

中国电力规划设计协会文件

电规协〔2024〕365号

关于公布第九届电力勘测设计行业优秀工程项目管理和 优秀工程总承包项目评选结果的通知

各会员单位：

根据中国电力规划设计协会（以下简称协会）2024年工作计划和《电力勘测设计行业优秀工程项目管理和优秀工程总承包项目评选办法》的规定，协会组织开展了第九届电力勘测设计行业优秀工程项目管理和优秀工程总承包项目评选工作。目前已履行完成了自愿申报、材料初审、专家评审、获奖项目公示等评审程序。

评审确定援中非光伏电站项目管理、湖北能源襄阳（宜城） $2\times 1000\text{MW}$ 超超临界燃煤机组工程、琼海市生活垃圾焚烧发电厂

扩建 EPC 总承包项目、莆田市石门澳产业园热电联产二期项目等 63 个项目获奖。其中优秀工程项目管理三等奖 2 项，优秀工程总承包项目一等奖 10 项、二等奖 21 项、三等奖 30 项。获奖项目、单位及项目经理名单见附件。

为了表彰先进，提升行业工程项目管理和工程总承包专业队伍的能力，协会特向获奖项目的企业颁发证书，向获奖项目的项目经理及在本项目中做出贡献的其他主要管理岗位人员颁发个人荣誉证书。希望各获奖单位再接再厉，取得更大的成绩。

请于 2024 年 12 月 9 日后登录中国电力规划设计协会网站 (<https://www.ceppea.net/>) 查询和下载电子证书，下载密码为：202412。查询和下载电子证书方法见附件 2。

- 附件：1. 第九届电力勘测设计行业优秀工程项目管理和优秀工程总承包项目评选获奖项目名单
2. 电子证书查询和下载方法

中国电力规划设计协会
2024 年 12 月 4 日



附件 1

第九届电力勘测设计行业优秀工程项目管理 和优秀工程总承包项目评选获奖项目名单 (同等级奖项排名不分先后)

| 序号 | 获奖项目名称 | 获奖单位 | 项目经理 |
|-------------|-----------------------|-----------------------|------|
| 工程项目管理三等奖项目 | | | |
| 1 | 援中非光伏电站项目管理 | 长江勘测规划设计研究有限责任公司 | 李强 |
| 2 | 锡林浩特市泰富能源 1000MW 风电项目 | 中国能源建设集团辽宁电力勘测设计院有限公司 | 李键 |

| 序号 | 获奖项目名称 | 获奖单位 | 项目经理 |
|------------|--------------------------------|-----------------------|------|
| 工程总承包一等奖项目 | | | |
| 1 | 湖北能源襄阳(宜城) 2×1000MW 超超临界燃煤机组工程 | 中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司 | 樊国祥 |
| 2 | 山东鲁西发电有限公司 2×60 万千瓦煤炭地下气化发电工程 | 山东电力工程咨询院有限公司 | 张乐川 |
| 3 | 仪征化纤公司 220kV 输配电站项目 | 中国能源建设集团江苏省电力设计院有限公司 | 羌丁建 |
| 4 | 广州供电局供用电技术研发(南沙)基地技能鉴定与评价大楼 | 中国能建广东省电力设计研究院有限公司 | 池代波 |

