塔中勘探开发项目经理部、塔里木油田油气工程研究院		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定/修订	完成年限	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代替标准
207	能源 20130207	石油天然气工业 钻井和采油设备 移动式抽油装置	产品	制定	2013	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会	中国石油天然气集团公司	中原特种车辆有限公司、南阳二机石油装备(集团)有限公司、河南油田分公司、宝油厂、宝鸡石油机械有限责任公司、中国石油集团石油管工程技术有限公司、宝山钢铁股份有限公司、中国石油塔里木油田公司		
208	能源 20130208	钻杆	产品	修订	2013	石油工业标准化技术委员会石油管材专委会	中国石油天然气集团公司	中国石油集团石油管工程技术有限公司、山西北方风雷工业集团有限公司、中国石油塔里木油田公司		SY/T 5561-2008 SY/T 6762-2009
209	能源 20130209	加重钻杆	产品	修订	2013	石油工业标准化技术委员会石油管材专委会	中国石油天然气集团公司	中国石油集团石油管工程技术有限公司、山西北方风雷工业集团有限公司、中国石油塔里木油田公司		SY/T 6765-2009 SY/T 5146-2012
210	能源 20130210	连续管线管	产品	修订	2013	石油工业标准化技术委员会石油管材专委会	中国石油天然气集团公司	宝鸡石油钢管有限公司、中国石油天然气集团工程技术有限公司、北京隆盛泰科石油管材工程技术有限公司、宝鸡石油钢管有限公司、渤海石油装备制造有限公司	API Spec 5LCP:2006, IDT	SY/T 6700-2007
211	能源 20130211	管线钢管运输 第1部分: 铁路运输	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会石油管材专委会	中国石油天然气集团公司	宝鸡石油钢管有限公司、中国石油天然气集团工程技术有限公司、北京隆盛泰科石油管材工程技术有限公司、宝鸡石油钢管有限公司、渤海石油装备制造有限公司	API RP 5L1:2009, IDT	SY/T 6577.1-2003
212	能源 20130212	管线钢管运输 第2部分: 内陆及海上船舶运输	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会石油管材专委会	中国石油天然气集团公司	宝鸡石油钢管有限公司、中国石油天然气集团工程技术有限公司、北京隆盛泰科石油管材工程技术有限公司、宝鸡石油钢管有限公司、渤海石油装备制造有限公司	API RP 5LW:2009, IDT	SY/T 6577.2-2003
213	能源 20130213	管线钢管运输 第3部分: 卡车运输	方法	制定	2013	石油工业标准化技术委员会石油管材专委会	中国石油天然气集团公司	中国石油集团石油管工程技术有限公司、北京隆盛泰科石油管工程技术有限公司、宝鸡石油钢管有限公司、渤海石油装备制造有限公司	API RP 5LT:2012, MOD	
214	能源 20130214	石油天然气工业用非金属材料增强热塑性树脂复合连续管及接头	产品	修订	2013	石油工业标准化技术委员会石油管材专委会	中国石油天然气集团公司	中国石油集团石油管工程技术有限公司、北京隆盛泰科石油管工程技术有限公司、宝鸡石油钢管有限公司、渤海石油装备制造有限公司		SY/T 6795-2010
215	能源 20130215	石油天然气工业用非金属材料增强热塑性树脂复合连续管及接头	方法	制定	2013	石油工业标准化技术委员会石油管材专委会	中国石油天然气集团公司	中国石油集团石油管工程技术有限公司、北京隆盛泰科石油管工程技术有限公司、宝鸡石油钢管有限公司、渤海石油装备制造有限公司		
216	能源 20130216	石油天然气工业 钢管无损检测方法 第5部分: 增强超高分子量聚乙烯复合连续管及接头	方法	制定	2013	石油工业标准化技术委员会石油管材专委会	中国石油天然气集团公司	中国石油集团石油管工程技术有限公司、北京隆盛泰科石油管工程技术有限公司、宝鸡石油钢管有限公司、渤海石油装备制造有限公司	ISO 10893-7:2011, IDT	
217	能源 20130217	石油天然气工业 钢管无损检测方法 第6部分: 无缝和焊接(埋弧焊除外)铁磁性钢管纵向和/或横向缺乏的全周自动漏磁检测	方法	制定	2013	石油工业标准化技术委员会石油管材专委会	中国石油天然气集团公司	中国石油集团石油管工程技术有限公司、北京隆盛泰科石油管工程技术有限公司、宝鸡石油钢管有限公司、渤海石油装备制造有限公司	ISO 10893-3:2011, IDT	
218	能源 20130218	海洋隔水管用高钢级直缝焊管	产品	制定	2013	石油工业标准化技术委员会石油管材专委会	中国石油天然气集团公司	宝鸡石油机械有限责任公司、宝鸡石油钢管有限公司、中油宝世顺(秦皇岛)钢管有限公司、中国石油集团石油管工程技术有限公司		
219	能源 20130219	石油天然气工业用非金属材料复合管 第6部分: 柔性复合多功能管	产品	制定	2013	石油工业标准化技术委员会石油管材专委会	中国石油天然气集团公司	中国石油集团石油管工程技术有限公司、北京隆盛泰科石油管工程技术有限公司、宝鸡石油钢管有限公司、渤海石油装备制造有限公司		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定/修订	完成年限	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代替标准
220	能源 20130220	石油钻井参数监测仪通用技术条件	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会石油仪器仪表专委会	中国石油化工集团公司	中国石化集团川庆钻探工程有限公司测井分公司重庆仪器厂、江汉石油仪器装备有限公司、上海神开石油化工有限公司、中石油东方物探装备有限公司西安分公司、中石油物探装备有限公司		SY/T 5097-1996 SY/T 6739-2008
221	能源 20130221	地震勘探专用电缆	产品	修订	2013	石油工业标准化技术委员会石油仪器仪表专委会	中国石化集团公司	中国石化集团东方地球物理勘探有限责任公司西安物探装备分公司、中国石化集团胜利石油管理局地球物理勘探开发研究所、新疆油田采油工艺研究所		SY/T 5192-2008 SY/T 5585-2009
222	能源 20130222	海洋声学定位仪器	产品	制定	2013	石油工业标准化技术委员会石油仪器仪表专委会	中国石化集团公司	中国石化集团东方地球物理勘探有限责任公司西安物探装备分公司、中国石化集团胜利石油管理局地球物理勘探开发研究所、新疆油田采油工艺研究所		
223	能源 20130223	石油岩石比面测定仪	产品	制定	2013	石油工业标准化技术委员会石油仪器仪表专委会	中国石化集团公司	中国石化集团东方地球物理勘探有限责任公司西安物探装备分公司、中国石化集团胜利石油管理局地球物理勘探开发研究所、新疆油田采油工艺研究所		
224	能源 20130224	套管扭矩仪技术条件	方法	制定	2013	石油工业标准化技术委员会石油仪器仪表专委会	中国石化集团公司	中国石化集团川庆钻探工程有限公司测井分公司重庆仪器厂、西部钻探工程有限公司克拉玛依钻井公司、华东石油工程队		
225	能源 20130225	原油含水量的测定 电脱法	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会石油仪器仪表专委会	中国石化集团公司	中国石化集团川庆钻探工程有限公司测井分公司重庆仪器厂、西部钻探工程有限公司克拉玛依钻井公司、华东石油工程队		
226	能源 20130226	原油脱水试验方法 压力釜法	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会石油仪器仪表专委会	中国石化集团公司	中国石化集团川庆钻探工程有限公司测井分公司重庆仪器厂、西部钻探工程有限公司克拉玛依钻井公司、华东石油工程队		SY/T 5402-2008
227	能源 20130227	液化石油气残留物测定法	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会石油仪器仪表专委会	中国石化集团公司	中国石化集团川庆钻探工程有限公司测井分公司重庆仪器厂、西部钻探工程有限公司克拉玛依钻井公司、华东石油工程队	ASTM D2158-11, MOD	SY/T 7509-1996
228	能源 20130228	原油屈服值测定 旋转粘度计法	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会石油仪器仪表专委会	中国石化集团公司	中国石化集团川庆钻探工程有限公司测井分公司重庆仪器厂、西部钻探工程有限公司克拉玛依钻井公司、华东石油工程队		SY/T 7547-1996
229	能源 20130229	用气体流量标准装置在线校准流量计的技术要求	方法	制定	2013	石油工业标准化技术委员会石油仪器仪表专委会	中国石化集团公司	中国石化集团川庆钻探工程有限公司测井分公司重庆仪器厂、西部钻探工程有限公司克拉玛依钻井公司、华东石油工程队		
230	能源 20130230	井下作业安全规程	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会石油仪器仪表专委会	中国石化集团公司	中国石化集团川庆钻探工程有限公司测井分公司重庆仪器厂、西部钻探工程有限公司克拉玛依钻井公司、华东石油工程队		SY 5727-2007
231	能源 20130231	钻井井场、设备、作业安全技术规程	方法	修订	2014	石油工业标准化技术委员会石油仪器仪表专委会	中国石化集团公司	中国石化集团川庆钻探工程有限公司测井分公司重庆仪器厂、西部钻探工程有限公司克拉玛依钻井公司、华东石油工程队		SY 5974-2007
232	能源 20130232	油(气)田容器、管道和装卸设施接地装置安全检查规范	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会石油仪器仪表专委会	中国石化集团公司	中国石化集团川庆钻探工程有限公司测井分公司重庆仪器厂、西部钻探工程有限公司克拉玛依钻井公司、华东石油工程队		SY 5984-2007
233	能源 20130233	液化石油气安全管理规程	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会石油仪器仪表专委会	中国石化集团公司	中国石化集团川庆钻探工程有限公司测井分公司重庆仪器厂、西部钻探工程有限公司克拉玛依钻井公司、华东石油工程队		SY 5985-2007
234	能源 20130234	油气井井喷着火抢险作法	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会石油仪器仪表专委会	中国石化集团公司	中国石化集团川庆钻探工程有限公司测井分公司重庆仪器厂、西部钻探工程有限公司克拉玛依钻井公司、华东石油工程队		SY/T 6203-2007

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定/修订	完成年限	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代替标准
235	能源 20130235	初期灭火及救援训练规程	方法	修订	2014	石油工业标准化技术委员会安全专委会	中国石油天然气集团公司	中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司技术检测中心、石油工业安全专业标准化技术委员会秘书处、胜利油田消防支队	NFPA1410: 2010, MOD	SY/T 6229-2007
236	能源 20130236	含硫化氢油气井井下作业推荐作法	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会安全专委会	中国石油天然气集团公司	中国石油化工股份有限公司西南油气分公司采气工程研究所、中国海洋石油总公司健康安全环保部	API RP 68 2009, MOD	SY/T 6610-2005
237	能源 20130237	管道系统组件检验推荐作法	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会安全专委会	中国石油天然气集团公司	中国石油化工股份有限公司大庆特种设备检测中心、大庆油田天然气分公司	API RP 574: 2008, MOD	SY/T 6635-2005
238	能源 20130238	石油天然气工业健康、安全与环境管理体系	方法	修订	2013	石油工业标准化技术委员会安全专委会	中国石油天然气集团公司	中国石油化工集团安全环保技术研究院		SY 6276-2010 SY/T 6513-2010 SY 5728-2007 SY 6048-2007 SY/T 6630-2005 SY/T 6609-2004 SY/T 6280-2006 SY/T 6283-1997 SY/T 6361-1998 SY/T 6362-1998 SY/T 6459-2010 SY/T 6606-2004
239	能源 20130239	铜质原油储罐安全管理规范	方法	修订	2014	石油工业标准化技术委员会安全专委会	中国石油天然气集团公司	石油工业安全专业标准化技术委员会秘书处、中国石化胜利油田分公司、中石化茂名石化广东众和化塑有限公司		SY/T 6555-2003 SY/T 6306-2008 SY/T 6514-2010 SY/T 6529-2010 SY/T 6556-2003 SY/T 6673-2006 SY/T 6820-2011
240	能源 20130240	海上载人吊篮安全规范	方法	制定	2013	石油工业标准化技术委员会安全专委会	中国石油天然气集团公司	石油工业安全专业标准化技术委员会秘书处、胜利油田海监处、胜利石油管理局海洋钻井公司、中石油健康安全环保部		
241	能源 20130241	海上石油生产设施弃置安全规范	方法	制定	2013	石油工业标准化技术委员会安全专委会	中国石油天然气集团公司	中国石油化工股份有限公司冀东油田公司质量安全环保处、中国海洋石油总公司健康质量安全环保部、中国石化集团胜利石油管理局海上石油工程技术检验中心、中国石化集团海洋工程有限公司		
242	能源 20130242	滩海陆岸石油钻井设施安全规范	方法	制定	2013	石油工业标准化技术委员会安全专委会	中国石油天然气集团公司	中国石化集团胜利石油管理局海上石油工程技术检验中心、冀东油田海监处		
243	能源 20130243	海上平台助航标志与信号规定	方法	制定	2013	石油工业标准化技术委员会安全专委会	中国石油天然气集团公司	石油工业安全专业标准化技术委员会秘书处、中国石化集团胜利石油管理局海洋钻井公司、中石油健康安全环保部		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定/修订	完成年限	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代替标准
