

附件

2013年第二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	标准主管机构	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	代替标准	采标号
1	能源 20130617	油田地面工程设计节能技术规范	方法	修订	2014	中国石油天然气集团公司	石油工业标准化技术委员会石油工业节能节水专业标准化技术委员会	大庆油田工程有限公司、中油辽河工程有限公司、中国石油天然气管道工程有限公司、中国石化胜利油田设计院、中国石油天然气股份有限公司北京油气调控中心	SY/T 6420-2008	
2	能源 20130618	原油输送管道工程设计节能技术规范	方法	修订	2014	中国石油天然气集团公司	石油工业标准化技术委员会石油工业节能节水专业标准化技术委员会	中国石油天然气管道工程有限公司、中油辽河工程有限公司、中国石油天然气股份有限公司北京油气调控中心、东北石油大学	SY/T 6393-2008	
3	能源 20130619	输气管道减阻剂技术条件及输送工艺规范	方法	制定	2014	中国石油天然气集团公司	石油工业标准化技术委员会油气储运专业标准化技术委员会	中国石油天然气股份有限公司管道分公司管道科技研究中心、中国石油管道公司生产处		
4	能源 20130620	石油钻修井指重表校准方法	方法	修订	2014	中国石油天然气集团公司	石油工业标准化技术委员会计量校准规范工作组	大庆石油管理局技术监督中心、大庆钻探工程公司、中石化黄河钻井总公司	JJG(石油) 03-1999	
5	能源 20130621	石油专用计量器具校准方法编写规则	方法	修订	2014	中国石油天然气集团公司	石油工业标准化技术委员会计量校准规范工作组	大庆石油管理局技术监督中心、中石化胜利油田分公司技术监督处、国家石油天然气大流量计量站、中石化中原油田技术监督处	SY/T 6741-2008	
6	能源 20130622	自然伽玛刻度器校准方法	方法	修订	2014	中国石油天然气集团公司	石油工业标准化技术委员会计量校准规范工作组	中石油石油测井仪器计量站、中国石油测井有限公司、中海油田服务股份有限公司	JJG(石油) 48-1999	
7	能源 20130623	中子寿命测井仪校准方法	方法	制定	2014	中国石油天然气集团公司	石油工业标准化技术委员会计量校准规范工作组	中石化江汉石油管理局测录井工程公司、中石化胜利石油管理局技术监督处、中石油长城钻探工程有限公司测井处		
8	能源 20130624	补偿中子刻度器校准方法	方法	修订	2014	中国石油天然气集团公司	石油工业标准化技术委员会计量校准规范工作组	中石油石油测井仪器计量站、中国石油测井有限公司、中海油田服务股份有限公司	JJG(石油) 47-1999	
9	能源 20130625	X射线荧光录井仪校准方法	方法	制定	2014	中国石油天然气集团公司	石油工业标准化技术委员会计量校准规范工作组	中石化江汉石油管理局测录井工程公司、中石化华北石油局录井公司、中石化胜利石油管理局技术监督处		
10	能源 20130626	油气田用带压作业机	产品	修订	2014	中国石油天然气集团公司	全国石油钻采设备和工具标准化技术委员会	中国石油勘探开发研究院采油采气装备研究所、石油工业井控装置质量监督检验中心、中国石化集团江汉石油管理局第四机械厂、钻采工程技术研究院、南阳二机石油装备(集团)有限公司、烟台杰瑞石油服务集团股份有限公司、宝鸡石油机械有限责任公司、河北华北石油荣盛机械制造有限公司	SY/T 6731-2008	
11	能源 20130627	重晶石化学分析推荐作法	方法	修订	2014	中国石油天然气集团公司	石油工业标准化技术委员会石油钻井工程专业标准化委员会	中国石油化工集团公司中原石油勘探局钻井工程技术研究院、长江大学、石油工业标准化研究所	SY/T 6240-2008	API RP 13K: 2011, IDT
12	能源 20130628	海洋平台钻机选型推荐做法	方法	制定	2014	中国石油天然气集团公司	石油工业标准化技术委员会石油钻井工程专业标准化委员会	中海油能源发展股份有限公司监督监理技术分公司、中海油研究总院、中海油田服务股份有限公司		
13	能源 20130629	下套管作业规程	方法	修订	2014	中国石油天然气集团公司	石油工业标准化技术委员会石油钻井工程专业标准化委员会	中国石化集团胜利石油管理局渤海钻井总公司固井公司、中国石化集团胜利石油管理局黄河钻井总公司固井公司、中国石化集团胜利石油管理局海洋钻井公司	SY/T5412-2005	

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定修订	完成年限	标准主管机构	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	代替标准	采标号
14	能源 20130630	油砂油地质勘查和储量计算规范	方法	制定	2014	中国石油天然气集团公司	石油工业标准化技术委员会石油地质勘探专业标准化委员会	新疆油田分公司石油天然气储量管理委员会、中国地质调查局油气资源调查中心、中国石油化工股份有限公司西北油田分公司		
15	能源 20130631	天然气液化厂设计建设和运行规范 第2部分 运行	方法	制定	2014	中国石油天然气集团公司	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	中海石油气电集团有限责任公司		
16	能源 20130632	电网气象灾害预警系统技术规范	工程建设	制定	2014	中国电力企业联合会	能源行业电力应急技术标准化技术委员会	国网电力科学研究院、中国电力科学研究院		
17	能源 20130633	±200kV多端柔性换流站换流阀施工及验收规范、工艺导则	工程建设	制定	2014	中国电力企业联合会	电力行业高压直流输电技术标准技术委员会	浙江省电力公司		
18	能源 20130634	棒形悬式复合绝缘子用芯棒技术规范	产品	制定	2014	中国电力企业联合会	电力行业绝缘子标准化技术委员会	中国电力科学研究院、西安高压电器研究院		
19	能源 20130635	高压绝缘子污秽成分测定方法	方法	制定	2015	中国电力企业联合会	电力行业绝缘子标准化技术委员会	广州供电局有限公司、华南师范大学、清华大学		
20	能源 20130636	棒形悬式复合绝缘子用金属附件技术规范	产品	制定	2014	中国电力企业联合会	电力行业绝缘子标准化技术委员会	中国电力科学研究院		
21	能源 20130637	电气装置安装工程质量检验及评定规程 第10部分：35kV及以下架空电力线路工程施工质量检验	工程建设	修订	2015	中国电力企业联合会	电力行业电气工程施工及调试标准化技术委员会	中国电力科学研究院	DL/T5161.10-2002	
22	能源 20130638	电气装置安装工程质量检验及评定规程 第14部分：起重机电气装置施工质量检验	工程建设	修订	2015	中国电力企业联合会	电力行业电气工程施工及调试标准化技术委员会	中国电力科学研究院	DL/T 5161.14-2002	
23	能源 20130639	电气装置安装工程质量检验及评定规程 第15部分：爆炸及火灾危险环境电气装置施工质量检验	工程建设	修订	2015	中国电力企业联合会	电力行业电气工程施工及调试标准化技术委员会	中国电力科学研究院	DL/T 5161.15-2002	
24	能源 20130640	电气装置安装工程质量检验及评定规程 第16部分：1kV及以下配线工程施工质量检验	工程建设	修订	2015	中国电力企业联合会	电力行业电气工程施工及调试标准化技术委员会	中国电力科学研究院	DL/T 5161.16-2002	
25	能源 20130641	110~750kV架空输电线路工程张力架线施工工艺导则	工程建设	修订	2015	中国电力企业联合会	电力行业电气工程施工及调试标准化技术委员会	国家电网公司交流建设分公司、中国电力科学研究院、辽宁省送变电公司、江苏省送变电公司、陕西省送变电公司、北京送变电公司	SDJJS2-87、DL/T 5342-2006	
26	能源 20130642	低温多效蒸馏海水淡化装置施工验收技术规定	工程建设	制定	2014	中国电力企业联合会	电力行业电站汽轮机标准化技术委员会	神华国华（北京）电力研究院有限公司		
27	能源 20130643	低温省煤器性能试验导则	方法	制定	2014	中国电力企业联合会	电力行业电站汽轮机标准化技术委员会	华电电力科学研究院		
28	能源 20130644	间接空冷系统性能试验规程	方法	制定	2014	中国电力企业联合会	电力行业电站汽轮机标准化技术委员会	西安热工研究院有限公司、双良节能系统股份有限公司		
29	能源 20130645	电力节能技术监督导则	管理	修订	2015	中国电力企业联合会	电力行业节能标准化技术委员会	东北电力科学研究院有限公司	DL/T 1052-2007	
30	能源 20130646	电力信息化与工业化融合水平评估 第2部分：指标体系	管理	制定	2015	中国电力企业联合会	电力行业信息标准化技术委员会	中国电力企业联合会科技开发服务中心、中国电力科学研究院、中国大唐集团技术经济研究院		
31	能源 20130647	电力物联网传感器信息模型规范	产品	制定	2015	中国电力企业联合会	电力行业信息标准化技术委员会	南京南瑞集团公司信息通信研发中心、大唐华银电力股份有限公司		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定修订	完成年限	标准主管机构	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	代替标准	采标号
