

中国电机工程学会文件

电机咨〔2022〕351号

中国电机工程学会关于印发“中国电机工程学会2022年标准计划（第二批）”的通知

各标准专业委员会：

中国电机工程学会2022年标准项目（第二批）的立项审定工作已经按程序完成，现将2022年标准计划（第二批）（共9项，详见附件）印发给你们。请有关标准专业委员会协调有关事项，尽快组织标准发起单位登陆学会标准管理平台（网址：<http://action.csee.org.cn/CSEECRM/>）完成项目任务书填写，并于2022年10月15日前完成标准专业委员会审核、提交；同时按照计划进度的要求，抓紧组织落实，保质保量地完成标准的编制工作。

学会标准不收取任何费用，依照标准项目经费自筹自理的原则，各项目承担单位需要分摊标准审查专家咨询费、专家差

旅费、会议费、出版发行等标准编制过程中的全部费用，其中审查专家咨询费、专家差旅费、会议费参照国家以及所在单位有关规定执行，请各项目承担单位提前做好预算支出。

中国电机工程学会标准执行办公室联系方式：

联系人：田晓鹏 陈羽飞

联系电话：(010) 63413682 (010) 63415927

北京国宇出版有限公司：

联系人：刘翔羽 邵文燕

联系电话：15811088623 (010) 63123098

开户银行：工行北京会城门支行

银行账号：0200041409201503351

附件：中国电机工程学会 2022 年标准计划（第二批）项目表



抄送：

中国电机工程学会

2022年9月27日印发

附件

中国电机工程学会 2022 年标准计划（第二批）项目表

序号	编号	标准名称	发起单位	共同编写单位	标准专业委员会	起止时间
1	202209010006	海上风电柔性直流送出工程可行性研究内容深度规定	中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司	南方电网科学研究院有限责任公司，中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司，中国长江三峡集团上海勘测设计研究院有限公司	直流输电与电力电子专业委员会	2022/9/2~2023/12/31
2	202209010007	海上风电平台柔性直流冷却系统技术规范	南方电网科学研究院有限责任公司，中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司	中国三峡建工（集团）有限公司，中国三峡新能源（集团）股份有限公司，广州高澜节能技术股份有限公司，华东勘测设计研究院有限公司，常州博瑞电力自动化设备有限公司，河南晶锐冷却技术股份有限公司	直流输电与电力电子专业委员会	2022/9/1~2024/2/29
3	202209010008	海上风电柔性直流送出工程卸荷装置技术规范	南方电网科学研究院有限责任公司，中国长江三峡集团有限公司	中国三峡建工（集团）有限公司，中国三峡新能源（集团）股份有限公司，许继集团有限公司柔性输电分公司，中国华能集团清洁能源技术研究院有限公司，中国长江三峡集团有限公司科学技术研究院，国网经济技术研究院有限公司，中国南方电网超高压输电公司检修试验中心	直流输电与电力电子专业委员会	2022/9/1~2024/1/30
4	202209010009	海上风电柔性直流送出工程系统调试规程	中国长江三峡集团有限公司	中国三峡建工（集团）有限公司，中国三峡新能源（集团）股份有限公司，南方电网科学研究院有限责任公司，国网经济技术研究院有限公司，江苏省电力有限公司电力科学研究院，华北电力科学研究院有限责任公司，中国华能集团清洁能源技术研究院有限公司	直流输电与电力电子专业委员会	2023/1/1~2023/12/31
5	202209010010	海上柔性直流换流平台设计规范	中国华能集团清洁能源技术研究院有限公司	国网全球能源互联网研究院有限公司，中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司，大连船舶重工集团有限公司，中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司	海上风电技术专业委员会	2022/10/1~2024/12/31

序号	编号	标准名称	发起单位	共同编写单位	标准专业委员会	起止时间
				司，上海勘测设计研究院有限公司，中电普瑞电力工程有限公司，许继集团有限公司，西北电力设计院有限公司，华能国际电力江苏能源开发有限公司清洁能源分公司，中国电力科学研究院有限公司，南方电网科学研究院有限责任公司，中国三峡建工（集团）有限公司，中国三峡新能源（集团）股份有限公司		
6	202209010011	海上风电柔性直流换流平台安全与环境要求	中国华能集团清洁能源技术研究院有限公司	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司，南方电网科学研究院有限责任公司，华能国际电力江苏能源开发有限公司清洁能源分公司，中国三峡建工（集团）有限公司，中国三峡新能源（集团）股份有限公司	海上风电技术专业委员会	2022/10/1~2024/12/31
7	202209010012	海上柔性直流换流平台用换流阀技术规范	国网智能电网研究院有限公司，南方电网科学研究院有限责任公司	中国三峡建工（集团）有限公司，中国三峡新能源（集团）股份有限公司，中国华能集团清洁能源技术研究院有限公司，中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司，上海勘测设计研究院有限公司，华东电力勘测设计院有限公司，中电普瑞电力工程有限公司，许继集团有限公司	直流输电与电力电子专业委员会	2022/9/1~2023/7/30
8	202208300001	电气工程类工程能力评价规范	中国电机工程学会	中国电力科学研究院有限公司，南方电网能源发展研究院有限责任公司，上海师范大学，中国自动化学会，中国电工技术学会，中国仪器仪表学会，中国铁道学会，国家电网国际发展有限公司	中国电机工程学会标准化办公室	2022/6/28~2022/11/30
9	202209010013	电力科普基地建设规范	中国电机工程学会	中国电机工程学会，国家电网有限公司，中国南方电网有限责任公司，中国华能集团有限公司，中国广核集团有限公司	中国电机工程学会标准化办公室	2022/4/1~2023/12/31