250	能源 20130250	原油输送管道系统经济运行规范	方法	修订	2014	石油工业标准化技术委员会节能节水专委会	中国石油天然气集团公司	中国石油天然气股份有限公司管道分公司北京油气调控中心、中国石油天然气集团公司节能监测中心、中国石油天然气集团公司节能技术研究中心		SY/T 6723-2008
251	能源 20130251	输油工程劳动定额	方法	制定	2014	石油工业标准化技术委员会劳动定额专委会	中国石油天然气集团公司	中国石化集团储运公司、中国石油天然气股份有限公司管道分公司、中国石化集团石油天然气股份有限公司长庆油田分公司、中国石化集团石油天然气股份有限公司中原油田分公司		
252	能源 20130252	液化天然气设备与安装海上输送系统的第2部分：输送软管的设计与测试	方法	制定	2014	全国石油天然气标准化技术委员会液化天然气分技术委员会	中国石油天然气集团公司	中海石油气电集团有限责任公司技术研发中心、中海石油气电集团国际贸易有限公司	EN1474-2:2008, IDT	
253	能源 20130253	液化天然气设备与安装海上输送系统的第3部分：海上输送系统	方法	制定	2014	全国石油天然气标准化技术委员会液化天然气分技术委员会	中国石油天然气集团公司	中海石油气电集团有限责任公司技术研发中心、中海石油气电集团国际贸易有限公司	EN1474-3:2008, IDT	
254	能源 20130254	液化天然气船对船过驳作业指南	方法	制定	2014	全国石油天然气标准化技术委员会液化天然气分技术委员会	中国石油天然气集团公司	中海石油气电集团国际贸易有限公司、中海石油气电集团科技研发中心		
255	能源 20130255	海底管道风险分析推荐做法	方法	制定	2014	石油工业标准化技术委员会海洋石油工程专委会	中国石油天然气集团公司	海洋石油工程股份有限公司	DNV-RP-F107:2010, IDT	
256	能源 20130256	海洋结构物设计建造过程中的重量控制	方法	制定	2014	石油工业标准化技术委员会海洋石油工程专委会	中国石油天然气集团公司	海洋石油工程股份有限公司	ISO 19901-5:2003, IDT	
257	能源 20130257	水下焊接规范	方法	制定	2014	石油工业标准化技术委员会海洋石油工程专委会	中国石油天然气集团公司	海洋石油工程股份有限公司	AWS D3.6:1999, IDT	
258	能源 20130258	石油工业信息系统总体控制规范	方法	制定	2013	石油工业标准化技术委员会信息与计算机应用专委会	中国石油天然气集团公司	中国石油勘探开发研究院计算机应用技术研究所		
259	能源 20130259	含油污泥处理污染控制技术规范	方法	制定	2013	石油工业标准化技术委员会环境保护工作组	中国石油天然气集团公司	中国石油集团安全环保技术研究院、中国石油辽河油田、中国石油冀东油田		
260	能源 20130260	水力发电设备可靠性评价规程	方法	制定	2014	电力行业可靠性管理标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会可靠性管理中心		
261	能源 20130261	电力可靠性管理信息系统数据接口规范第1部分：通用要求	方法	制定	2014	电力行业可靠性管理标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会可靠性管理中心		
262	能源 20130262	电力可靠性管理信息系统数据接口规范第2部分：输电设备可靠性管理信息系统数据接口要求	方法	制定	2014	电力行业可靠性管理标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会可靠性管理中心		
263	能源 20130263	配电网可靠性评估方法及指标体系	方法	制定	2014	电力行业可靠性管理标准化技术委员会	中国电力企业联合会	国家电网公司、重庆市电力公司、重庆市电力公司电力科学研究院、重庆大学		
264	能源 20130264	火力发电厂技术经济指标计算方法	方法	修订	2014	电力行业节能标准化技术委员会	中国电力企业联合会	大唐国际发电股份有限公司、华北电科院、华能国际发电公司		DL/T 904-2004
265	能源 20130265	火力发电厂汽水化学导则 第2部分：锅炉炉水磷酸盐处理	方法	修订	2014	电力行业电厂化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	西安热工研究院有限公司		DL/T 805.2-2004

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定修订	完成年限	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代标标准
266	能源 20130266	火力发电厂汽水化学导则第4部分: 锅炉给水处理	方法	修订	2014	电力行业电厂化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	西安热工研究院有限公司		DL/T 805.4-2004
267	能源 20130267	电站水质浊度的测定方法	方法	修订	2014	电力行业电厂化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	东北电力大学		DL/T 809-2002
268	能源 20130268	火力发电厂(备)用热力设备防腐蚀导则	方法	修订	2014	电力行业电厂化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	西安热工研究院有限公司、广东电网公司电力科学研究所		DL/T 956-2005
269	能源 20130269	火力发电厂用工业硫酸试验方法	方法	修订	2014	电力行业电厂化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	西安热工研究院有限公司		DL/T 424-1991
270	能源 20130270	煤灰成分分析方法	方法	修订	2014	电力行业电厂化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	西安热工研究院有限公司、华电电力科学研究院、江苏方天电力技术有限公司		DL/T 1037-2007
271	能源 20130271	火力发电厂煤的自燃倾向特性测定方法	方法	制定	2014	电力行业电厂化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	华电电力科学研究院、西安热工研究院有限公司		
272	能源 20130272	火力发电厂水的脱气氢电导率的测定	方法	制定	2014	电力行业电厂化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	安徽省电力科学研究院、西安热工研究院有限公司		
273	能源 20130273	燃煤电厂节能诊断技术导则	方法	制定	2014	电力行业电厂化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	西安热工研究院有限公司		
274	能源 20130274	火力发电厂直接空冷系统运行导则	方法	制定	2014	电力行业电厂化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	华能集团神东电力公司、内蒙古大唐国际托克托发电有限责任公司、大唐韩城第二发电有限责任公司		
275	能源 20130275	火力发电厂流量测量不确定度的计算方法	方法	制定	2014	电力行业电厂化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	西安热工研究院有限公司		DL/T 466-2004
276	能源 20130276	电站磨煤机及制粉系统选型导则	方法	修订	2014	电力行业电厂化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	西安热工研究院有限公司		DL/T 468-2004
277	能源 20130277	电站锅炉风机选型和使用导则	方法	修订	2014	电力行业电厂化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	西安热工研究院有限公司		DL/T 435-2004
278	能源 20130278	电站煤粉锅炉炉膛防爆规程	方法	修订	2014	电力行业电厂化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	西安热工研究院有限公司		
279	能源 20130279	火力发电厂发电企业煤耗正平衡计算导则	基础	制定	2014	电力行业电厂化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	华北电力大学		
280	能源 20130280	火力发电厂烟囱(烟道)内衬防腐材料	产品	修订	2014	电力行业电厂化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	国网智能电网研究院		DL/T 901-2004
281	能源 20130281	耐磨耐火材料	产品	修订	2014	电力行业电厂化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	国网智能电网研究院		DL/T 902-2004
282	能源 20130282	300MW-600MW级锅炉运行导则	方法	修订	2014	电力行业电厂化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国大唐集团公司		DL/T 611-1996
283	能源 20130283	奥氏体不锈钢锅炉管内壁喷丸层质量检测及验收技术条件	方法	制定	2014	电力行业电厂化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	西安热工研究院有限公司、神华国华(北京)电力研究院有限公司、上海新亚欣科技发展有限公司		
284	能源 20130284	燃煤电厂碎煤机耐磨件技术条件	方法	制定	2014	电力行业电厂化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	华北电力大学、西安热工研究院有限公司、国家电网公司		
285	能源 20130285	大直径三通锻件技术条件	方法	修订	2014	电力行业电厂化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	华电电力科学研究院		
286	能源 20130286	火力发电厂现场总线控制系统Profibus技术规程	产品	制定	2014	电力行业热工自动化与信息化技术委员会	中国电力企业联合会	西安热工研究院有限公司、华北电力设计院、西门子(中国)有限公司、ABB(中国)有限公司		DL 473-92

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定/修订	完成年份	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代替标准
287	能源 20130287	火力发电厂优化控制系统技术规范 第一部分:基本要求	产品	制定	2014	电力行业热工自动化与信息标准化技术委员会	中国电力企业联合会	浙江省电力公司电力科学研究院、神华(国华)北京电力研究院有限公司、浙江省电力公司电力科学研究院		
288	能源 20130288	火力发电厂优化控制系统技术规范 第二部分:验收测试	方法	制定	2014	电力行业热工自动化与信息标准化技术委员会	中国电力企业联合会	浙江省电力公司电力科学研究院		
289	能源 20130289	火力发电厂模拟量控制系统验收测试规程	方法	修订	2014	电力行业热工自动化与信息标准化技术委员会	中国电力企业联合会	浙江省电力公司电力科学研究院	DL/T 657-2006	
290	能源 20130290	热工自动化系统检修运行维护规程	方法	修订	2014	电力行业热工自动化与信息标准化技术委员会	中国电力企业联合会	浙江省电力公司电力科学研究院、大唐集团、浙江浙能嘉兴发电有限公司、武汉华科能源环境科技有限公司、西安热工研究院有限公司	DL/T 774-2004	
291	能源 20130291	电站锅炉安全阀技术规程	管理	修订	2014	电力行业阀门标准化技术委员会	中国电力企业联合会	西安热工研究院有限公司	DL/T 959-2005	
292	能源 20130292	联合循环电站气态燃料热值、压缩系数和相对密度的计算方法	方法	制定	2014	电力行业联合循环发电标准化技术委员会	中国电力企业联合会	西安热工研究院有限公司		
293	能源 20130293	联合循环电站污染物排放测试和计算规程	环保	制定	2014	电力行业联合循环发电标准化技术委员会	中国电力企业联合会	西安热工研究院有限公司		
294	能源 20130294	六氟化硫电气设备运行、试验及检修人员安全防护导则	方法	修订	2014	全国电气化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	湖南省电力公司电力科学研究院	DL/T 639-1997	
295	能源 20130295	六氟化硫电气设备气体监督导则	管理	修订	2014	全国电气化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	华北电力科学研究院	IEC 60480、IEC 60376	DL/T 595-1996
296	能源 20130296	六氟化硫气体泄漏在线监测报警装置运行维护导则	方法	制定	2014	全国电气化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	山东电力科学研究院		
297	能源 20130297	六氟化硫气体净化处理工作规范	方法	制定	2014	全国电气化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	湖南省电力公司电力科学研究院	ASTM 6595、ASTM 6728	
298	能源 20130298	六氟化硫气体净化处理工作规范	方法	制定	2014	全国电气化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	安徽省电力科学研究院	IEC 60480	
299	能源 20130299	六氟化硫分解产物的红外光谱测定法	方法	制定	2014	全国电气化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	安徽省电力科学研究院		