32	能源 20130648	无线传感器网络设备电磁电气基本特性规范	产品	制定	2015	中国电力企业联合会	电力行业信息标准化技术委员会	南京南瑞集团公司信息通信研发中心		
33	能源 20130649	电力信息化与工业化融合水平评估 第1部分: 工作导则	管理	制定	2015	中国电力企业联合会	电力行业信息标准化技术委员会	中国电力企业联合会科技开发服务中心、中国电力科学研究院、中国大唐集团技术经济研究院		
34	能源 20130650	电力信息系统功能性和非功能性测试规范	方法	制定	2015	中国电力企业联合会	电力行业信息标准化技术委员会	中国电力科学研究院、大唐华银电力股份有限公司		
35	能源 20130651	砂石筛分机械安全操作规程	安全	制定	2014	中国电力企业联合会	电力行业水电施工标准化技术委员会	中国水利水电第八工程局有限公司		
36	能源 20130652	砂石破碎机械安全操作规程	安全	制定	2014	中国电力企业联合会	电力行业水电施工标准化技术委员会	中国水利水电第八工程局有限公司		
37	能源 20130653	电力建设工程变形缝(伸缩缝、沉降缝)施工技术规范	工程建设	制定	2015	中国电力企业联合会	电力行业火电建设标准化技术委员会	中国电力建设企业协会		
38	能源 20130654	火力发电工程消防施工技术导则	工程建设	制定	2015	中国电力企业联合会	电力行业火电建设标准化技术委员会	中国电力建设企业协会		
39	能源 20130655	汽轮机启动调试导则	工程建设	修订	2015	中国电力企业联合会	电力行业火电建设标准化技术委员会	中国电力建设企业协会、上海电力建设启动调整试验所	DL/T 863-2004	
40	能源 20130656	锅炉启动调试导则	工程建设	修订	2015	中国电力企业联合会	电力行业火电建设标准化技术委员会	中国电力建设企业协会、上海电力建设启动调整试验所	DL/T 852-2004	
41	能源 20130657	变电站和发电厂直流辅助电源系统短路电流 第3部分: 算例	方法	制定	2013	中国电力企业联合会	全国短路电流计算标准化技术委员会	广东电网公司电力科学研究院、中国电力科学研究院		IEC 61660-3: 2000
42	能源 20130658	变电站和发电厂直流辅助电源系统短路电流 第2部分: 效应计算	方法	制定	2013	中国电力企业联合会	全国短路电流计算标准化技术委员会	广东电网公司电力科学研究院、中国电力科学研究院		IEC 61660-2: 1997
43	能源 20130659	电站阀门电动执行机构	产品	修订	2015	中国电力企业联合会	电力行业热工自动化与信息标准化技术委员会	扬州电力设备修造厂	DL/T 641-2005	
44	能源 20130660	隔爆型阀门电动装置	产品	修订	2015	中国电力企业联合会	电力行业热工自动化与信息标准化技术委员会	扬州电力设备修造厂	DL/T 642-1997	
45	能源 20130661	带电作业用便携式核相仪	产品	修订	2015	中国电力企业联合会	全国带电作业标准化技术委员会	中国电力科学研究院	DL/T 971-2005	
46	能源 20130662	10kV有载调容配电变压器试验导则	方法	制定	2014	中国电力企业联合会	电力行业农村电气化标准化技术委员会	中国电力科学研究院、北京博瑞莱智能科技有限公司、江苏道盛科技股份有限公司、辽宁金立电力电器有限公司		
47	能源 20130663	交流输电线路用避雷器选用导则	方法	制定	2015	中国电力企业联合会	电力行业过电压与绝缘配合标准化技术委员会	中国电力科学研究院		
48	能源 20130664	气体绝缘变压器(GIT)使用技术条件	产品	制定	2015	中国电力企业联合会	电力行业电力变压器标准化技术委员会	中国电力科学研究院、中电装备东芝(常州)变压器有限公司、天威保菱变压器厂		
49	能源 20130665	电力变压器用天然酯绝缘油选用导则	方法	制定	2015	中国电力企业联合会	电力行业电力变压器标准化技术委员会	中国电力科学研究院、河南电力试验研究院、重庆大学、南瑞集团、ABB中国有限公司		
50	能源 20130666	低功耗电容式电压互感器选用导则	方法	制定	2015	中国电力企业联合会	电力行业电力变压器标准化技术委员会	中国电力科学研究院		
51	能源 20130667	油浸式非晶合金配电变压器选用导则	方法	制定	2015	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会、中国电器工业协会	辽宁省电力公司、沈阳变压器研究院股份有限公司、中国电力科学研究院、国网电力科学研究院、机械工业北京电工技术经济研究所等		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定修订	完成年限	标准主管机构	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	代替标准	采标号
52	能源 20130668	油浸式电力变压器温升试验后油中溶解气体分析判断导则	方法	制定	2015	中国电力企业联合会	电力行业电力变压器标准化技术委员会	中国电力科学研究院、国网电力科学研究院、吉林省电力试验研究院、湖北省电力公司电力试验研究院		
53	能源 20130669	磁控可调并联电抗器选用导则	方法	制定	2015	中国电力企业联合会	电力行业电力变压器标准化技术委员会	中国电力科学研究院、山东电力研究院、东泰开电力电子有限公司		
54	能源 20130670	供电系统用户供电可靠性评价规程 第1部分：通用要求	管理	修订	2014	中国电力企业联合会	电力行业可靠性管理标准化技术委员会	中电联可靠性管理中心	DL/T 836-2012	
55	能源 20130671	供电系统用户供电可靠性评价规程 第2部分：高中压用户	管理	制定	2014	中国电力企业联合会	电力行业可靠性管理标准化技术委员会	中电联可靠性管理中心		
56	能源 20130672	发电设备可靠性评价规程 第1部分：通用要求	管理	修订	2014	中国电力企业联合会	电力行业可靠性管理标准化技术委员会	中电联可靠性管理中心	DL/T 793-2012	
57	能源 20130673	电力市场公共信息模型UML描述规范	方法	制定	2014	中国电力企业联合会	全国电力系统管理及其信息交换标准化技术委员会	中国电力科学研究院		
58	能源 20130674	塑料光纤电力信息传输系统技术规范 第3部分：光电收发模块	产品	制定	2015	中国电力企业联合会	全国电力系统管理及其信息交换标准化技术委员会	中国电力科学研究院		
59	能源 20130675	塑料光纤电力信息传输系统技术规范 第2部分：收发通信单元	产品	制定	2015	中国电力企业联合会	全国电力系统管理及其信息交换标准化技术委员会	中国电力科学研究院		
60	能源 20130676	塑料光纤电力信息传输系统技术规范 第5部分：综合布线	产品	制定	2015	中国电力企业联合会	全国电力系统管理及其信息交换标准化技术委员会	中国电力科学研究院		
61	能源 20130677	电力系统光传送网(OTN)第1部分：技术要求	产品	制定	2014	中国电力企业联合会	全国电力系统管理及其信息交换标准化技术委员会	中国能源建设集团广东省电力设计研究院南方电网公司、中国电力科学研究院、国网电力科学研究院、国网信息通信有限公司		
62	能源 20130678	塑料光纤电力信息传输系统技术规范 第4部分：塑料光纤	产品	制定	2015	中国电力企业联合会	全国电力系统管理及其信息交换标准化技术委员会	中国电力科学研究院		
63	能源 20130679	电力企业应用集成配电管理系统接口	产品	制定	2014	中国电力企业联合会	全国电力系统管理及其信息交换标准化技术委员会	国网电力科学研究院		
64	能源 20130680	塑料光纤电力信息传输系统技术规范 第1部分：技术条件	产品	制定	2015	中国电力企业联合会	全国电力系统管理及其信息交换标准化技术委员会	中国电力科学研究院		
65	能源 20130681	电力系统光传送网(OTN)第2部分：测试方法	产品	制定	2014	中国电力企业联合会	全国电力系统管理及其信息交换标准化技术委员会	中国电力科学研究院、国网信息通信有限公司、国网电力科学研究院、中国能源建设集团广东省电力设计研究院、南方电网公司		
66	能源 20130682	暂态地电压局部放电检测仪通用技术条件	产品	制定	2015	中国电力企业联合会	全国高电压试验技术和绝缘配合标准化技术委员会高电压试验技术分技术委员会	中国电力科学研究院		
67	能源 20130683	电力设备专用测试仪器通用技术条件 第6部分：高压谐振试验装置	产品	修订	2015	中国电力企业联合会	全国高电压试验技术和绝缘配合标准化技术委员会高电压试验技术分技术委员会	中国电力科学研究院	DL/T 849.6-2004	
68	能源 20130684	电力电容测试仪通用技术条件	产品	制定	2015	中国电力企业联合会	全国高电压试验技术和绝缘配合标准化技术委员会高电压试验技术分技术委员会	中国电力科学研究院		
69	能源 20130685	高电压测试设备通用技术条件 第7部分：绝缘油介电强度测试仪	产品	修订	2015	中国电力企业联合会	全国高电压试验技术和绝缘配合标准化技术委员会高电压试验技术分技术委员会	中国电力科学研究院	DL/T 846.7-2004	

