

中国电力规划设计协会文件

电规协〔2022〕176号

关于发放中国电力规划设计协会团体标准补助经费的通知

各有关单位：

为鼓励会员单位和个人在协会团体标准编制中积极贡献力量，满足行业标准需求，做优做强协会团体标准，2021年经理事会批准，协会开展了团体标准补助经费发放工作，发放对象为协会团体标准第一起草单位中的会员单位。本次发放范围综合考虑了协会年度补贴预算与团体标准编制进度等因素，详见附件。请有关单位按照以下说明办理。

1. 登录协会网站下载《中国电力规划设计协会团体标准项目合同》。下载地址为协会网站 <https://www.ceppea.net/>，点击“标准化管理”-“标准化动态”-“关于印发中国电力规划设计

协会团体标准管理办法和工作细则的通知”，下载附件 2-2《中国电力规划设计协会团体标准项目合同》。

2. 联系协会，填写《中国电力规划设计协会团体标准项目合同》，每项标准一式四份，签字盖章，9 月 30 日前寄送协会。协会将在完成合同办理后返还收款单位两份，有特殊份数要求的请提前说明。

3. 请收款单位开具增值税普通发票，开票信息如下：

名称：中国电力规划设计协会

纳税人识别号：511000005000061775

发票项目：技术服务费

4. 联系人：

曹滕平 13521622074 cpcao@eppei.com

地址：北京市西城区安德路 65 号

附件：中国电力规划设计协会团体标准补助经费表



附件

中国电力规划设计协会团体标准补助经费表

编号	标准名称	第一起草单位	备注
1	电力工程变形在线监测技术规程	中南电力设计院有限公司	送审稿完成
2	主动配电网设计规范	北京电力经济技术研究院有限公司	送审稿完成
3	低压交直流混合配电网设计规范	上海电力设计院有限公司	征求意见完成
4	直流配电网规划设计技术规范	上海电力设计院有限公司	征求意见完成
5	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	征求意见完成
6	电力工程基础冲刷勘测规程	山东电力工程咨询院有限公司	征求意见完成
7	电力工程数字化设计测绘地理信息数据规范	湖北省电力勘测设计院有限公司	征求意见完成
8	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	征求意见完成
9	电力工程水文勘测技术通则	华东电力设计院有限公司	征求意见完成
10	电力 IMS 行政交换网初步设计内容深度规定	华东电力设计院有限公司	征求意见完成
11	太阳能热发电站熔盐管道隔热支吊架设计导则	西北电力设计院有限公司	征求意见完成
12	太阳能热发电站熔盐系统防凝及保温设计导则	西北电力设计院有限公司	征求意见完成
13	太阳能热发电站水工设计规范	西北电力设计院有限公司	征求意见完成
14	电力工程项目设计阶段安全和职业健康危害识别及风险控制方法指南	深圳中广核工程设计有限公司	征求意见完成
15	配电网可开放容量计算分析规程	国网经济技术研究院有限公司	征求意见中
16	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	征求意见中
17	直流电力电缆线路设计技术规范	江苏省电力设计院有限公司	2022年6月30日前完成大纲审查
18	输电线路杆塔地基基础防护加固技术规程	浙江省电力设计院有限公司	2022年6月30日前完成大纲审查

19	附建式变电站设计规范	深圳供电规划设院有限公司	2022年6月30日前完成大纲审查
20	海上风电场接入电力系统设计规程	华东电力设计院有限公司	2022年6月30日前完成大纲审查
21	城市电缆隧道设计防火规范	中南电力设计院有限公司	2022年6月30日前完成大纲审查
22	架空输电线路工程黄土地区岩土勘测技术规范	西北电力设计院有限公司	2022年6月30日前完成大纲审查
23	综合能源智慧系统设计技术规范	国核电力规划设计研究院有限公司	2022年6月30日前完成大纲审查
24	输变电工程岩溶地区岩土勘测技术规范	湖北省电力勘测设计院有限公司	2022年6月30日前完成大纲审查
25	电力工程施工数字化管控系统规范	中南电力设计院有限公司	2022年6月30日前完成大纲审查
26	变电站危险废物贮存设施设计技术规范	四川电力设计咨询有限责任公司	2022年6月30日前完成大纲审查
27	陆上风能和太阳能发电规划环境影响评价技术规范	四川电力设计咨询有限责任公司	2022年6月30日前完成大纲审查
28	输变电工程机械化施工技术导则	湖北省电力勘测设计院有限公司	2022年6月30日前完成大纲审查
29	变电站与换流站噪声控制设计规范	湖北省电力勘测设计院有限公司	2022年6月30日前完成大纲审查
30	发变电工程三维地质建模规范	中南电力设计院有限公司	2022年6月30日前完成大纲审查
31	架空输电线路工程林勘技术规程	湖北省电力勘测设计院有限公司	2022年6月30日前完成大纲审查
32	电力电缆随桥敷设设计技术规范	福建省电力勘测设计院有限公司	2022年6月30日

			前完成大纲审查
33	电力调控云平台设计规范	西南电力设计院有限公司	2022年6月30日前完成大纲审查
34	电力工程气象勘测技术通则	西南电力设计院有限公司	2022年6月30日前完成大纲审查
35	居民充电设施工程施工及验收规范	北京电力经济技术研究院有限公司	2022年6月30日前完成大纲审查
36	专用车辆充电站工程设计规范	北京电力经济技术研究院有限公司	2022年6月30日前完成大纲审查