300	能源 20130300	六氟化硫气体中二氧化硫、硫化氢、氟化硫酰、氟化亚硫酸的测定方法-气质联用法	方法	制定	2014	全国电气化学标准化技术委员会	中国电力企业联合会	广西电网公司电力科学研究院		
301	能源 20130301	烟气湿法脱硫用石灰石反应速率的测定	方法	修订	2014	电力行业环境保护标准化技术委员会	中国电力企业联合会	国电环境保护研究院、东南大学	DL/T 943-2005	
302	能源 20130302	火力发电厂锅炉袋式除尘器清灰装置技术条件	方法	制定	2014	电力行业环境保护标准化技术委员会	中国电力企业联合会	东华大学、上海带式除尘配件有限公司、国电环境保护研究院、江苏绿盛环境工程有限公司		
303	能源 20130303	变电站噪声控制技术导则	方法	制定	2014	电力行业环境保护标准化技术委员会	中国电力企业联合会	湖南省电力公司电力科学研究院、中国电力工程顾问集团中南电力设计院		
304	能源 20130304	火力发电厂袋式除尘器用滤料寿命管理与评价方法	方法	制定	2014	电力行业环境保护标准化技术委员会	中国电力企业联合会	厦门三纬环保股份有限公司、华侨大学、南京龙源环保股份有限公司、中材科技股份有限公司		
305	能源 20130305	火力发电厂脱硫装置技术监督导则	方法	制定	2014	电力行业环境保护标准化技术委员会	中国电力企业联合会	山东电力科学研究院、华电电科院、中国大唐集团科技工程有限公司		
306	能源 20130306	火力发电厂烟气中PM2.5测试技术规范	方法	制定	2014	电力行业环境保护标准化技术委员会	中国电力企业联合会	国电环境保护研究院	ISO 23210 修改采用	

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定/修订	完成年限	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代替标准
307	能源 20130307	石灰石-石膏湿法烟气脱硫系统 化学及物理特性试验方法	方法	制定	2014	电力行业环境保护标准化技术 委员会	中国电力企业联合会	湖北电力公司电力科学研究所、 中国电力企业联合会、河北省电力科学研究所、广州珠江 江电力有限公司、广西电网公司电力科学研 究院		
308	能源 20130308	火力发电厂脱硫石膏及浆液 中水溶性氟离子的测定	方法	制定	2014	电力行业环境保护标准化技术 委员会	中国电力企业联合会	浙江省电力公司电力科学研究所		
309	能源 20130309	燃煤锅炉飞灰中氮含量的分析 方法	方法	制定	2014	电力行业环境保护标准化技术 委员会	中国电力企业联合会	浙江省电力公司电力科学研究所		
310	能源 20130310	火力发电厂微米级干雾除尘装 置	产品	制定	2014	电力行业环境保护标准化技术 委员会	中国电力企业联合会	华北电力大学		
311	能源 20130311	电力环境保护技术监督导则	环保	修订	2014	电力行业环境保护标准化技术 委员会	中国电力企业联合会	广东电网公司电力科学研究所、中国电力科 学研究所		DL/T 1050-2007
312	能源 20130312	发电机电网红外检测方法及评定 导则	方法	制定	2014	电力行业电机标准化技术委员 会	中国电力企业联合会	广东电网公司电力科学研究所		
313	能源 20130313	水内冷发电机电内冷水系统水流 量的测量及评定导则	方法	制定	2014	电力行业电机标准化技术委员 会	中国电力企业联合会	广东电网公司电力科学研究所		
314	能源 20130314	火力发电厂烟箱(烟道)防腐 蚀工程施工技术规范	工程建设	制定	2014	电力行业火电建设标准化技术 委员会	中国电力企业联合会	中国电力建设企业协会		
315	能源 20130315	火力发电厂圆形贮煤仓施工技 术规范	工程建设	制定	2014	电力行业火电建设标准化技术 委员会	中国电力企业联合会	中国电力建设企业协会		
316	能源 20130316	火力发电厂湿烟箱(烟道)纤维 增强塑料非排烟筒现场制作技 术规范	工程建设	制定	2014	电力行业火电建设标准化技术 委员会	中国电力企业联合会	中国电力建设企业协会		
317	能源 20130317	火力发电厂湿烟箱(烟道)泡 沫砖一股贴式防腐内衬施工 及验收规范	工程建设	制定	2014	电力行业火电建设标准化技术 委员会	中国电力企业联合会	中国电力建设企业协会		
318	能源 20130318	汽轮机铸钢件补焊技术导则	方法	修订	2014	电力行业焊接标准化技术委员 会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究所		DL/T 753-2001
319	能源 20130319	磨煤机耐磨衬件堆焊技术导则	方法	修订	2014	电力行业焊接标准化技术委员 会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究所		DL/T 903-2004
320	能源 20130320	水电水利工程通用安全技术 规程	工程建设	修订	2014	电力行业水电施工标准化技术 委员会	中国电力企业联合会	中国水利水电建设股份有限公司、葛洲坝集 团公司		DL/T 5370-2007
321	能源 20130321	水电水利工程土建施工安全技 术规程	工程建设	修订	2014	电力行业水电施工标准化技术 委员会	中国电力企业联合会	中国水利水电建设股份有限公司、葛洲坝集 团公司		DL/T 5371-2007
322	能源 20130322	水电水利工程金属结构与机电 设备安装安全技术规程	工程建设	修订	2014	电力行业水电施工标准化技术 委员会	中国电力企业联合会	中国水利水电建设股份有限公司、葛洲坝集 团公司		DL/T 5372-2007
323	能源 20130323	水电水利工程施工作业人员安 全技术操作规程	工程建设	修订	2014	电力行业水电施工标准化技术 委员会	中国电力企业联合会	中国水利水电建设股份有限公司、葛洲坝集 团公司		DL/T 5373-2007
324	能源 20130324	水电水利基本建设工程单元工 程质量等级评定标准第12部 分:混凝土面板堆石坝工程	工程建设	制定	2014	电力行业水电施工标准化技术 委员会	中国电力企业联合会	中国水利水电第七工程有限公司		
325	能源 20130325	水电水利基本建设工程单元工 程质量等级评定标准第13部 分:浆砌石坝工程	工程建设	制定	2014	电力行业水电施工标准化技术 委员会	中国电力企业联合会	中国水利水电第七工程有限公司		
326	能源 20130326	水电水利工程泵送混凝土施工 技术规范	工程建设	制定	2014	电力行业水电施工标准化技术 委员会	中国电力企业联合会	中国水利水电第六工程有限公司		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定/修订	完成年限	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代替标准
327	能源 20130327	水电水利工程施工机械安全操作规程 混凝土喷射机	工程建设	制定	2014	电力行业水电施工标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国水利水电第六工程有限公司		
328	能源 20130328	混凝土面板堆石坝接缝止水技术规范	工程建设	修订	2014	电力行业水电施工标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国水电顾问集团华东勘测设计研究院、中国水利水电科学研究院		DL/T 5115-2008
329	能源 20130329	水工建筑物化学灌浆材料试验规程	方法	制定	2014	电力行业水电施工标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国葛洲坝集团股份有限公司		
330	能源 20130330	水工型性混凝土配合比设计规程	工程建设	制定	2014	电力行业水电施工标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国葛洲坝集团股份有限公司、葛洲坝集团试验检测有限公司		
331	能源 20130331	水电水利工程水泥改性土换填施工技术规程	工程建设	制定	2014	电力行业水电施工标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国葛洲坝集团股份有限公司、葛洲坝集团基础工程有限公司		
332	能源 20130332	水工建筑物滑动模板施工技术规程	工程建设	修订	2014	电力行业水电施工标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国水利水电第三工程有限公司		DL/T 5400-2007
333	能源 20130333	水工控制性灌浆施工规范	工程建设	制定	2014	电力行业水电施工标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国水利水电第三工程有限公司		
334	能源 20130334	混凝土制冷系统安全操作规程	工程建设	制定	2014	电力行业水电施工标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国水利水电第八工程有限公司		
335	能源 20130335	水电水利地下工程施工安全评估导则	工程建设	制定	2014	电力行业水电施工标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国水利水电建设股份有限公司、中国水利水电第十四工程有限公司、中国水利水电第七工程有限公司、中国水利水电第十二工程有限公司、中国水利水电第十三工程有限公司、中国水利水电第十二工程有限公司、中国水利水电第三工程有限公司、天津大学、武汉大学、武汉大学		
336	能源 20130336	水电水利工程锚喷支护施工规范	工程建设	修订	2014	电力行业水电施工标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国水利水电第十四工程有限公司		DL/T 5181-2003
337	能源 20130337	水电水利工程带式输送机技术规范	工程建设	制定	2014	电力行业水电施工标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国水电建设集团十五工程局有限公司		
338	能源 20130338	地下洞室绿色施工技术规范	工程建设	制定	2014	电力行业水电施工标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国水利水电建设股份有限公司、中国水利水电第十四工程有限公司、中国水利水电第七工程有限公司、中国水利水电第十二工程有限公司、中国水利水电第十三工程有限公司、中国水利水电第十二工程有限公司、中国水利水电第三工程有限公司、天津大学、武汉大学、武汉大学		
339	能源 20130339	钢绞线温度计	产品	制定	2014	电力行业大坝安全监测标准化技术委员会	中国电力企业联合会	基康仪器(北京)有限公司		
340	能源 20130340	双金属管标装置	产品	制定	2014	电力行业大坝安全监测标准化技术委员会	中国电力企业联合会	国家电网公司大坝安全监察中心、国家电网电力科学研究院		
341	能源 20130341	静水标准装置	产品	制定	2014	电力行业大坝安全监测标准化技术委员会	中国电力企业联合会	国家电网电力科学研究院、国家电网公司大坝安全监察中心		
342	能源 20130342	大中型水轮发电机静止整流励磁系统及装置试验规程	方法	修订	2014	电力行业水电电站自动化标准化技术委员会	中国电力企业联合会	国电南瑞科技股份有限公司		DL/T 489-2006
343	能源 20130343	大中型水轮发电机静止整流励磁系统及装置技术规范	方法	修订	2014	电力行业水电电站自动化标准化技术委员会	中国电力企业联合会	国电南瑞科技股份有限公司		DL/T 583-2006
344	能源 20130344	水电厂计算机监控系统运行及维护规程	方法	修订	2014	电力行业水电电站自动化标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国长江电力股份有限公司三峡水力发电厂		DL/T 1009-2006

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定/修订	完成年限	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代替标准
345	能源 20130345	大中型水轮发电机励磁调节器的试验与调差导则	方法	修订	2014	电力行业水轮发电机励磁调节器技术委员会	中国电力企业联合会	国电南瑞科技股份有限公司		DL/T 1013-2006
346	能源 20130346	水情自动测报系统运行维护规程	方法	修订	2014	电力行业水电站自动化标准化技术委员会	中国电力企业联合会	国网新源控股有限公司、丰满发电厂、白山发电厂、新安江水电厂、国家电网调度控制中心、南瑞集团有限公司		DL/T 1014-2006
347	能源 20130347	水轮机调节系统的设计与应用导则	方法	制定	2014	电力行业水轮机调节系统技术委员会	中国电力企业联合会	中国水利水电科学研究院、五凌电力有限公司		
348	能源 20130348	水轮机自动发电控制/自动电压控制系统技术规范	方法	制定	2014	电力行业水轮机调节系统技术委员会	中国电力企业联合会	中国水利水电科学研究院、国网新源控股有限公司、国网电力科学研究院		
349	能源 20130349	可逆式水轮机控制系统的技术条件	方法	制定	2014	电力行业水轮机调节系统技术委员会	中国电力企业联合会	国网新源控股有限公司、北京勘测设计研究院		
350	能源 20130350	水轮机辅助设备控制系统技术规范	方法	制定	2014	电力行业水轮机调节系统技术委员会	中国电力企业联合会	国网电力科学研究院		
351	能源 20130351	梯级水电站集中监控系统安装及验收技术规范	工程建设	制定	2014	电力行业水电站自动化标准化技术委员会	中国电力企业联合会	国网电力科学研究院		
352	能源 20130352	水轮发电机组摆度装置技术规范	产品	制定	2014	电力行业水轮机调节系统技术委员会	中国电力企业联合会	国网电力科学研究院		
353	能源 20130353	水轮发电机组振动监测装置设置导则	产品	修订	2014	电力行业水轮机调节系统技术委员会	中国电力企业联合会	龙滩水电开发有限公司		DL/T 556-1994
354	能源 20130354	冲击式水轮发电机组安装工艺导则	工程建设	制定	2014	电力行业水轮机调节系统技术委员会	中国电力企业联合会	中国水利水电第七工程有限公司		
355	能源 20130355	转桨式水轮发电机组与试验工艺导则	工程建设	修订	2014	电力行业水轮机调节系统技术委员会	中国电力企业联合会	中国葛洲坝集团股份有限公司		DL/T 5036-1994