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定修订	完成年限	标准主管机构	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	代替标准	采标号
70	能源 20130686	高电压测试设备通用技术条件 第1部分：高电压分压器测量系统	产品	修订	2015	中国电力企业联合会	全国高电压试验技术和绝缘配合标准化技术委员会高电压试验技术分技术委员会	中国电力科学研究院、天津市电力公司	DL/T 846.1-2004	
71	能源 20130687	高电压测试设备通用技术条件 第4部分：脉冲电流法局部放电测量仪	产品	修订	2015	中国电力企业联合会	全国高电压试验技术和绝缘配合标准化技术委员会高电压试验技术分技术委员会	中国电力科学研究院	DL/T 846.4-2004	
72	能源 20130688	特高频局部放电检测仪通用技术条件	产品	制定	2015	中国电力企业联合会	全国高电压试验技术和绝缘配合标准化技术委员会高电压试验技术分技术委员会	中国电力科学研究院		
73	能源 20130689	风电箱变智能保护测控装置	产品	制定	2015	中国电力企业联合会	电力行业继电保护标准化技术委员会	国电南京自动化股份有限公司、南京南瑞继保电气有限公司、北京四方继保自动化股份有限公司、许继电气有限公司等		
74	能源 20130690	基于以太网103规约的继电保护信息传输规范--厂站端	方法	制定	2015	中国电力企业联合会	电力行业继电保护标准化技术委员会	冀北电力有限公司、国家电力调度通信中心等		
75	能源 20130691	继电保护定值在线校核及预警技术规范	方法	制定	2015	中国电力企业联合会	电力行业继电保护标准化技术委员会	国家电网公司华北分部、南京南瑞继保电气有限公司等		
76	能源 20130692	小接地电流系统单相接地保护装置	产品	修订	2015	中国电力企业联合会	电力行业继电保护标准化技术委员会	北京丹华昊博电力科技有限公司、湖北华锐新能电业科技有限公司等	DL/T 872-2004	
77	能源 20130693	电力系统继电保护屏柜光纤布局技术规范	产品	制定	2015	中国电力企业联合会	电力行业继电保护标准化技术委员会	南京南瑞继保电气有限公司、南京科昇康光电设备有限公司等		
78	能源 20130694	保护测控装置通用技术条件	产品	修订	2015	中国电力企业联合会	电力行业继电保护标准化技术委员会	国电南京自动化股份有限公司、南京南瑞继保电气有限公司、北京四方继保自动化股份有限公司、许继电气有限公司等	DL/T 1075-2007	
79	能源 20130695	柔性直流保护和控制系统技术条件	产品	制定	2015	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	国家电网公司、中国南方电网有限责任公司、南京南瑞继保电气有限公司、北京四方继保自动化股份有限公司、许继集团有限公司、许昌开普电气研究院		
80	能源 20130696	架空集束绝缘电缆用金具技术条件	产品	制定	2015	中国电力企业联合会	全国电力架空线路标准化技术委员会	国家电力器材产品安全性能质量监督检验中心、中国电力科学研究院		
81	能源 20130697	输电杆塔紧固件抗振防松试验技术要求	方法	制定	2015	中国电力企业联合会	全国电力架空线路标准化技术委员会	国家电力器材产品安全性能质量监督检验中心、中国电力科学研究院		
82	能源 20130698	汽轮机、水轮机叶片焊接修复技术规程	方法	修订	2015	中国电力企业联合会	电力行业电站焊接标准化技术委员会	北京国网富达科技发展有限公司	DL/T 905-2004	
83	能源 20130699	薄壁对接焊缝超声检验与质量评定规程	工程建设	制定	2015	中国电力企业联合会	电力行业电站焊接标准化技术委员会	中国电力科学研究院		
84	能源 20130700	磁保持继电器可靠性试验通则	方法	制定	2014	中国电力企业联合会	电力行业电测量标准化技术委员会	中国电力科学研究院		
85	能源 20130701	电能信息采集与管理系统 第4-6部分：采集终端远程通信模块接口协议	产品	制定	2015	中国电力企业联合会	电力行业电测量标准化技术委员会	中国电力科学研究院、国网浙江省电力公司		
86	能源 20130702	电动汽车充电设施术语	基础	制定	2015	中国电力企业联合会	能源行业电动汽车充电设施标准化技术委员会	山东电力集团公司		
87	能源 20130703	钎焊型铜铝过渡线夹超声检测导则	方法	制定	2015	中国电力企业联合会	电力行业电站金属材料标准化技术委员会	安徽省电力科学研究院		
88	能源 20130704	电力网电能损耗计算导则	管理	修订	2014	中国电力企业联合会	电力行业供用电标准化技术委员会	国网甘肃省电力公司、中国电科院、国网电科院	DL/T 686-1999	

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定修订	完成年限	标准主管机构	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	代替标准	采标号
89	能源 20130705	同步发电机进相试验导则	方法	制定	2015	中国电力企业联合会	电力行业电机标准化技术委员会	中国电力科学研究院		
90	能源 20130706	发电机定子绕组手包绝缘表面对地电位测量方法及评定导则	方法	制定	2015	中国电力企业联合会	电力行业电机标准化技术委员会	安徽省电力科学研究院		
91	能源 20130707	配电线路水泥杆用脚扣	产品	制定	2015	中国电力企业联合会	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、中国电力科学研究院		
92	能源 20130708	接地工程用降阻模块技术条件	产品	制定	2015	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	陕西电力科学研究院、中国电力科学研究院		
93	能源 20130709	光伏电站设备后评估规程	方法	制定	2014	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	龙源(北京)太阳能技术有限公司、中国大唐发电集团公司		
94	能源 20130710	光伏发电企业科技文件归档与整理规范	方法	制定	2014	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	青海黄河上游水电责任公司、中国电力建设企业协会		
95	能源 20130711	燃煤发电厂贮灰场安全评价导则	安全	制定	2015	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中国水利水电科学研究院		
96	能源 20130712	微电网运行控制系统功能规范	方法	制定	2014	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	许继集团有限公司、中国电力科学研究院		
97	能源 20130713	电力工程接地降阻技术规范	方法	制定	2015	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	陕西电力科学研究院、中国电力科学研究院		
98	能源 20130714	架空导线截流量试验方法	方法	制定	2015	中国电力企业联合会	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、中国电力科学研究院		
99	能源 20130715	新能源发电集群控制系统功能规范	方法	制定	2014	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	甘肃省电力公司风电技术中心、国网电力科学研究院、甘肃省电力公司调度中心		
100	能源 20130716	1000kV变压器状态评价导则	方法	制定	2015	中国电力企业联合会	全国电力设备状态维修与在线监测标准化技术委员会	湖北省电力公司检修分公司		
101	能源 20130717	配电线路水泥杆用登高板	产品	制定	2015	中国电力企业联合会	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、中国电力科学研究院		
102	能源 20130718	分布式电源燃气发电运行指标评价规范	方法	制定	2014	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	华电电力科学研究院		
103	能源 20130719	抽水蓄能电站机电系统充电技术标准	方法	制定	2014	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中国南方电网调峰调频发电公司、国网新源公司、广东省水利电力勘测设计研究院		
104	能源 20130720	发电企业设备检修导则	方法	制定	2015	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	大唐国际发电股份有限公司张家口发电厂		
105	能源 20130721	电力技术监督导则	管理	修订	2015	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	湖北省电力科学研究院、中国电力科学研究院、湖南省电力公司	DL/T 1051-2007	
