

中国电力规划设计协会传真文件

文件标题	关于征集中国电力规划设计协会团体标准宣传材料的通知				
编 号	电规协传〔2024〕25号	等 级			
签 发 人	张炳成	页 数	共 3 页		
各有关单位： 为增进会员单位对协会团体标准的了解，扩大标准的使用面和影响力，推动标准高质量发展，协会计划开展标准宣传活动。请你单位安排已出版协会团体标准（见附件1）的主编人或负责人编制、提交宣传材料，协会将择优分期通过官网、公众号或《电力勘测设计》在行业内宣传、推广。具体事项通知如下： 一、材料内容 1. 条理清晰、重点突出，能使标准使用者快速了解标准的特点和价值。 2. 着重考虑以下方面： (1) 标准的编制背景、范围和主要内容； (2) 与其他现行标准的比较，如：填补空白、应用新技术、条款和指标变化等情况，相应解决的问题及经济可行性； (3) 重点条文的解读，及在编制过程中支撑标准的重要调研、论证、试验结论等； (4) 标准在行业内（或本单位）的应用情况和应用效果； (5) 其他重要相关信息。 二、材料形式 字数不限，图文并茂。图片内容可以是标准内容的梳理图、工程应用照片、工作照片等。 三、时间安排 请各主编人 2024 年 5 月 1 日前将宣传材料（word 版和 PDF 版）发送至协会联系人邮箱。 四、联系人 中国电力规划设计协会标准管理部： 张艳峰 010-62006284，邮箱：1873498379@qq.com 附件：已出版协会团体标准和主编单位明细					
发文部门	标准管理部	联系人	张艳峰	电话	010-62006284

地址：北京市西城区安德路 65 号 传真：010-62362765

附件

已出版协会团体标准名称和主编单位明细表

序号	标准编号	标准名称	主编单位	主编人或 联系人
1	T/CEPPEA 5001.1-2018	电力工程数字化产品技术规范 火力发电厂部分	华北电力设计院有限公司	曾小超
2	T/CEPPEA 5001.2-2018	电力工程数字化产品技术规范 输变电部分	中南电力设计院有限公司	王丽杰
3	T/CEPPEA 5002-2019	电力建设项目工程总承包管理规范	华北电力设计院有限公司	李新华
4	T/CEPPEA 5003-2020	35kV~110kV 变电站监控系统设计规范	北京电力经济技术研究院有限公司	杨然静
5 ~ 16	T/CEPPEA 5004.1-2020~ T/CEPPEA 5004.12-2020	核电厂常规岛施工图设计文件内容深度规定(1-12)	东北电力设计院有限公司	石磊
17	T/CEPPEA 5005-2020	电网规划环境影响评价技术规范	四川电力设计咨询院有限公司	张体强
18	T/CEPPEA 5006.1-2021	工程总承包项目文件收集与档案整理规范 第1部分:通则	中南电力设计院有限公司	段鹏翔
19	T/CEPPEA 5006.2-2021	工程总承包项目文件收集与档案整理规范 第2部分:火力发电工程	山东电力工程咨询院有限公司	张翠平
20	T/CEPPEA 5006.3-2021	工程总承包项目文件收集与档案整理规范 第3部分:电网工程	西南电力设计院有限公司	修应俊
21	T/CEPPEA 5006.4-2021	工程总承包项目文件收集与档案整理规范 第4部分:水力发电工程	华东勘测设计研究院有限公司	俞辉
22	T/CEPPEA 5006.5-2021	工程总承包项目文件收集与档案整理规范 第5部分:光伏发电工程	江苏省电力设计院有限公司	程昌辉
23	T/CEPPEA 5006.6-2021	工程总承包项目文件收集与档案整理规范 第6部分:风力发电工程	河南省电力勘测设计研究院有限公司	宋玉涛
24	T/CEPPEA 5007-2021	35kV及以下变配电岩土工程勘察规范	天津电力设计院有限公司	李薇薇

25	T/CEPPEA 5008-2021	城市电缆岩土工程勘察技术规范	天津电力设计院有限公司	李薇薇
26	T/CEPPEA 5009-2021	35kV~110kV 变电站继电保护和安全自动装置设计规范	北京电力经济技术研究院有限公司	杨然静
27	T/CEPPEA 5010-2021	电力工程砂石垫层法地基处理技术规范	西北电力设计院有限公司	刘志伟
28	T/CEPPEA 5011-2022	火力发电厂化学系统智能化设计导则	华电水务科技股份有限公司	成红燕
29	T/CEPPEA 5012-2022	主动配电网设计规范	北京电力经济技术研究院有限公司	宋保同
30	T/CEPPEA 5013-2022	农村低压配电网设计技术规范	广州市电力工程设计院有限公司	吕怀军
31	T/CEPPEA 5014-2022	电力工程变形在线监测技术规范	中南电力设计院有限公司	程正逢
32	T/CEPPEA 5015-2023	附建式变电站设计规范	深圳供电规划设计院有限公司	吕书源
33	T/CEPPEA 5016-2023	电动自行车充电设施设计技术导则	郑州祥和电力设计有限公司	张玉敏
34	T/CEPPEA 5017-2023	大跨度索杆式光伏支架结构技术规定	中机国能浙江工程有限公司	孙祖峰
35	T/CEPPEA 5018-2023	锚索锚固力检测监测技术规程	华东勘测设计研究院有限公司	李新宇
36	T/CEPPEA 5028-2023	陆上风力发电机组预应力预制混凝土塔筒施工与质量验收规范	华东勘测设计研究院有限公司	胡小坚
37	T/CEPPEA 5031-2023	配电网规划后评价技术规范	北京电力经济技术研究院有限公司	张 凯
38	T/CEPPEA 5032-2023	配电网规划项目评估导则	北京电力经济技术研究院有限公司	张 凯

注：表中“主编人或联系人”一列人员如有变化，请及时反馈协会。