356	能源 20130356	轴流式水轮机埋件安装工艺导则	工程建设	修订	2014	电力行业水轮机调节系统技术委员会	中国电力企业联合会	中国葛洲坝集团股份有限公司		DL/T 5037-1994
357	能源 20130357	水轮发电机内冷安装技术导则	工程建设	制定	2014	电力行业水轮机调节系统技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院		
358	能源 20130358	电能信息采集与管理系统第4-5部分面向对象的互操作性数据交换协议	方法	制定	2014	电力行业电能测量标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院		
359	能源 20130359	智能电能表检验装置检查定规程	方法	修订	2014	电力行业电能测量标准化技术委员会	中国电力企业联合会	山东电力研究院、广东电网公司电力科学研究院、中国电力科学研究院		DL/T 460-2005
360	能源 20130360	数字化电能表技术规范	方法	制定	2014	电力行业电能测量标准化技术委员会	中国电力企业联合会	湖北省电力公司电力科学研究院、国网计量中心		
361	能源 20130361	电能表现场检定规程	方法	制定	2014	电力行业电能测量标准化技术委员会	中国电力企业联合会	上海市电力公司电力科学研究院		
362	能源 20130362	配电网自动化终端设备检测规程	方法	制定	2014	电力行业供用电标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院		
363	能源 20130363	35kV及以下用户变电站技术规范	工程建设	制定	2014	电力行业供用电标准化技术委员会	中国电力企业联合会	江苏省电力公司		
364	能源 20130364	相对介损及电容测试仪通用技术规范	产品	制定	2014	全国高压试验技术和绝缘配合标准化技术委员会高压试验技术分会	中国电力企业联合会	安徽省电力科学研究院、中国电力科学研究院		
365	能源 20130365	容性设备监测装置校准规范	方法	制定	2014	全国高压试验技术和绝缘配合标准化技术委员会高压试验技术分会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定/修订	完成年限	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代替标准
366	能源 20130366	避雷器监测装置校准规范	方法	制定	2014	全国高压试验技术和绝缘配合技术分技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究所		
367	能源 20130367	二次电压降及二次负荷现场测试技术规范	方法	制定	2014	全国高压试验技术和绝缘配合技术分技术委员会	中国电力企业联合会	四川电力科学研究所		
368	能源 20130368	开合无功补偿设备测试装置通用技术规范	产品	制定	2014	电力行业高压试验技术委员会	中国电力企业联合会	天津市电力公司电力科学研究所		
369	能源 20130369	高压绝缘光纤柱	产品	制定	2014	电力行业过电压与绝缘配合技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究所		
370	能源 20130370	20kV配电网过电压与绝缘配合	方法	制定	2014	电力行业过电压与绝缘配合技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究所		
371	能源 20130371	接地网腐蚀诊断技术导则	方法	制定	2014	电力行业过电压与绝缘配合技术委员会	中国电力企业联合会	广东电网公司电力科学研究所、江西电力科学研究所、陕西电力科学研究所、浙江电力科学研究所、长沙理工大学、佛山供电局、成都桑莱特科技股份有限公司		
372	能源 20130372	电力系统雷区分布图绘制方法	方法	制定	2014	电力行业过电压与绝缘配合技术委员会	中国电力企业联合会	国网电力科学研究所		
373	能源 20130373	35kV及以下配网防雷技术导则	方法	制定	2014	电力行业过电压与绝缘配合技术委员会	中国电力企业联合会	广东电网公司电力科学研究所、中国电力科学研究所		
374	能源 20130374	110kV-500kV交流输电线路架空地线接地技术导则	方法	制定	2014	电力行业过电压与绝缘配合技术委员会	中国电力企业联合会	广东电网公司电力科学研究所、武汉大学、广东省电力设计研究院、成都桑莱特科技股份有限公司、陕西省电力公司、中国电力科学研究所		
375	能源 20130375	变电设备运行温度监测装置技术规范	产品	制定	2014	全国电力设备状态维修与在线监测标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究所、成都康康信息技术有限公司、国网电力科学研究院武汉南瑞有限责任公司、国网电力科学研究院		
376	能源 20130376	变电设备在线监测装置检验规范 第4部分：气体绝缘金属封闭开关设备特高频局部放电在线监测装置	方法	制定	2014	全国电力设备状态维修与在线监测标准化技术委员会	中国电力企业联合会	广东电网公司电力科学研究所、中国电力科学研究所、南瑞集团有限公司		
377	能源 20130377	智能变电站金属封闭开关设备特高频局部放电在线监测装置技术规范	产品	制定	2014	全国电力设备状态维修与在线监测标准化技术委员会	中国电力企业联合会	广东电网公司电力科学研究所、中国电力科学研究所、南瑞集团有限公司		
378	能源 20130378	智能变电站检测规范	产品	制定	2014	全国电力设备状态维修与在线监测标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究所、四方特变智能电气有限公司		
379	能源 20130379	智能变电站现场验收规范	产品	制定	2014	全国电力设备状态维修与在线监测标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究所、四方特变智能电气有限公司		
380	能源 20130380	智能开关检测规范	产品	制定	2014	全国电力设备状态维修与在线监测标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究所、北京四方继保自动化股份有限公司		
381	能源 20130381	智能开关现场验收规范	产品	制定	2014	全国电力设备状态维修与在线监测标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究所、北京四方继保自动化股份有限公司		
382	能源 20130382	电力电缆分布式光纤测温技术规范	产品	制定	2014	电力行业电力电缆标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究所、北京四方继保自动化股份有限公司		
383	能源 20130383	10kV电缆振荡波局部放电测量系统	产品	制定	2014	电力行业电力电缆标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究所		
								广东电网公司电力科学研究所、国网电力科学研究所、北京市电力公司		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定/修订	完成年限	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代替标准
384	能源 20130384	10kV电缆振荡波局部放电电测量方法	方法	制定	2014	电力行业电缆标准化技术委员会	中国电力企业联合会	深圳供电局有限公司、国网电力科学研究院		
385	能源 20130385	直流气体绝缘金属封闭输电线路技术条件	产品	制定	2014	电力行业气体绝缘金属封闭电器标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院		
386	能源 20130386	3.6kV-40.5kV交流充气式开关柜技术条件	产品	制定	2014	电力行业气体绝缘金属封闭电器标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国水电顾问集团西北勘测设计研究院、上海天灵开关厂有限公司		
387	能源 20130387	电力应急术语	基础	制定	2014	能源行业电力应急技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院、国家电网公司安全监管部、河南省电力公司		
388	能源 20130388	高压交流断路器订货技术条件	产品	修订	2014	电力行业高压开关设备及直流电光源标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院		DL/T 402-2007
389	能源 20130389	12kV固体绝缘环网柜技术条件	产品	制定	2014	电力行业高压开关设备及直流电光源标准化技术委员会	中国电力企业联合会	国网电力科学研究院、中国电力企业联合会科技开发服务中心		
390	能源 20130390	电压监测仪使用技术条件	产品	修订	2014	电力行业电力电容器标准化技术委员会	中国电力企业联合会	广东电网公司电力科学研究院、广东电网公司佛山供电局、广州供电局有限公司、南京易思拓电力科技有限公司		DL/T 500-2009
391	能源 20130391	高压并联电容器使用技术条件	产品	修订	2014	电力行业电力电容器标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院、南方电网科学研究院有限公司		DL/T 840-2003
392	能源 20130392	微型电容器装置使用技术条件	产品	制定	2014	电力行业电力电容器标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院、南方电网科学研究院有限公司		
393	能源 20130393	柔性直流输电换流器阀电气试验	产品	制定	2014	电力行业电力电容器标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院、山东迎生电子有限公司		
394	能源 20130394	1000kV串联电容器补偿装置系统调试规程	工程建设	制定	2014	特高压交流标准化工作委员会、电力行业电能质量及柔性输电标准化技术委员会	中国电力企业联合会	国网智能电网研究院、中电普瑞电力工程有限公司		
395	能源 20130395	电能质量监测系统运行规程	方法	制定	2014	电能质量标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院		
396	能源 20130396	电能质量数据交换格式规范	方法	制定	2014	电能质量标准化技术委员会	中国电力企业联合会	江西省电力科学研究院		
397	能源 20130397	基于电压源换流器的柔性直流输电工程系统试验	方法	制定	2014	电力行业电能质量及柔性输电标准化技术委员会	中国电力企业联合会	国网智能电网研究院、福建省电力有限公司	IEC 62501-2009部分采用, IEC 61975-2010部分采用	
398	能源 20130398	电力变压器(电抗器、互感器)及组部件、原材料使用术语	基础	制定	2014	电力行业电力变压器标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院、中国电力出版社、沈阳变压器股份有限公司、广东电网公司电力科学研究院		
399	能源 20130399	变压器有载分接开关选用导则	产品	制定	2014	电力行业电力变压器标准化技术委员会	中国电力企业联合会	吉林省电力科学研究院有限公司、中国电力科学研究院		
400	能源 20130400	油浸式电力变压器绝缘纸及绝缘件选用导则	产品	制定	2014	电力行业电力变压器标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院、常州市英中电气有限公司		
401	能源 20130401	变压器局部放电超声波检测与定位技术导则	方法	制定	2014	电力行业电力变压器标准化技术委员会	中国电力企业联合会	国网电力科学研究院、广州供电局有限公司		
402	能源 20130402	干式空心电抗器匝间绝缘现场交接试验导则	方法	制定	2014	电力行业电力变压器标准化技术委员会	中国电力企业联合会	广东电网公司电力科学研究院、中国电力科学研究院		
403	能源 20130403	输电线路金具磨损试验方法	产品	制定	2014	全国架空线路标准化技术委员会	中国电力企业联合会	国家电网公司电力器材产品质量监督检验中心		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定/修订	完成年限	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代替标准
404	能源 20130404	间隔障技术条件和试验方法	产品	修订	2014	全国架空线路标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院	修改采用IEC 64854:1998	DL/T 1098-1999
405	能源 20130405	架空输电线路无人巡视作业技术导则	方法	制定	2014	全国架空线路标准化技术委员会 线路运行分会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院、山东电力集团公司、湖北电力公司、湖南电力公司		
406	能源 20130406	架空输电线路除冰机器人作业导则	方法	制定	2014	全国架空线路标准化技术委员会 线路运行分会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院、青海电力公司、西藏电力有限公司		
407	能源 20130407	高海拔地区输电线路带电作业技术导则	方法	制定	2014	全国带电作业标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院、湖北电力公司、检修分公司、国网通用航空有限公司		
408	能源 20130408	直升机带电作业技术导则	方法	制定	2014	全国带电作业标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院、江苏省电力公司		
409	能源 20130409	耐热线输电线路带电作业技术导则	方法	制定	2014	全国带电作业标准化技术委员会	中国电力企业联合会	国家电力器材产品安全性能质量监督检验中心、西安交通大学、苏州热工研究院有限公司		