106	能源 20130722	光伏发电工程组件支架安装工程质量评定标准	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	特变电工新疆新能源股份有限公司		
107	能源 20130723	高压电气设备绝缘技术监督规程	管理	修订	2015	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、东北电力科学研究院、天津市电力公司	DL/T 1054-2007	
108	能源 20130724	光纤复合架空相线及相关附件	产品	制定	2015	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		
109	能源 20130725	接地网土壤腐蚀性评价导则	方法	制定	2015	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	江西省电力科学研究院、中国电力科学研究院、广东电网公司电力科学研究院,长沙理工大学,华北电力科学研究院有限责任公司,佛山供电局,江西赣州供电公司		
110	能源 20130726	智能变电站状态监测系统站内接口规范	方法	制定	2015	中国电力企业联合会	全国电力设备状态维修与在线监测标准化技术委员会	辽宁省电力有限公司		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定修订	完成年限	标准主管机构	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	代替标准	采标号
111	能源 20130727	分布式电源燃气发电性能测试规程	方法	制定	2014	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	华电电力科学研究院		
112	能源 20130728	电力作业用小型施工机具预防性试验规程	方法	制定	2015	中国电力企业联合会	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、中国电力科学研究院		
113	能源 20130729	电化学储能电站设备可靠性评价规程	方法	制定	2014	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中国南方电网有限责任公司调峰调频发电公司、中国能源建设集团广东省电力设计研究院		
114	能源 20130730	电化学储能电站标识系统编码导则	方法	制定	2014	中国电力企业联合会	中国电力企业联合会	中国南方电网有限责任公司调峰调频发电公司、广州健新自动化科技有限公司		
115	能源 20130731	八面沸石类物质相对衍射强度的测定 衍射法	方法	修订	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石化石油化工科学研究院	SH/T 0340-1992	MOD ASTM D3906-03 (2008)
116	能源 20130732	液体石油沥青	产品	制定	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石油大学(华东)重质油研究所		
117	能源 20130733	低热下绝缘液体产气趋势的测定方法	方法	制定	2014	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石油兰州润滑油研发中心、中国石化润滑油上海分公司		MOD ASTM D7150-2005 (A法)
118	能源 20130734	炮用润滑脂	产品	修订	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石化润滑油分公司	SH/T 0383-2005	
119	能源 20130735	石油产品及润滑剂中碳、氢、氮的测定 元素分析法	方法	修订	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石油大连润滑油研发中心、中国石化润滑油重庆分公司	SH/T 0656-1998	MOD ASTM D5291-10
120	能源 20130736	在用石油基和烷基润滑油的氧化值状态监测 (FT-IR趋势分析法)	方法	制定	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石化润滑油研发(上海)中心、中国石油兰州润滑油研发中心		MOD ASTM 7414-09
121	能源 20130737	化妆品级白油	产品	修订	2014	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	杭州石化有限责任公司	SH 0007-1990	
122	能源 20130738	含聚合物油剪切安定性测定法 超声波剪切法	方法	修订	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石化石油化工科学研究院、中国石化润滑油重庆分公司	SH/T 0505-1992	MOD ASTM D2603-01 (2007)
123	能源 20130739	特种精密仪表油	产品	修订	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石化润滑油重庆分公司	SH/T 0454-1992	
124	能源 20130740	温拌沥青	产品	制定	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石化炼油销售有限公司、中国石油克拉玛依石化公司、中海油气开发利用公司		
125	能源 20130741	用旋转浆黏度计测定乳化沥青黏度试验法	方法	制定	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石油大学(华东)重质油研究所		MOD ASTM D7226-11
126	能源 20130742	催化剂中沸石表面积和微孔体积测定法	方法	修订	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石化石油化工科学研究院	SH/T 0571-1995	MOD ASTM D4365-95 (2008)
127	能源 20130743	为确定测试方法的精密而进行的实验室间研究指南	基础	制定	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中石化洛阳工程有限公司		MOD ASTM D7778-12
128	能源 20130744	中小型电机轴承润滑脂	产品	制定	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石化润滑油分公司		
129	能源 20130745	沥青改质剂	产品	制定	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石化石油化工科学研究院、中国石油燃料油有限责任公司、中海油气开发利用公司		
130	能源 20130746	液液萃取-离子色谱法测定费托合成轻油相产物中低碳酸含量	方法	制定	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石化石油化工科学研究院、中科合成油技术有限公司、北京低碳清洁能源研究所		
131	能源 20130747	石油焦中痕量金属元素的测定 波长色散X射线荧光光谱法	方法	制定	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石化石油化工科学研究院		MOD ASTM D6736-06

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定修订	完成年限	标准主管机构	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	代替标准	采标号
132	能源 20130748	在用石油基和烷基润滑油的磺化值状态监测（FT-IR趋势分析法）	方法	制定	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石油兰州润滑油研发中心、中国石化润滑油研发（上海）中心		MOD ASTM D7415-09
133	能源 20130749	二硫化钼极压锂基润滑脂和二硫化钼锂基润滑脂	产品	修订	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石化石油化工科学研究院、中国石化润滑油分公司、中国石油润滑油分公司	SH/T 0587-1994	NEQ JIS K2220-2003
134	能源 20130750	轻质白油	产品	制定	2014	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	抚顺石油化工研究院		
135	能源 20130751	未使用和使用过的矿物绝缘油中二苄基二硫醚（DBDS）的测定	方法	制定	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石油兰州润滑油研发中心		MOD IEC 62697-1:2012
136	能源 20130752	石蜡中苯和甲苯含量的测定顶空进样气相色谱法	方法	修订	2014	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	抚顺石油化工研究院	SH/T 0707-2001	
137	能源 20130753	汽油调合用甲基叔丁基醚	产品	制定	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石化上海石油化工研究院、中国石化石油化工科学研究院、中国石化石油化工研究院、中海油炼化公司		MOD ASTM D5983-06（2011）
138	能源 20130754	石油产品中碱性氮含量的测定电位滴定法	方法	制定	2014	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石油兰州石化公司		
139	能源 20130755	冷冻机油耐氨性能的测试方法	方法	制定	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石油兰州润滑油研发中心		MOD DIN51538-1998
140	能源 20130756	用于挥发性质量测量的燃料取样及处理规程	基础	制定	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中石化洛阳工程有限公司		MOD ASTM D5842-04（2009）
141	能源 20130757	制动液平衡回流沸点测定法	方法	修订	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石化润滑油重庆分公司	SH/T 0430-1992	MOD ASTM D1120-2011e1
142	能源 20130758	风力发电设备齿轮油换油指标	产品	制定	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石化润滑油分公司、南京高精传动设备制造集团有限公司、重庆齿轮箱有限责任公司、杭州前进齿轮箱集团股份有限公司		
143	能源 20130759	航空燃料和石油馏分中芳烃含量的测定 示差折光检测器高效液相色谱法	方法	制定	2014	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石油兰州石化公司		MOD ASTM D6379-11
144	能源 20130760	受痕量杂质影响的实验用航空燃料样品容器规程	基础	制定	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中石化洛阳工程有限公司		MOD ASTM D4306-12a
145	能源 20130761	粗白油	产品	制定	2014	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石化上海高桥分公司、中国石化抚顺石化公司、中海油气开发利用公司		
146	能源 20130762	石油产品二烯值的测定 顺丁烯二酸酐加成反应法	方法	制定	2014	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石油兰州润滑油研发中心、中国石化石油化工科学研究院、中国石化石油化工研究院、中国石化抚顺石油化工研究院		
147	能源 20130763	燃料和燃料系统中的微生物污染指南	基础	制定	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中石化洛阳工程有限公司		MOD ASTM D6469-11
148	能源 20130764	无锌汽轮机油中受阻酚型和芳胺型抗氧化剂含量的测定 线性扫描伏安法	方法	制定	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石油大连润滑油研发中心、中国石化润滑油研发（上海）中心		MOD ASTM D6971-09
149	能源 20130765	柴油发动机涡轮增压器和中冷器中沉积物的测定法	方法	制定	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石油大连润滑油研发中心		MOD DIN 51535-2007
150	能源 20130766	石脑油中微量含氧化合物的测定 气相色谱法	方法	制定	2014	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石油兰州石化公司、中国石化石油化工科学研究院		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定修订	完成年限	标准主管机构	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	代替标准	采标号
151	能源 20130767	防水材料专用沥青	产品	制定	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石油燃料油有限责任公司		
152	能源 20130768	轧辊轴承润滑脂	产品	制定	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石化润滑油分公司		
153	能源 20130769	液压液水解安定性的测定 玻璃瓶法	方法	修订	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石油大连润滑油研发中心、中国石化润滑油重庆分公司	SH/T 0301-1993	MOD ASTM D2619-09
154	能源 20130770	四功能综合试验仪（原子发射光谱、红外光谱、黏度和激光颗粒计数器）分析在用润滑油的试验方法	方法	制定	2015	中国石油化工集团公司	全国石油产品和润滑剂标准化技术委员会	中国石油兰州润滑油研发中心		MOD ASTM D7417-10
155	能源 20130771	煤矿斜井冻结施工技术规范	工程建设	制定	2014	中国煤炭工业协会	煤炭行业煤矿专用设备标准化技术委员会	北京中煤矿山工程有限公司、北京煤科联应用技术研究所、国投煤炭有限公司、河南煤炭建设集团有限责任公司、中煤第五建设有限公司第三工程处、唐山开滦建设(集团)有限责任公司、中煤第七十一工程处		
156	能源 20130772	矿用无线传感器网络	产品	制定	2014	中国煤炭工业协会	煤炭行业煤矿专用设备标准化技术委员会	中国矿业大学(北京)、天地(常州)自动化股份有限公司等		
157	能源 20130773	矿用WIFI通信系统	产品	制定	2014	中国煤炭工业协会	煤炭行业煤矿专用设备标准化技术委员会	中国矿业大学(北京)、天地(常州)自动化股份有限公司等		
158	能源 20130774	矿用XDSL系统	产品	制定	2014	中国煤炭工业协会	煤炭行业煤矿专用设备标准化技术委员会	中国矿业大学(北京)、天地(常州)自动化股份有限公司等		
159	能源 20130775	矿用扩播电话	产品	制定	2014	中国煤炭工业协会	煤炭行业煤矿专用设备标准化技术委员会	中国矿业大学(北京)、天地(常州)自动化股份有限公司等		
160	能源 20130776	煤矿立井井筒冻结安装施工技术规范	工程建设	制定	2014	中国煤炭工业协会	煤炭行业煤矿专用设备标准化技术委员会	北京中煤矿山工程有限公司、烟台冰轮股份有限公司、武汉新世界制冷工业有限公司、济南大森制冷有限公司		
161	能源 20130777	断带抓捕装置	产品	制定	2014	中国煤炭工业协会	煤炭行业煤矿专用设备标准化技术委员会	山东博诚机电有限公司、兖州矿业集团机电设备制造厂、中煤科工集团上海研究院		
162	能源 20130778	煤矿用带式输送机逆止托辊技术条件	产品	制定	2014	中国煤炭工业协会	煤炭行业煤矿专用设备标准化技术委员会	山西煤矿机械制造有限公司、中煤科工集团上海研究院、兖州矿业集团机电设备制造厂		
163	能源 20130779	矿用IP电话通信系统	产品	制定	2014	中国煤炭工业协会	煤炭行业煤矿专用设备标准化技术委员会	中国矿业大学(北京)、天地(常州)自动化股份有限公司		
164	能源 20130780	煤矿信息化通用技术要求	产品	制定	2014	中国煤炭工业协会	煤炭行业煤矿专用设备标准化技术委员会	中国矿业大学(北京)、天地(常州)自动化股份有限公司		
165	能源 20130781	膏体充填站设计技术规范	工程建设	制定	2014	中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会	冀中能源峰峰集团、中国矿业大学、河北省充填采煤工程技术研究中心、邯郸市瑞达工程设计有限公司		
166	能源 20130782	煤层开采顶板围岩“两带”发育范围视电阻率法测试技术	方法	制定	2014	中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会	安徽惠洲地下灾害研究设计院、合肥兴皖煤炭化工科技有限公司、中国矿业大学		
167	能源 20130783	矿井震波超前探测技术	方法	制定	2014	中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会	安徽惠洲地下灾害研究设计院、合肥兴皖煤炭化工科技有限公司、中国矿业大学		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定修订	完成年限	标准主管机构	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	代替标准	采标号