410	能源 20130410	验电器用高频高压发生器	产品	制定	2014	全国带电作业标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院、中国能源建设集团湖南电力建设公司		DL/T 5161.9-2002
411	能源 20130411	电气装置安装工程 质量检验及评定规程 第9部分：蓄电池施工质量检验	工程建设	修订	2014	电力行业电气施工及调试标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院、葛洲坝集团电力有限公司		DL/T 5161.12-2002
412	能源 20130412	电气装置安装工程 质量检验及评定规程 第12部分：低压电器施工质量检验	工程建设	修订	2014	电力行业电气施工及调试标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院、中国能源建设集团广东火电工程总公司		DL/T 5161.8-2002
413	能源 20130413	电气装置安装工程 质量检验及评定规程 第8部分：盘、柜及二次回路接线施工质量检验	工程建设	修订	2014	电力行业电气施工及调试标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院		DL/T 5106-1999
414	能源 20130414	跨越电力线路架线施工规程	工程建设	修订	2014	电力行业电气施工及调试标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院		
415	能源 20130415	电气装置安装工程 质量检验及评定规程 第18部分：通信工程施工质量检验	工程建设	制定	2014	电力行业电气施工及调试标准化技术委员会	中国电力企业联合会	国家电网公司交流建设分公司、安徽送变电工程公司、成都桑泰特科技股份有限公司		
416	能源 20130416	输电线路工程施工接地模块施工技术导则	方法	制定	2014	电力行业绝缘子标准化技术委员会	中国电力企业联合会	南方电网科学研究院有限责任公司		
417	能源 20130417	直流系统用高压绝缘子铁帽加快速腐蚀试验	产品	修订	2014	电力行业绝缘子标准化技术委员会	中国电力企业联合会	冀北电力有限公司、中国电力科学研究院、河南省电力公司		DL/T 1058-2007
418	能源 20130418	交流架空线路用复合相间间隔棒技术条件	产品	制定	2014	电力行业绝缘子标准化技术委员会	中国电力企业联合会	山东电力集团公司电力科学研究院		
419	能源 20130419	瓷质绝缘子串检测机器人作业导则	方法	制定	2014	电力行业绝缘子标准化技术委员会	中国电力企业联合会	成都桑泰特科技股份有限公司、国网电力科学研究院武汉南瑞有限责任公司、中国电力科学研究院		
420	能源 20130420	换流站用接地装置技术条件	产品	制定	2014	电力行业高压直流输电标准化技术委员会	中国电力企业联合会	南京南瑞继保电气有限公司、国家电网调度控制中心、南方电网调度控制中心等		
421	能源 20130421	继电保护运行管理系统技术导则	产品	制定	2014	电力行业继电保护标准化技术委员会	中国电力企业联合会	南京南瑞继保电气有限公司、国家电网调度控制中心、南方电网调度控制中心等		
422	能源 20130422	大型燃气机组保护装置通用技术条件	产品	制定	2014	电力行业继电保护标准化技术委员会	中国电力企业联合会	南京南瑞继保电气有限公司等		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定/修订	完成年限	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代替标准
423	能源 20130423	电弧光保护装置通用技术条件	产品	制定	2014	电力行业继电保护标准化技术委员会	中国电力企业联合会	南京南瑞继保电气有限公司等		
424	能源 20130424	数字化继电保护测试仪通用技术条件	产品	制定	2014	电力行业继电保护标准化技术委员会	中国电力企业联合会	冀北电力有限公司、武汉豪迈电力自动化技术有限公司、广东昂立电气自动化有限公司、北京恒电新电力股份有限公司等		
425	能源 20130425	变压器用速动油压继电器检验规程	方法	制定	2014	电力行业继电保护标准化技术委员会	中国电力企业联合会	郑州赛奥电子股份有限公司		
426	能源 20130426	配电网运行控制技术导则	方法	制定	2014	全国电力行业系统管理及其信息交换标准化技术委员会	中国电力企业联合会	南方电网科学研究院有限责任公司、国网电力科学研究院		
427	能源 20130427	智能变电站实时监控系统技术规范	产品	制定	2014	全国电力行业系统管理及其信息交换标准化技术委员会	中国电力企业联合会	国家电网调度控制中心、国网电科院、中国电力科学研究院等		
428	能源 20130428	电力系统时间同步系统第3部分：基于数字同步网的时间传输技术规范	产品	制定	2014	全国电力行业系统管理及其信息交换标准化技术委员会	中国电力企业联合会	国网电力科学研究院、郑州威科姆科技股份有限公司		
429	能源 20130429	电力自动化通信网络和系统第9-2部分：特定通信服务映射(SCSM)映射到ISO/IEC 8802-3的采样值	方法	修订	2014	全国电力行业系统管理及其信息交换标准化技术委员会	中国电力企业联合会	国网南京自动化股份有限公司	IEC 61850-90-2第2版 等同采用	DL/T 860.92-2006
430	能源 20130430	变电站测控装置技术规范	产品	制定	2014	全国电力行业系统管理及其信息交换标准化技术委员会	中国电力企业联合会	国网电力科学研究院		
431	能源 20130431	能量管理系统应用程序接口(EMS-API)第452部分：CIM静态电网模型子集	方法	制定	2014	全国电力行业系统管理及其信息交换标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院	IEC 61970-452等同采用	
432	能源 20130432	电力企业应用集成配电管理系统接口 第1部分：接口体系与总体要求	方法	修订	2014	全国电力行业系统管理及其信息交换标准化技术委员会	中国电力企业联合会	积成电子股份有限公司、南瑞集团有限公司	IEC 61968-1第2版 等同采用	DL/T 1080.1-2008
433	能源 20130433	运动设备及系统 第5-601部分：IEC60870-5-5-101配套标准一致性测试用例	方法	制定	2014	全国电力行业系统管理及其信息交换标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院	IEC 60870-5-601等同采用	
434	能源 20130434	1000kV串联电容器补偿装置施工工艺导则	工程建设	制定	2014	特高压交流输电标准化工作委员会	中国电力企业联合会	国家电网公司交流建设分公司		
435	能源 20130435	电动汽车模块化电池仓技术要求	方法	制定	2014	能源行业电动汽车充电设施标准化技术委员会	中国电力企业联合会	国家电网公司、中国电力科学研究院、浙江省电力公司、南瑞集团有限公司、许继集团有限公司、上海电巴科技有限公司、天津力神电池股份有限公司、万向电动汽车有限公司		
436	能源 20130436	电动汽车模块化充电仓技术要求	方法	制定	2014	能源行业电动汽车充电设施标准化技术委员会	中国电力企业联合会	国家电网公司、中国电力科学研究院、浙江省电力公司、南瑞集团有限公司、许继集团有限公司、上海电巴科技有限公司、天津力神电池股份有限公司、万向电动汽车有限公司		
437	能源 20130437	电动汽车充电站初步设计内容深度规定	工程建设	制定	2014	能源行业电动汽车充电设施标准化技术委员会	中国电力企业联合会	广东省电力设计院		
438	能源 20130438	电网应用软件源代码安全性测试通用要求	方法	制定	2014	全国电网运行与控制标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定/修订	完成年限	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代替标准
439	能源 20130439	电力系统自动低压减负荷技术规范	方法	制定	2014	全国电网运行与控制标准化技术委员会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院、国家电网通信中心		
440	能源 20130440	电力系统数据库通用访问接口规范	产品	制定	2014	全国电网运行与控制标准化技术委员会	中国电力企业联合会	国家电网通信中心		
441	能源 20130441	电力大件运输规范	方法	修订	2014	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中国水利电力物资流通协会		DL/T 1071-2007
442	能源 20130442	水电厂主设备状态检修决策支持系统技术规范	方法	制定	2014	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	国网电力科学研究院		
443	能源 20130443	光伏发电工程达标投产验收规程	工程建设	制定	2014	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中国电力建设企业协会		
444	能源 20130444	变电站智能机器人巡检系统通用技术规范	产品	制定	2014	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中国电力建设企业协会		
445	能源 20130445	变电站登高作业及防护器材技术要求 第2部分：拆卸型检修平台	产品	制定	2014	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	国家电网公司电力科学研究所、华北电力大学		
446	能源 20130446	变电站登高作业及防护器材技术要求 第3部分：升降型检修平台	产品	制定	2014	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	国家电网公司电力科学研究所、华北电力大学		
447	能源 20130447	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	产品	制定	2014	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	国家电网公司电力科学研究所、华北电力大学		
448	能源 20130448	架空输电线路施工机具基本要求	产品	修订	2014	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院		DL/T 875-2004
449	能源 20130449	电力行业电厂烟气脱硝环保药剂用软/钢复合板	产品	制定	2014	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	南京润邦金属复合材料有限公司		
450	能源 20130450	电气工程铝铜接地装置技术规范	产品	制定	2014	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中国电力科学研究院、成都桑莱特科技股份有限公司、国网电力科学研究院武汉南瑞有限责任公司		
451	能源 20130451	火力发电厂冷却塔竹制淋水填料技术规范	产品	制定	2014	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	宜兴亨达竹格填料有限公司、华北电力科学研究院		
452	能源 20130452	电缆隧道智能机器人巡检技术导则	方法	制定	2014	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	华北电力大学、山东电力集团公司电力科学研究院		
453	能源 20130453	变电站智能机器人巡检技术导则	方法	制定	2014	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	华北电力大学、山东电力集团公司电力科学研究院		
454	能源 20130454	煤炭工业矿井施工组织设计规范	工程建设	制定	2014	中国煤炭建设协会	国家能源局(暂)	陕西煤化工集团有限公司、中煤西安设计工程有限责任公司		
455	能源 20130455	煤炭建设工程技术资料管理标准	工程建设	制定	2014	中国煤炭建设协会	国家能源局(暂)	煤炭工业建设工程质量监督总站、北京筑业志远软件开发有限公司		
456	能源 20130456	煤炭建设井巷工程消耗量定额	工程建设	制定	2014	中国煤炭建设协会	国家能源局(暂)	煤炭工业部部工程造价管理站		
457	能源 20130457	煤炭建设井巷工程概算定额	工程建设	制定	2014	中国煤炭建设协会	国家能源局(暂)	煤炭工业部部工程造价管理站		
458	能源 20130458	煤炭建设地面建筑工程消耗量定额	工程建设	制定	2014	中国煤炭建设协会	国家能源局(暂)	煤炭工业部部工程造价管理站		
459	能源 20130459	煤炭建设地面建筑工程概算指标	工程建设	制定	2014	中国煤炭建设协会	国家能源局(暂)	煤炭工业部部工程造价管理站		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定/修订	完成年限	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主要起草单位	采标号	代替标准
460	能源 20130460	煤炭建设井巷工程辅助费基础定额	工程建设	制定	2014	中国煤炭建设协会	国家能源局(暂)	煤炭工业西安工程造价管理站		
461	能源 20130461	煤炭建设井巷工程辅助费综合(概算)定额	工程建设	制定	2014	中国煤炭建设协会	国家能源局(暂)	煤炭工业西安工程造价管理站		
462	能源 20130462	煤炭建设工程造价编制与管理办法	工程建设	制定	2014	中国煤炭建设协会	国家能源局(暂)	煤炭工业西安工程造价管理站		
463	能源 20130463	煤炭建设特殊井工程消耗量定额	工程建设	制定	2014	中国煤炭建设协会	国家能源局(暂)	煤炭工业徐州工程造价管理站		
464	能源 20130464	煤炭建设特殊井工程概算定额	工程建设	制定	2014	中国煤炭建设协会	国家能源局(暂)	煤炭工业徐州工程造价管理站		
465	能源 20130465	煤炭建设机电安装工程消耗量定额	工程建设	制定	2014	中国煤炭建设协会	国家能源局(暂)	煤炭工业徐州工程造价管理站		
466	能源 20130466	煤炭建设井巷工程措施费指标	工程建设	制定	2014	中国煤炭建设协会	国家能源局(暂)	煤炭工业徐州工程造价管理站		