168	能源 20130784	膏体输送用液控阀技术条件	产品	制定	2014	中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会	冀中能源峰峰集团有限公司、河北天择重型机械有限公司		
169	能源 20130785	煤矿膏体充填采煤技术规范	方法	制定	2014	中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会	冀中能源峰峰集团有限公司、中国矿业大学、河北省充填采煤工程技术研究中心		
170	能源 20130786	充填采煤用膏体技术条件	产品	制定	2014	中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会	冀中能源峰峰集团有限公司、河北省充填采煤工程技术研究中心		
171	能源 20130787	煤层工作面槽波地震勘探技术	方法	制定	2014	中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会	安徽惠洲地下灾害研究设计院、合肥兴皖煤炭化工科技有限公司、中国矿业大学		
172	能源 20130788	膏体充填控制系统技术规范	产品	制定	2014	中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会	冀中能源峰峰集团、河北工程大学		
173	能源 20130789	矿井水文参数仪	产品	制定	2014	中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会	安徽惠洲地下灾害研究设计院、合肥兴皖煤炭化工科技有限公司、中国矿业大学		
174	能源 20130790	矿井震波CT探测技术	方法	制定	2014	中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会	合肥兴皖煤炭化工科技有限公司中国矿业大学、淮南矿业(集团)有限责任公司、安徽惠洲地下灾害研究设计院		
175	能源 20130791	薄煤综采无人化技术规范	方法	制定	2014	中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会	冀中能源峰峰集团有限公司、中国矿业大学、中国煤炭科工集团、河北天择重型机械有限公司		
176	能源 20130792	膏体充填液压支架技术条件	产品	制定	2014	中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会	冀中能源峰峰集团有限公司、中国矿业大学、中国煤炭科工集团、河北天择重型机械有限公司		
177	能源 20130793	并行电法采集技术	方法	制定	2014	中国煤炭工业协会	中国煤炭工业协会	安徽惠洲地下灾害研究设计院、合肥兴皖煤炭化工科技有限公司、中国矿业大学		
178	能源 20130794	基于生物质燃料灰分检测设计的生物质发电设备	方法	制定	2014	中国电器工业协会	能源行业生物质能发电设备标准化技术委员会	中国科学院工程热物理研究所、无锡华光锅炉股份有限公司		ASTM, E1755-01
179	能源 20130795	光伏发电系统用非金属材料防火安全导则	基础	制定	2015	中国电器工业协会	全国电工电子产品着火危险试验标准化技术委员会	中国电器科学研究院有限公司、常州天合光能有限公司等		
180	能源 20130796	35kV及以下铝绕组干式电力变压器技术参数和要求	产品	制定	2014	中国电器工业协会	全国变压器标准化技术委员会	沈阳变压器研究院股份有限公司等		
181	能源 20130797	35kV及以下铝绕组油浸式电力变压器技术参数和要求	产品	制定	2014	中国电器工业协会	全国变压器标准化技术委员会	沈阳变压器研究院股份有限公司等		
182	能源 20130798	蒸汽系统装备能效评价方法	环保	制定	2014	中国电器工业协会	全国电工电子产品与系统的环境标准化技术委员会环境设计分技术委员会	中国电器工业协会、上海发电设备成套设计研究院、哈尔滨汽轮机厂有限责任公司等		ASME EA-3-2009
183	能源 20130799	高原电器用热脱扣器动作特性的海拔修正(0)	基础	制定	2014	中国电器工业协会	全国高原电工产品环境技术标准化技术委员会	昆明电器科学研究所、施耐德电气(中国)投资有限公司、北京ABB低压电器有限公司、浙江正泰集团股份有限公司等		
184	能源 20130800	高原风力发电机组用双馈式变流器技术要求	基础	制定	2014	中国电器工业协会	全国高原电工产品环境技术标准化技术委员会	北京金风科创风电设备有限公司、昆明电器科学研究所等		
185	能源 20130801	高原用交流40.5kV金属封闭高压开关设备最小安全距离(0)	基础	制定	2014	中国电器工业协会	全国高原电工产品环境技术标准化技术委员会	昆明电器科学研究所、云南电力试验研究所(集团)有限公司电力研究院、西安高压电器研究院有限责任公司等		
186	能源 20130802	高原风力发电机组用全功率变流器技术要求	基础	制定	2014	中国电器工业协会	全国高原电工产品环境技术标准化技术委员会	北京金风科创风电设备有限公司、昆明电器科学研究所等		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定修订	完成年限	标准主管机构	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	代替标准	采标号
187	能源 20130803	干式电力和配电变压器绝缘系统热评定试验程序	方法	制定	2014	中国电器工业协会	全国电气绝缘材料与绝缘系统评定标准化技术委员会	上海电器设备检测所、机械工业北京电工技术经济研究所等		IEEE Std C57.12.60-2009
188	能源 20130804	光伏产品环境条件 气候环境条件分等分级	基础	制定	2015	中国电器工业协会	全国电工电子产品环境条件与环境试验标准化技术委员会	中国电器科学研究院有限公司、常州天合光能有限公司等		
189	能源 20130805	光伏组件环境试验要求 通则	基础	制定	2015	中国电器工业协会	全国电工电子产品环境条件与环境试验标准化技术委员会	中国电器科学研究院有限公司、常州天合光能有限公司等		
190	能源 20130806	金属氧化物避雷器用脱离器	产品	制定	2014	中国电器工业协会	全国避雷器标准化技术委员会	西安高压电器研究院有限责任公司		
191	能源 20130807	用于电动汽车模式2充电的缆上控制与保护电器 (IC-CPD)	产品	制定	2015	中国电器工业协会	全国低压电器标准化技术委员会	上海电器科学研究院、国网电力科学研究院、深圳奥特迅电力设备公司		IEC 62752, IDT
192	能源 20130808	智能电网用户端系统通用技术要求	产品	制定	2014	中国电器工业协会	全国低压电器标准化技术委员会	上海电器科学研究院		
193	能源 20130809	中小型水轮发电机产品质量控制规范	产品	制定	2015	中国电器工业协会	能源行业小水电机组标准化技术委员会	杭州杭发发电设备有限公司		
194	能源 20130810	小水电机组无刷励磁技术条件	产品	制定	2015	中国电器工业协会	能源行业小水电机组标准化技术委员会	广东南丰电气自动化有限公司		
195	能源 20130811	小型水轮机通流部件技术条件	产品	制定	2015	中国电器工业协会	能源行业小水电机组标准化技术委员会	浙江金轮机电实业有限公司		
196	能源 20130812	小水电机组励磁功率单元技术条件	产品	制定	2015	中国电器工业协会	能源行业小水电机组标准化技术委员会	河北工业大学电工厂		
197	能源 20130813	小水电机组自动化元件(装置)及其系统基本技术条件	产品	制定	2015	中国电器工业协会	能源行业小水电机组标准化技术委员会	天津电气传动设计研究所有限公司		
198	能源 20130814	中小型水轮机产品质量控制规范	产品	制定	2015	中国电器工业协会	能源行业小水电机组标准化技术委员会	杭州杭发发电设备有限公司		
199	能源 20130815	集中总控的电子开关	产品	制定	2014	中国电器工业协会	全国电器附件标准化技术委员会	惠州祺瑞电工有限公司、中国电器科学研究院有限公司等		
200	能源 20130816	加热空气用日用管状电热元件等效加速寿命试验方法	方法	制定	2014	中国电器工业协会	全国电器附件标准化技术委员会	威凯检测技术有限公司、镇江东方电热科技股份有限公司等		
201	能源 20130817	定压输入非稳压输出隔离型直流-直流模块电源	产品	制定	2014	中国电器工业协会	全国电器附件标准化技术委员会	中国电器科学研究院有限公司、广州金升阳科技有限公司等		
202	能源 20130818	铝合金电缆桥架	产品	制定	2014	中国电器工业协会	全国电器附件标准化技术委员会	中国电器科学研究院有限公司、广州市番禺天虹工业开发有限公司等		
203	能源 20130819	家庭信息接入箱	产品	制定	2014	中国电器工业协会	全国电器附件标准化技术委员会	杭州鸿雁电器有限公司、中国电器科学研究院有限公司等		
204	能源 20130820	单相交流参数稳压器	产品	制定	2014	中国电器工业协会	全国电器附件标准化技术委员会	中国电器科学研究院有限公司、广东铁塔电气科技有限公司等		
205	能源 20130821	玻璃钢电缆桥架	产品	制定	2014	中国电器工业协会	全国电器附件标准化技术委员会	中国电器科学研究院有限公司、广州市番禺天虹工业开发有限公司等		