467	能源 20130467	煤炭建设工程施工机械台班费用定额	工程建设	制定	2014	中国煤炭建设协会	国家能源局(暂)	煤炭工业南昌工程造价管理站		
468	能源 20130468	煤炭建设工程费用定额	工程建设	制定	2014	中国煤炭建设协会	国家能源局(暂)	煤炭工业南昌工程造价管理站		
469	能源 20130469	煤炭建设其他费用规定	工程建设	制定	2014	中国煤炭建设协会	国家能源局(暂)	煤炭工业沈阳工程造价管理站		
470	能源 20130470	煤层气地质录井施工设计格式	基础	制定	2013	能源行业煤层气标准化技术委员会	中联煤层气国家工程研究中心有限责任公司	中联煤层气国家工程研究中心有限责任公司		
471	能源 20130471	煤层气技术要求 and 测试方法	方法	制定	2014	能源行业煤层气标准化技术委员会/全国天然气标准化技术委员会	中联煤层气国家工程研究中心	中国石油西南油气田分公司天然气研究院、中国石油华北油田分公司、石油工业原油及石油产品质量监督检验中心、中石化华东分公司、中石化勘探开发研究院		
472	能源 20130472	煤层气安全生产管理规范	管理	制定	2013	能源行业煤层气标准化技术委员会/石油工业标准化技术委员会安全专委会	中联煤层气国家工程研究中心	中国石油天然气股份有限公司华北油田分公司		

2013年第一批能源领域核电标准科研和制(修)订计划项目汇总表

序号	计划编号	项目名称	类型	完成年限	体系序号	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主编单位	参编单位	代替标准	备注
1	能源 20130473	压水堆核电站安全重要流体系统单一故障准则	修订	2015.6	75	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核动力研究院、中广核工程有限公司	上海核工程研究院、中国核工业工程有限公司、核工业标准化研究所	EJ/T 570-1999	
2	能源 20130474	压水堆核电站隔间压力与温度瞬态分析	修订	2015.6	83	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院	中国核工业工程有限公司、核工业标准化研究所	EJ/T 924-1995	
3	能源 20130475	压水堆核电站安全壳压力和温度瞬态分析	修订	2015.6	84	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院、中国核动力研究院	中国核工业工程有限公司、核工业标准化研究所	EJ/T 1013-1996	
4	能源 20130476	核安全有关的操纵员动作时间响应设计准则	修订	2015.6	93	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核动力研究院	上海核工程研究院、中国核工业工程有限公司、核工业标准化研究所	EJ/T 562-2005	
5	能源 20130477	核工程总承包管理要求	制定	2015.6	111/ 112	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核工业工程有限公司、中国核动力研究院、中广核工程有限公司	中国核工业第二二三建设有限公司、中国核工业二四建设有限公司、中国核工业第五建设有限公司、中国核工业华兴建设有限公司、中国核工业中原建设有限公司、中国核工业能源科技有限公司		
6	能源 20130478	压水堆核电站核蒸汽供应系统补给水要求	修订	2015.6	169	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核工业工程有限公司		EJ/T 341-1998	
7	能源 20130479	压水堆核电站化学和容积控制系统设计准则	修订	2015.6	174	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院	中广核工程有限公司、中国核工业工程有限公司	EJ/T 669-2005	
8	能源 20130480	失水事故后流体系系统的安全壳隔离装置	修订	2015.6	180	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核工业工程有限公司	上海核工程研究院	EJ/T 331-1992	
9	能源 20130481	压水堆核电站堆内构件的振动监测	修订	2015.6	213	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核动力研究院		EJ/T 1188-2005	
10	能源 20130482	核电站安全重要仪表和控制系统执行A类功能系统中的数据通信	修订	2015.6	223	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核工业工程有限公司	北京广利核系统工程技术有限公司、北京中核东方控制系统工程有限公司	EJ/T 1223-2007	
11	能源 20130483	压水堆核电站堆内构件设计制造规范	修订	2015.6	325	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院	中广核工程有限公司、中国核工业工程有限公司、上海第一机床厂有限公司	EJ/T 503-1990	
12	能源 20130484	压水堆核电站反应堆压力容器及反应堆冷却剂系统管道和设备保温层设计制造规范	修订	2015.6	330	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核动力研究院	中广核工程有限公司、上海核工业工程有限公司、中国核工业工程有限公司	EJ/T 720-2008	
13	能源 20130485	核电站厂内物资包装、运输、装卸、接收、贮存和维护要求	修订	2015.6	358	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核工业工程有限公司	中广核工程有限公司、国核工程有限公司	EJ/T 564-2006	
14	能源 20130486	核电站厂内空气净化和通风、空气净化、空气净化第16部分：净化部件用排架	修订	2015.6	377	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	河南核洁净技术有限公司		EJ/T 1182-2005	

序号	计划编号	项目名称	类型	完成年限	体系序号	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主编单位	参编单位	代替标准	备注
15	能源 20130487	核电厂安全级保护继电器及辅助设备的质量鉴定	修订	2015.6	438	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院	中科华核电技术研究院有限公司北京分公司	EJ/T 970-1995	
16	能源 20130488	核电厂安全重要仪表正常和预计事件工况工艺流管内或管旁放射性连续监测设备	修订	2015.6	481	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院	中科华核电技术研究院有限公司、中国核电工程有限公司	EJ/T 708-1992	
17	能源 20130489	连续监测排出流中放射性的现场仪表	制定	2015.6	495	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中广核工程有限公司	中国船舶重工集团公司第七一九研究所		
18	能源 20130490	压水堆核电厂用不锈钢第x部分：堆内构件用06Cr19Ni10、07Cr19Ni10不锈钢锻件	制定	2015.6	602	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院、苏州热工研究院有限公司	上海第一机床厂有限公司、中国第一重型机械股份有限公司、中国核动力研究院设计、上海重型机器厂有限公司		
19	能源 20130491	压水堆核电厂用不锈钢第x部分：堆内构件用06Cr19Ni10不锈钢管	制定	2015.6	603	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院、中广核工程有限公司	上海第一机床厂有限公司、中国核动力研究院设计		
20	能源 20130492	压水堆核电厂用不锈钢第x部分：堆内构件用06Cr19Ni10无缝不锈钢管	制定	2015.6	604	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院、中国核动力研究院设计	上海第一机床厂有限公司、中广核工程有限公司		
21	能源 20130493	压水堆核电厂用不锈钢第x部分：堆内构件用05Cr17Cu4Ni4Nb不锈钢棒材	制定	2015.6	606	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院、上海第一机床厂有限公司	中广核工程有限公司、中国核动力研究院设计		
22	能源 20130494	压水堆核电厂用不锈钢第x部分：控制棒驱动机构用06Cr17Ni12Mo2不锈钢螺栓材料	制定	2015.6	608	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院、上海第一机床厂有限公司	中广核工程有限公司、中国核动力研究院设计		
23	能源 20130495	压水堆核电厂用不锈钢第x部分：控制棒驱动机构用022Cr19Ni10N不锈钢锻件	制定	2015.6	609	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院、上海第一机床厂有限公司	中广核工程有限公司、中国核动力研究院设计		
24	能源 20130496	压水堆核电厂用不锈钢第x部分：控制棒驱动机构用12Cr13不锈钢棒材	制定	2015.6	610	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院、上海第一机床厂有限公司	中广核工程有限公司、中国核动力研究院设计		
25	能源 20130497	压水堆核电厂用不锈钢第x部分：控制棒驱动机构用022Cr19Ni10N不锈钢棒材	制定	2015.6	611	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院、上海第一机床厂有限公司	中广核工程有限公司、中国核动力研究院设计		
26	能源 20130498	压水堆核电厂用不锈钢第x部分：反应堆冷却剂管接管座用022Cr17Ni12Mo2R不锈钢锻件	制定	2015.6	614	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院、中国核动力研究院设计	上海第一机床厂有限公司、中国核动力研究院设计		
27	能源 20130499	压水堆核电厂用不锈钢第x部分：反应堆冷却剂波动管用022Cr17Ni12Mo2N不锈钢管	制定	2015.6	615	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院、中国核动力研究院设计	中国核动力研究院设计、上海第一机床厂有限公司、中广核工程有限公司		
28	能源 20130500	压水堆核电厂用合金钢第x部分：安全壳机械贯穿件用15CrMnMo锻件	制定	2015.6	656	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院、中国核动力研究院设计	中国第二重型机械集团公司、中广核工程有限公司		
29	能源 20130501	压水堆核电厂用其他材料第x部分：控制棒驱动机构用GH4169合金棒材	制定	2015.6	665	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院、上海第一机床厂有限公司	上海第一机床厂有限公司、中国核动力研究院设计		

序号	计划编号	项目名称	类型	完成年限	体系序号	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主编单位	参编单位	代替标准	备注
30	能源 20130502	压水堆核电厂用其他材料第x部 分:堆内构件用GH4169合金线材	制定	2015.6	666	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院有限公司 核工程研究所	上海第一机床厂有限公司、中 国核动力研究院设计院、中核 核电技术研究院有限公司		
31	能源 20130503	压水堆核电厂用其他材料第x部 分:控制棒驱动机构用GH4145合 合金线材	制定	2015.6	668	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院有限公司 第一机床厂有限公司	中华核电技术研究院有限公 司、中国核动力研究院设计院		
32	能源 20130504	压水堆核电厂用其他材料第x部 分:控制棒驱动机构用GH4145合 合金棒材	制定	2015.6	669	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院有限公司 核动力研究院设计院	上海第一机床厂有限公司、中 国核动力研究院设计院		
33	能源 20130505	压水堆核电厂用其他材料第x部 分:堆内构件用GH4145合金棒材	制定	2015.6	670	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院有限公司 核工程研究所	上海第一机床厂有限公司、中 国核动力研究院设计院		
34	能源 20130506	压水堆核电厂用焊接材料第x部 分:安全级设备用低合金钢手工 电弧焊焊条	制定	2015.6	678	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院有限公司 核动力研究院设计院	中国钢研科技集团有限公司、 苏州热工研究院有限公司、中 西核工程研究院有限公司、中 西核工程研究院有限公司、中 西核工程研究院有限公司、中 西核工程研究院有限公司		
35	能源 20130507	压水堆核电厂用焊接材料第x部 分:安全级设备用不锈钢手工电 弧焊焊条	制定	2015.6	679	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	苏州热工研究院有限公司、上 海核工程研究院设计院	四川大西洋焊接材料股份有限 公司、东方电气(广州)重型 机器有限公司、中国核工程 有限公司、西安核设备有限公司		
36	能源 20130508	压水堆核电厂用焊接材料第x部 分:安全级设备用镍基合金手工 电弧焊焊条	制定	2015.6	680	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院设计院、哈尔 滨焊接研究所	中国钢研科技集团有限公司、 中核工程研究院有限公司、中国核 电工程研究院有限公司、上海电气核 电设备有限公司		
37	能源 20130509	压水堆核电厂用焊接材料第x部 分:安全级设备用不锈钢焊丝	制定	2015.6	683	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核工程研究院有限公司、上 海核工程研究院设计院	苏州热工研究院有限公司、四 川大西洋焊接材料股份有限公 司、东方电气(广州)重型机 器有限公司、国核工程有限公 司		
38	能源 20130510	压水堆核电厂用焊接材料第x部 分:安全级设备用镍基合金焊丝	制定	2015.6	684	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院设计院、哈尔 滨焊接研究所	中国钢研科技集团有限公司、 上海电气核电设备有限公司、中 国核动力研究院设计院、中核 工程研究院有限公司、中国核工 程有限公司		
39	能源 20130511	压水堆核电厂用焊接材料第x部 分:安全级设备用埋弧焊用低合金 钢焊丝和焊剂	制定	2015.6	686	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核动力研究院设计院、上海 核工程研究院设计院	中国一重天津重型装备工程研 究有限公司、中国钢研科技集 团有限公司、中核工程有限 公司、四川大西洋焊接材料股 份有限公司、中国核电工程有 限公司		
40	能源 20130512	压水堆核电厂用焊接材料第x部 分:安全级设备用不锈钢埋弧焊 焊带和焊剂	制定	2015.6	687	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中核工程研究院设计院	哈尔滨焊接研究所、中国钢研 科技集团有限公司、中国核电 工程研究院有限公司、中国核 电研究院有限公司、中国一重 重型装备工程研究院有限公司		

序号	计划编号	项目名称	类型	完成年限	体系序号	技术委员会归口单位	标准化管理机构	主编单位	参编单位	代替标准	备注
56	能源 20130528	非能动压水堆核电厂穹顶施工技术规程	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核工业二四建设有限公司	中国核工业二二建设有限公司、中国核工业二四建设有限公司、中国核工业二五建设有限公司、中国核工业二四建设有限公司		
57	能源 20130529	核电厂结构模块的组装及验收技术规程	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核工业工程有限公司	中国核工业二二建设有限公司、中国核工业二四建设有限公司、中国核工业二五建设有限公司、中国核工业二四建设有限公司		
58	能源 20130530	核电厂结构模块安装及验收技术规程	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核工业二二建设有限公司、中国核工业二四建设有限公司	中国核工业二二建设有限公司、中国核工业二四建设有限公司		
59	能源 20130531	核电厂设备模块安装及验收技术规程	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核工业工程有限公司	中国核工业二五建设有限公司		
60	能源 20130532	核电厂后锚固技术规程	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院	中国核工业二二建设有限公司、中国核工业二四建设有限公司		
61	能源 20130533	核电厂安全级电缆热缩附件安装技术规程	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中广核工程有限公司	中国核工业二二建设有限公司、中国核工业二四建设有限公司、中国核工业二五建设有限公司、中国核工业二四建设有限公司		
62	能源 20130534	压水堆核电厂汽轮机部件与振动监测系统安装技术规程	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中广核工程有限公司	中国核工业二二建设有限公司、中国核工业二四建设有限公司、中国核工业二五建设有限公司、中国核工业二四建设有限公司		
63	能源 20130535	压水堆核电厂钢制安全壳(CV)安装及质量验收规程	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核工业工程有限公司、中国核工业二五建设有限公司	上海核工程研究院		
64	能源 20130536	非能动压水堆核电厂反应堆压力容器(RV)安装及质量验收规程	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核工业工程有限公司、中国核工业二五建设有限公司	中国核工业二二建设有限公司、中国核工业二四建设有限公司		
65	能源 20130537	压水堆核电厂抗震裕量评价要求	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核工业工程有限公司、中广核工程有限公司	上海核工程研究院		
66	能源 20130538	核电厂钢结构二次设计技术规程	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核工业二四建设有限公司	中国核工业二四建设有限公司		
67	能源 20130539	核电厂核岛机械设备无损检测另—规范 第6部分：涡流检测	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核工业二四建设有限公司	核动力运行研究所、苏州热工研究院有限公司等		
68	能源 20130540	核级金属波纹管膨胀节设计制造规范	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中广核工程有限公司	中国核工业二四建设有限公司、中国核工业二五建设有限公司、南京晨光东联波纹管有限公司		
69	能源 20130541	压水堆核电厂反应堆压力容器压力-温度限值曲线制定准则	修订	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院	苏州热工研究院有限公司、中国核工业二四建设有限公司	EI/T 918-1994	
70	能源 20130542	压水堆核电厂反应堆压力容器防止快速断裂评定准则	修订	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究院	苏州热工研究院有限公司、中国核工业二四建设有限公司	EI/T 1033-1996	
71	能源 20130543	核级板式热交换器设计制造规范	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	兰州兰石换热设备有限公司	中国核工业工程有限公司、中广核工程研究院		
72	能源 20130544	核电厂用爆破阀 第1部分：阀体设计	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中核苏阀科技实业股份有限公司、上海核工程研究院	中国核工业工程有限公司、中国核工业二四建设有限公司		

序号	计划编号	项目名称	类型	完成年限	体系序号	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主编单位	参编单位	代替标准	备注
73	能源 20130545	核电厂用爆破阀 第2部分: 阀体 鉴定	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中核苏阀科技实业股份有限公司、上海核工程研究所	国核工程有限公司、中国核工程有限公司、中广核工程有限公司		
74	能源 20130546	核电厂用爆破阀 第3部分: 驱动装置设计	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	陕西应用物理化学研究所	上海核工程研究所		
75	能源 20130547	核电厂用爆破阀 第4部分: 装置鉴定	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	陕西应用物理化学研究所	上海核工程研究所		
76	能源 20130548	压水堆核电厂反应堆压力容器密封环设计制造规范 第1部分: O型密封环	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究所	上海核工程研究所		
77	能源 20130549	压水堆核电厂反应堆压力容器密封环设计制造规范 第2部分: C型密封环	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核动力研究院有限公司	中国核动力研究院有限公司、中广核工程有限公司		
78	能源 20130550	核电厂通风和排烟系统用防火阀	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核动力研究院有限公司	中国核动力研究院有限公司、苏州宝骐机械技术有限公司、宁波天生密封件有限公司		
79	能源 20130551	压水堆核电厂稳压器用电加热器技术条件	修订	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核动力研究院有限公司	中国核动力研究院有限公司		
80	能源 20130552	核电厂安全级电子设备鉴定规程	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核动力研究院有限公司	上海核工程研究所、中广核工程有限公司	EJ/T 398-1989	
81	能源 20130553	核电厂主控室可居留性内漏试验	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	北京广利核系统工程技术有限公司	中国核动力研究院有限公司、上海核工程研究所、中国核工程有限公司		
82	能源 20130554	压水堆核电厂非能动堆芯冷却剂系统调试试验	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	国核电站运行服务技术有限公司	中国核动力研究院有限公司、上海核工程研究所、中广核工程有限公司		
83	能源 20130555	压水堆核电厂非能动卸压安全壳冷却剂系统调试试验	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	国核工程有限公司	三门核电有限公司、山东核电有限公司、中国核工程有限公司		
84	能源 20130556	压水堆核电厂蒸汽发生器二次侧水压试验	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中广核工程有限公司	三门核电有限公司、山东核电有限公司、中国核工程有限公司		
85	能源 20130557	压水堆核电厂核蒸汽供应系统热平衡试验	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中广核工程有限公司	中核核电运行管理有限公司、国核工程有限公司		
86	能源 20130558	核电厂定期安全审查指南 第1部分: 安全性能	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中广核工程有限公司	国核工程有限公司		
87	能源 20130559	核电厂定期安全审查指南 第2部分: 程序	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中广核核电运营管理有限公司、中核核电运行管理有限公司、中核核电运行管理有限公司	上海核工程研究所		
88	能源 20130560	核电厂定期安全审查指南 第3部分: 辐射环境影响	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中广核核电运营管理有限公司、中核核电运行管理有限公司、中核核电运行管理有限公司	上海核工程研究所		
89	能源 20130561	核电厂定期安全审查指南 第4部分: 概率安全分析	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中广核核电运营管理有限公司、中核核电运行管理有限公司、中核核电运行管理有限公司	上海核工程研究所		
90	能源 20130562	核电厂定期安全审查指南 第5部分: 构筑物、系统和部件的实际状态	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中广核核电运营管理有限公司、中核核电运行管理有限公司、中核核电运行管理有限公司	上海核工程研究所		
91	能源 20130563	核电厂定期安全审查指南 第6部分: 经验反馈	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中广核核电运营管理有限公司、中核核电运行管理有限公司、中核核电运行管理有限公司	上海核工程研究所		

序号	计划编号	项目名称	类型	完成年限	体系序号	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主编单位	参编单位	代替标准	备注
92	能源 20130564	核电厂定期安全审查指南 第7部分: 老化	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中广核核电运营有限公司、中核核电运行管理有限公司、中核核电运行管理有限公司	上海核工程研究设计院		
93	能源 20130565	核电厂定期安全审查指南 第8部分: 确定论安全分析	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中广核核电运营有限公司、中核核电运行管理有限公司、中核核电运行管理有限公司	上海核工程研究设计院		
94	能源 20130566	核电厂定期安全审查指南 第9部分: 人因	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中广核核电运营有限公司、中核核电运行管理有限公司、中核核电运行管理有限公司	上海核工程研究设计院		
95	能源 20130567	核电厂定期安全审查指南 第10部分: 设备合格鉴定	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中广核核电运营有限公司、中核核电运行管理有限公司、中核核电运行管理有限公司	上海核工程研究设计院		
96	能源 20130568	核电厂定期安全审查指南 第11部分: 设计	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中广核核电运营有限公司、中核核电运行管理有限公司、中核核电运行管理有限公司	上海核工程研究设计院		
97	能源 20130569	核电厂定期安全审查指南 第12部分: 应急计划	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中广核核电运营有限公司、中核核电运行管理有限公司、中核核电运行管理有限公司	上海核工程研究设计院		