206	能源 20130822	全钒液流电池 离子传导膜测试方法	方法	制定	2015	中国电器工业协会	能源行业液流电池标准化技术委员会	清华大学、机械工业北京电工技术经济研究所、中国科学院大连化学物理研究所等		
207	能源 20130823	全钒液流电池 单电池测试方法	方法	制定	2015	中国电器工业协会	能源行业液流电池标准化技术委员会	中国科学院大连化学物理研究所、机械工业北京电工技术经济研究所等		
208	能源 20130824	全钒液流电池 电极测试方法	方法	制定	2015	中国电器工业协会	能源行业液流电池标准化技术委员会	中国科学院大连化学物理研究所、机械工业北京电工技术经济研究所等		
209	能源 20130825	钢芯耐热铝合金绞线	产品	制定	2014	中国电器工业协会	全国裸电线标准化技术委员会	上海电缆研究所		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定修订	完成年限	标准主管机构	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	代替标准	采标号
210	能源 20130826	钢芯软铝绞线	产品	制定	2014	中国电器工业协会	全国裸电线标准化技术委员会	上海电缆研究所		
211	能源 20130827	扩径型钢芯铝绞线	产品	制定	2014	中国电器工业协会	全国裸电线标准化技术委员会	上海电缆研究所		
212	能源 20130828	地面用晶体硅光伏组件高寒环境条件下技术要求和试验方法	产品	制定	2015	中国电器工业协会	中国电器工业协会	中国质量认证中心、机械工业北京电工技术经济研究所		
213	能源 20130829	地面用晶体硅光伏组件干热环境条件下技术要求和试验方法	产品	制定	2015	中国电器工业协会	中国电器工业协会	中国质量认证中心、机械工业北京电工技术经济研究所		
214	能源 20130830	地面用晶体硅光伏组件湿热环境条件下技术要求和试验方法	产品	制定	2015	中国电器工业协会	中国电器工业协会	中国质量认证中心、机械工业北京电工技术经济研究所		
215	能源 20130831	防孤岛效应试验装置技术规范	产品	制定	2014	中国电器工业协会	中国电器工业协会	北京群菱能源科技有限公司、机械工业北京电工技术经济研究所		
216	能源 20130832	微型逆变器技术要求和测试方法	产品	制定	2014	中国电器工业协会	中国电器工业协会	北京鉴衡认证中心有限公司、中山大学太阳能研究院、上海晶澳太阳能光伏科技有限公司、英伟力新能源科技(上海)有限公司、浙江昱能光伏科技集成有限公司、阳光电源股份有限公司、北京科诺伟业科技有限公司、北京能高自动化技术股份有限公司		
217	能源 20130833	简单压力容器 储气罐	产品	制定	2014	全国锅炉压力容器标准化技术委员会	全国锅炉压力容器标准化技术委员会	台州市特种设备监督检验中心、合肥通用机械研究院		
218	能源 20130834	承压设备无损检测 第14部分: 计算机射线成像检测	基础	制定	2015	全国锅炉压力容器标准化技术委员会	全国锅炉压力容器标准化技术委员会	中国特种设备检测研究院、江苏省特种设备安全监督检验研究院		
219	能源 20130835	承压设备用自紧式平面密封技术规定	基础	制定	2015	全国锅炉压力容器标准化技术委员会	全国锅炉压力容器标准化技术委员会	全国化工设备设计技术中心站、宝马密封技术有限公司		
220	能源 20130836	安全自锁型快开盲板	产品	制定	2015	全国锅炉压力容器标准化技术委员会	全国锅炉压力容器标准化技术委员会	中油管道机械制造有限公司		
221	能源 20130837	整体式绝缘接头	产品	制定	2015	全国锅炉压力容器标准化技术委员会	全国锅炉压力容器标准化技术委员会	中油管道机械制造有限公司		
222	能源 20130838	光热发电工程安全验收评价报告编制规定	工程建设	制定	2014	水电水利规划设计总院	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、西北勘测设计研究院、中南勘测设计研究院、湖北安源安全环保科技有限公司		
223	能源 20130839	光热发电工程安全预评价报告编制规定	工程建设	制定	2014	水电水利规划设计总院	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、西北勘测设计研究院、中南勘测设计研究院 湖北安源安全环保科技有限公司		
224	能源 20130840	光伏发电工程地质勘察规范	工程建设	制定	2014	水电水利规划设计总院	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、西北勘测设计研究院		
225	能源 20130841	水电工程探地雷达探测技术规程	工程建设	制定	2015	水电水利规划设计总院	能源行业水电勘测设计标准化技术委员会	昆明勘测设计研究院		
226	能源 20130842	水电工程电法勘探技术规程	工程建设	制定	2015	水电水利规划设计总院	能源行业水电勘测设计标准化技术委员会	北京勘测设计研究院、贵阳勘测设计研究院		
227	能源 20130843	光伏发电工程安全验收评价报告编制规定	工程建设	制定	2014	水电水利规划设计总院	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、中国水电顾问集团中南勘测设计研究院、湖北安源安全环保科技有限公司		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定修订	完成年限	标准主管机构	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	代替标准	采标号
228	能源 20130844	光伏发电工程安全预评价报告编制规定	工程建设	制定	2014	水电水利规划设计总院	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、西北勘测设计研究院、中南勘测设计研究院、湖北安源安全环保科技有限公司		
229	能源 20130845	水电水利工程边坡设计规范	工程建设	修订	2015	水电水利规划设计总院	能源行业水电勘测设计标准化技术委员会	西北勘测设计研究院、国家能源水电工程技术研究中心高边坡与地质灾害研究治理分中心	DL/T 5353-2006	
230	能源 20130846	水电工程弹性波测试技术规定	工程建设	制定	2015	水电水利规划设计总院	能源行业水电勘测设计标准化技术委员会	西北勘测设计研究院		
231	能源 20130847	水电工程水土保持专项投资编制细则	工程建设	制定	2014	水电水利规划设计总院	能源行业水电工程技术经济标准化技术委员会	水电水利规划设计总院(可再生能源定额站)、华东勘测设计研究院		
232	能源 20130848	水轮发电机组纯机械液压超速保护装置技术规范	工程建设	制定	2015	水电水利规划设计总院	能源行业水电水力机械标准化技术委员会	成都勘测设计研究院		
233	能源 20130849	水力发电厂直流系统设计规范	工程建设	制定	2015	水电水利规划设计总院	能源行业水电电气设计标准化技术委员会	中南勘测设计研究院		
234	能源 20130850	水电工程水文测报系统专项投资编制细则	工程建设	制定	2014	水电水利规划设计总院	源行业水电工程技术经济标准化技术委员会	水电水利规划设计总院(可再生能源定额站)、中南勘测设计研究院		
235	能源 20130851	炉具术语	基础	制定	2015	中国农村能源行业协会	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节能炉具专业委员会等		
236	能源 20130852	家用太阳能热水系统售后服务技术规范	管理	制定	2015	中国农村能源行业协会	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太阳能热利用专业委员会、皇明太阳能股份有限公司等		
237	能源 20130853	生物质热风炉技术条件	产品	制定	2015	中国农村能源行业协会	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节能炉具专业委员会等		
238	能源 20130854	生物质热风炉试验方法	方法	制定	2015	中国农村能源行业协会	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节能炉具专业委员会等		
239	能源 20130855	煤矿深部岩巷支护技术规范	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	武汉大学、煤矿瓦斯治理国家工程研究中心、中国科学院武汉岩土力学研究所		
240	能源 20130856	煤矿瓦斯抽采系统主要技术指标检测检验规范	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	淮北佳平工矿装备技术服务有限公司、煤矿瓦斯治理国家工程研究中心、安徽省煤矿生产标准化技术委员会、淮北职苑矿山工程设计咨询有限公司		
241	能源 20130857	全长锚注支护技术规范	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	煤矿瓦斯治理国家工程研究中心、中国科学院武汉岩土力学研究所		