98	能源 20130570	核电厂定期安全审查指南 第13部分: 故障分析	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中广核核电运营有限公司、中核核电运行管理有限公司、中核核电运行管理有限公司	上海核工程研究设计院		
99	能源 20130571	核电厂定期安全审查指南 第14部分: 组织机构和行政管理	制定	2015.6	新增	能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中广核核电运营有限公司、中核核电运行管理有限公司、中核核电运行管理有限公司	上海核工程研究设计院		
100	能源 20130572	核电厂循环水泵房进水流道及其布置设计技术规定	研究项目	2015.6		能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核电工程有限公司、核电力规划研究设计院	上海核工程研究设计院		
101	能源 20130573	核电厂辐射监测系统测试技术规范	研究项目	2015.6		能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核电工程有限公司	中广核工程有限公司		
102	能源 20130574	商品级物项用于核电厂安全相关功能的应用导则研究	研究项目	2015.6		能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	北京广利核核系统工程技术有限公司	中国核电工程有限公司、上海核工程研究设计院		
103	能源 20130575	压水堆核电厂核岛机械连接另一规范	研究项目	2015.6		能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核电工程有限公司			
104	能源 20130576	核电厂主要设备制造质量评价准则	研究项目	2015.6		能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	苏州热工研究院有限公司			
105	能源 20130577	核电厂建设工程模块预算定额	研究项目	2015.6		能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究设计院			
106	能源 20130578	核电厂厂址保护规范研究	研究项目	2015.6		能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中国核电电力股份有限公司			
107	能源 20130579	基于WBS编码体系的核电项目工程文件标准分发改进研究	研究项目	2015.6		能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	中广核工程有限公司	中国核工业第五建设有限公司		
108	能源 20130580	核电厂信息安全标准体系研究	研究项目	2015.6		能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	上海核工程研究设计院			
109	能源 20130581	非能动压水堆核电厂预埋件制作与安装技术研究	研究项目	2015.6		能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	国核工程有限公司	中国核工业第二二建设有限公司、中国核工业二四建设有限公司、中国核工业二五建设有限公司		
110	能源 20130582	非能动核电厂管道支吊架验收规程	研究项目	2015.6		能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	国核工程有限公司、中国核工业第五建设有限公司、中国核工业第五建设有限公司	上海核工程研究设计院、中国核工业二三建设有限公司		
111	能源 20130583	非能动压水堆核电厂核级设备和管道安装焊接规程	研究项目	2015.6		能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	国核工程有限公司、中国核工业第五建设有限公司			
112	能源 20130584	标龄超过5年的核电标准复审工作	工作项目	2015.6		能源行业核电标准化技术委员会	核工业标准化研究所	核工业标准化研究所			
113	能源 20130585	发电厂凝结水泵技术条件	制定	2015.6	60	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中广核工程有限公司	中科华核电技术研究院有限公司		

序号	计划编号	项目名称	类型	完成年限	体系序号	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主编单位	参编单位	代替标准	备注
114	能源 20130586	发电厂疏水泵技术条件	制定	2015.6	62	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中广核工程有限公司	中科华核电技术研究院有限公司		
115	能源 20130587	压水堆核电厂给水系统技术条件	制定	2015.6	87	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中广核工程有限公司	中科华核电技术研究院有限公司		
116	能源 20130588	压水堆核电厂发电机出口断路器技术条件	制定	2015.6	88	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	苏州热工研究院有限公司			
117	能源 20130589	压水堆核电厂高压电机技术条件	制定	2015.6	91	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	苏州热工研究院有限公司			
118	能源 20130590	压水堆核电厂常规岛设备制造技术导则 第13部分：高压电动机	制定	2015.6	92	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	苏州热工研究院有限公司			
119	能源 20130591	核电厂常规岛及BOP施工技术规范 第4部分：热工仪表及控制装置	制定	2015.6	118	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中广核工程有限公司	中国核工业第五建设有限公司、安徽电力建设第一工程有限公司、江苏省电力建设第三工程有限公司		
120	能源 20130592	核电厂常规岛及BOP施工技术规范 第5部分：水处理及制氢系统	制定	2015.6	119	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中广核工程有限公司	中国核工业第五建设有限公司、东北电力第二工程有限公司、天津电力建设公司		
121	能源 20130593	核电厂常规岛及BOP施工技术规范 第6部分：管道及系统	制定	2015.6	120	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中广核工程有限公司	中国核工业第五建设有限公司、安徽电力建设第一工程有限公司、江苏省电力建设第三工程有限公司、广东火电工程总公司、成都桑莱特科技股份有限公司		
122	能源 20130594	核电厂常规岛及BOP施工技术规范 第7部分：采暖通风	制定	2015.6	121	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中广核工程有限公司	中广核电运营有限公司、苏州热工研究院有限公司、安徽电力建设第二工程有限公司、东北电力第一工程有限公司		
123	能源 20130595	核电厂常规岛及BOP施工技术规范 第8部分：保温及油漆	制定	2015.6	122	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中广核工程有限公司	安徽电力建设第一工程有限公司、天津电力建设公司、浙江省火电建设公司		
124	能源 20130596	核电厂常规岛及BOP配套设施建设施工质量验收规程 第4部分：热工仪表及控制装置	制定	2015.6	126	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中广核工程有限公司	中国核工业第五建设有限公司、江苏电力建设第三工程有限公司、安徽电力建设第二工程有限公司		
125	能源 20130597	核电厂常规岛及BOP配套设施建设施工质量验收规程 第5部分：水处理及制氢系统	制定	2015.6	127	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中广核工程有限公司	中国核工业第五建设有限公司、东北电力第一工程有限公司、天津电力建设公司		
126	能源 20130598	核电厂常规岛及BOP配套设施建设施工质量验收规程 第6部分：管道及系统	制定	2015.6	128	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中广核工程有限公司	中国核工业第五建设有限公司、江苏电力建设第三工程有限公司、广东火电工程总公司		
127	能源 20130599	核电厂常规岛及BOP配套设施建设施工质量验收规程 第7部分：采暖通风	制定	2015.6	129	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中广核工程有限公司	中广核电运营有限公司、苏州热工研究院有限公司、安徽电力建设第二工程有限公司、东北电力第一工程有限公司		
128	能源 20130600	核电厂常规岛及BOP配套设施建设施工质量验收规程 第8部分：保温及油漆	制定	2015.6	130	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中广核工程有限公司	中国核工业第二建设有限公司、浙江省火电建设公司		

序号	计划编号	项目名称	类型	完成年限	体系序号	技术委员会或技术归口单位	标准化管理机构	主编单位	参编单位	代替标准	备注
129	能源 20130601	核电厂常规岛及辅助配套设施建设施工质量评价导则	制定	2015.6	131	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中广核工程有限公司	中国核工业第二建设有限公司、浙江省火电建设总公司、广东火电工程总公司		
130	能源 20130602	核电厂常规岛压力容器焊接修复技术规范	制定	2015.6	134	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	苏州热工研究院有限公司	中广核核电运营有限公司、中国核工业第五建设有限公司、安徽电力建设第二工程公司、天津电力建设总公司		
131	能源 20130603	核电厂常规岛有色金属焊接工艺规范	制定	2015.6	135	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	苏州热工研究院有限公司	中广核核电运营有限公司、江苏省电力建设第三工程公司、广东火电工程总公司、成都桑莱特科技股份有限公司		
132	能源 20130604	核电厂常规岛阀门焊接修复技术规范	制定	2015.6	136	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	苏州热工研究院有限公司	中广核核电运营有限公司、中国核工业第五建设有限公司、东北电力第一工程公司、广东火电工程总公司		
133	能源 20130605	核电厂安全防范工程安装及验收规范	制定	2015.6	138	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中广核工程有限公司	中广核核电运营有限公司、中国核工业第五建设有限公司、东北电力第一工程公司、广东火电工程总公司		
134	能源 20130606	核电厂常规岛焊接热处理技术规范	制定	2015.6	142	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	苏州热工研究院有限公司	中广核工程有限公司、安徽电力建设第一工程公司、中广核核电运营有限公司、江苏省电力建设第三工程公司、广东火电工程总公司		
135	能源 20130607	核电厂发电机运行维护导则	制定	2015.6	175	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中广核工程有限公司	中广核核电运营有限公司、中国核工业第五建设有限公司		
136	能源 20130608	核电厂汽轮机焊接转子检验规程	制定	2015.6	181	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	苏州热工研究院有限公司	中广核核电运营有限公司、中国核工业第五建设有限公司		
137	能源 20130609	压水堆核电厂冷机修厂房技术要求	制定	2015.6	新增	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中广核工程有限公司	广东省电力设计研究院		
138	能源 20130610	压水堆核电厂汽轮机技术条件	制定	2015.6	新增	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中广核工程有限公司			
139	能源 20130611	核电厂常规岛热工性能试验导则	制定	2015.6	新增	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中广核工程有限公司			
140	能源 20130612	核电厂汽轮机仿真调试技术导则	制定	2015.6	新增	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中广核工程有限公司			
141	能源 20130613	核电厂除氧器技术条件	制定	2015.6	新增	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中广核工程有限公司			
142	能源 20130614	核电厂消防设施性能评价与监督导则	制定	2015.6	新增	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	苏州热工研究院有限公司			
143	能源 20130615	核电厂地质钻探岩芯管理规程	制定	2015.6	新增	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	广东省电力设计研究院	荆州中核岩土工程有限公司		
144	能源 20130616	核电厂信息化系统功能要求	制定	2015.6	新增	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中国广核集团有限公司	中核能源科技有限公司		