242	能源 20130858	钻井液完井液对煤层气储层损害室内评价方法	方法	制定	2014	中联煤层气国家工程研究中心有限责任公司	能源行业煤层气标准化技术委员会	中国石油集团钻井工程技术研究院钻井液研究所、中国石油煤层气有限责任公司、中国石油华北煤层气公司、中国石油勘探开发研究院廊坊分院		
243	能源 20130859	风电场工程规划报告编制办法	工程建设	制定	2014	国家能源局	能源行业风电标准化技术委员会风电场规划设计工作组	水电水利规划设计总院		
244	能源 20130860	低风速风力发电机组选型导则	工程建设	制定	2014	国家能源局	能源行业风电标准化技术委员会风电场规划设计工作组	西北勘测设计研究院		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定修订	完成年限	标准主管机构	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	代替标准	采标号
245	能源 20130861	风电清洁供暖专篇（可研）编制规程	工程建设	制定	2014	国家能源局	能源行业风电标准化技术委员会风电场规划设计工作组	吉林省电力勘测设计院、中国电力工程顾问集团东北电力设计院		
246	能源 20130862	微网用风力发电机组性能与安全技术规范	产品	制定	2014	国家能源局	能源行业风电标准化技术委员会风电电器设备工作组	上海电器设备检测所、中国电器工业协会、机械工业北京电工技术经济研究所		
247	能源 20130863	并网型风力发电机组售后服务规范	管理	制定	2014	国家能源局	能源行业风电标准化技术委员会风电电器设备工作组	中国电器工业协会风力发电电器设备分会、湘潭电机股份有限公司、东方汽轮机有限公司、新疆金风科技股份有限公司、上海电气集团股份有限公司		
248	能源 20130864	微网用风力发电机组控制器技术规范	产品	制定	2014	国家能源局	能源行业风电标准化技术委员会风电电器设备工作组	上海电器设备检测所、中国电器工业协会、机械工业北京电工技术经济研究所		
249	能源 20130865	并网型风力发电机组成套供应规范	管理	制定	2014	国家能源局	能源行业风电标准化技术委员会风电电器设备工作组	中国电器工业协会风力发电电器设备分会、湘潭电机股份有限公司、东方汽轮机有限公司、新疆金风科技股份有限公司、上海电气集团股份有限公司		
250	能源 20130866	并网型风力发电机组验收交付规范	管理	制定	2014	国家能源局	能源行业风电标准化技术委员会	中国电力企业联合会、中国电器工业协会、中国电器工业协会风力发电电器设备分会、湘潭电机股份有限公司、东方汽轮机有限公司、新疆金风科技股份有限公司、上海电气集团股份有限公司		
251	能源 20130867	煤制燃料行业建设项目经济评价方法与参数	管理	制定	2014	国家能源局	能源行业煤制燃料标准化技术委员会	石油和化学工业规划院		
252	能源 20130868	煤制燃料行业项目资金申请报告编制办法	管理	制定	2014	国家能源局	能源行业煤制燃料标准化技术委员会	石油和化学工业规划院		
253	能源 20130869	煤制燃料行业建设项目投资估算编制办法与参数	管理	制定	2014	国家能源局	能源行业煤制燃料标准化技术委员会	石油和化学工业规划院		
254	能源 20130870	煤制燃料行业项目可行性研究报告编制办法	管理	制定	2014	国家能源局	能源行业煤制燃料标准化技术委员会	石油和化学工业规划院		
255	能源 20130871	能源煤制燃料工程建设概算定额	工程建设	制定	2014	国家能源局	能源行业煤制燃料标准化技术委员会	石油和化学工业规划院		
256	能源 20130872	煤制燃料行业项目申请报告编制办法	管理	制定	2014	国家能源局	能源行业煤制燃料标准化技术委员会	石油和化学工业规划院		
257	能源 20130873	甲烷合成气中羰基铁和羰基镍测定方法	方法	制定	2014	国家能源局	能源行业煤制燃料标准化技术委员会	大唐能源化工有限责任公司		
258	能源 20130874	烟道气中油含量测定方法	方法	制定	2014	国家能源局	能源行业煤制燃料标准化技术委员会	大唐能源化工有限责任公司		
259	能源 20130875	长距离管道输送用往复式煤浆隔膜泵组	产品	制定	2014	国家能源局	能源行业煤制燃料标准化技术委员会	中国有色（沈阳）泵业有限公司		
260	能源 20130876	煤直接液化油中苯酚、甲酚及二甲酚的测定 气相色谱法	方法	制定	2014	国家能源局	能源行业煤制燃料标准化技术委员会	中国神华煤制油化工有限公司、煤炭科学研究总院		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定修订	完成年限	标准主管机构	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	代替标准	采标号
261	能源 20130877	生物液体燃料加工转化领域项目可行性研究报告编制标准	管理	制定	2014	国家能源局	能源行业生物液体燃料加工转化标准化技术委员会	中粮生物化学(安徽)股份有限公司、中粮集团生物能源事业部、广西中粮生物质有限公司、中粮生化能源(肇东)有限公司、中兴能源(内蒙古)有限公司、山东龙力生物科技股份有限公司、河南天冠集团企业有限公司、吉林燃料乙醇有限责任公司、无锡中粮工程科技有限公司		
262	能源 20130878	生产准备和生产过程管理标准	管理	制定	2015	国家能源局	能源行业生物液体燃料加工转化标准化技术委员会	吉林燃料乙醇有限公司、中粮集团有限公司、河南天冠企业集团有限公司		
263	能源 20130879	生物液体燃料加工转化技术经济评价方法与参数	方法	制定	2014	国家能源局	能源行业生物液体燃料加工转化标准化技术委员会	中国石油规划总院		
264	能源 20130880	生物液体燃料加工转化工艺包设计规定	工程建设	制定	2014	国家能源局	能源行业生物液体燃料加工转化标准化技术委员会	天津大学石油化工技术开发中心、中粮集团有限公司		
265	能源 20130881	能源行业生物液体燃料加工转化项目执行管理标准	管理	制定	2014	国家能源局	能源行业生物液体燃料加工转化标准化技术委员会	河南天冠企业集团有限公司		
266	能源 20130882	用放射性碳分析法测定固体、液体和气体试样生物含量的试验方法	方法	制定	2015	国家能源局	能源行业生物液体燃料加工转化标准化技术委员会	中粮集团生物能源事业部		ASTM D6866
267	能源 20130883	生物液体燃料工厂初步设计文件内容深度规定	工程建设	制定	2014	国家能源局	能源行业生物液体燃料加工转化标准化技术委员会	中国寰球工程公司		
268	能源 20130884	生物液体燃料工厂详细设计文件内容深度规定	工程建设	制定	2014	国家能源局	能源行业生物液体燃料加工转化标准化技术委员会	中国寰球工程公司		
269	能源 20130885	工矿用地复垦区宜能非粮地划分检验标准	方法	制定	2015	国家能源局	能源行业非粮生物质原料标准化技术委员会	中国科学院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心		
270	能源 20130886	滨海盐碱区宜能非粮地划分检验标准	方法	制定	2015	国家能源局	能源行业非粮生物质原料标准化技术委员会	中国科学院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心		
271	能源 20130887	非粮能源作物边际土地调查与评价技术规范	方法	制定	2014	国家能源局	能源行业非粮生物质原料标准化技术委员会	农业部规划设计研究院		
272	能源 20130888	木薯种茎贮藏与处理技术规程	方法	制定	2015	国家能源局	能源行业非粮生物质原料标准化技术委员会	中国热带农业科学院热带作物品种资源研究所		
273	能源 20130889	能源用光皮树良种选育技术规程	方法	制定	2014	国家能源局	能源行业非粮生物质原料标准化技术委员会	湖南省林业科学院		
274	能源 20130890	生物质能源作物收运储——沙生灌木收获技术规范	方法	制定	2015	国家能源局	能源行业非粮生物质原料标准化技术委员会林业分技术委员会	北京林业大学		
275	能源 20130891	小桐子生物能源林环境影响评价标准	环保	制定	2014	国家能源局	能源行业非粮生物质原料标准化技术委员会林业分技术委员会	中国林业科学研究院资源昆虫研究所		
276	能源 20130892	干热河谷地区小桐子生物质能源林经营管理技术规程	方法	制定	2014	国家能源局	能源行业非粮生物质原料标准化技术委员会林业分技术委员会	中国林业科学研究院资源昆虫研究所		

序号	计划编号	标准项目名称	标准类别	制定修订	完成年限	标准主管机构	技术委员会或技术归口单位	主要起草单位	代替标准	采标号
277	能源 20130893	沙地小叶锦鸡儿(柠条)灌木 林平茬收割运输技术要求	方法	制定	2015	国家能源局	能源行业非粮生物质原料标准 化技术委员会林业分技术委员 会	北京林业大学		
278	能源 20130894	压水堆核电厂反应堆冷却剂系 统和主蒸汽系统超压分析要求	方法	修订	2014	核工业标准化研究所	能源行业核电标准化技术委员 会	中国核动力研究设计院	NB/T 20100-2012	