| 序号 | 获奖项目名称 | 获奖单位 | 项目经理 |
|-------------------|---|------------------------|------|
| 5 | 高安市建陶 220 千伏输变电工程 | 中国电建集团江西省电力设计院有限公司 | 张庭 |
| 6 | 肇庆医学高等专科学校升本迁建工程 EPC 总承包项目 | 中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司 | 邵明德 |
| 7 | 浉水河生态综合整治工程 PPP 项目 EPC 总承包项目 | 中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司 | 房敦敏 |
| 8 | 山东发展投资（长岭）50 万千瓦风电项目 | 山东电力工程咨询院有限公司 | 程烈海 |
| 9 | 湛江徐闻海上风电场项目 EPC 总承包 I 标项目 | 中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司 | 饶艳伟 |
| 10 | 铎景应城市陈河镇 200MW 农光互补光伏发电项目 | 湖北省电力规划设计研究院有限公司 | 徐光彬 |
| 工程总承包二等奖项目 | | | |
| 1 | 琼海市生活垃圾焚烧发电厂扩建 EPC 总承包项目 | 中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司 | 刘刚国 |
| 2 | 连云港虹洋热电联产扩建项目（原场址）一阶段 | 中国能源建设集团江苏省电力设计院有限公司 | 李波 |
| 3 | 仪征化纤公司 900m ³ /h 除盐水技术改造项目 | 中国能源建设集团江苏省电力设计院有限公司 | 梁涛 |
| 4 | 溧阳市±500kV 龙政线迁改工程 | 中国能源建设集团江苏省电力设计院有限公司 | 黎军 |
| 5 | 超导直流限流器示范工程建设设计、非常规物资采购、施工、大件运输、新技术应用研究测试等总承包工程 | 中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司 | 王燕 |
| 6 | 合肥长鑫二期项目 220kV 变电站工程 EPC 总承包项目 | 中国能源建设集团安徽省电力设计院有限公司 | 蒋贺建 |

| 序号 | 获奖项目名称 | 获奖单位 | 项目经理 |
|----|--|------------------------|------|
| 7 | 中委合资广东石化 2000 万吨/年重油加工工程辅助工程 EPC 项目第八标段总承包项目 | 中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司 | 师宝安 |
| 8 | 三星环新 110kV 专用变输变电工程 | 中国能源建设集团陕西省电力设计院有限公司 | 吕首琦 |
| 9 | 高台县罗城滩 330 千伏汇集站项目 | 中国能源建设集团甘肃省电力设计院有限公司 | 张立涛 |
| 10 | 良渚医院整体迁建项目设计采购施工 (EPC) 总承包项目 | 中国电建集团 华东勘测设计研究院有限公司 | 王健 |
| 11 | 官渡工业园区 DTCKG2017-014 号地块工业厂房建设项目设计-施工总承包项目 | 中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司 | 孔伟 |
| 12 | 丰收湖公园工程总承包项目 | 中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司 | 袁子琦 |
| 13 | 华能科尔沁右翼前旗 20 万千瓦风电项目 | 湖北省电力规划设计研究院有限公司 | 张涛 |
| 14 | 中广核灵武马家滩 100MW 光伏复合项目 | 中国电建集团江西省电力设计院有限公司 | 廖尧 |
| 15 | 山东能源渤中海上风电 A 场址工程项目 | 中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司 | 杨磊 |
| 16 | 芮城县西陌 15 万千瓦光伏发电项目 | 中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司 | 张彦昌 |
| 17 | 甘州南滩 30 万千瓦光伏发电项目 | 中国能源建设集团甘肃省电力设计院有限公司 | 李若泓 |
| 18 | 越南新顺 75MW 海上风电项目 | 中国能源建设集团山西省电力勘测设计院有限公司 | 李利凯 |
| 19 | 江西省高安市建陶基地(一期 120MW)屋顶分布式光伏发电项目 | 中国电建集团江西省电力设计院有限公司 | 谢清华 |

| 序号 | 获奖项目名称 | 获奖单位 | 项目经理 |
|-------------------|--|------------------------|------|
| 20 | 大唐阿拉善盟乌力吉 400MW 风电项目 | 湖北省电力规划设计研究院有限公司 | 李长耀 |
| 21 | 三峡乌兰察布新一代电网友好绿色电站示范项目(一期) | 中国电力建设工程咨询有限公司 | 贾建勋 |
| 工程总承包三等奖项目 | | | |
| 1 | 莆田市石门澳产业园热电联产二期项目 | 中国电建集团江西省电力设计院有限公司 | 魏明飞 |
| 2 | 本钢板材股份有限公司 CAPP 发电工程 | 中国能源建设集团山西省电力勘测设计院有限公司 | 陈智广 |
| 3 | 合肥市龙泉山生活垃圾焚烧发电 PPP 项目 | 中国电力工程顾问集团华东电力设计院有限公司 | 洪军 |
| 4 | 无锡市凤翔快速路 500 千伏线路迁改工程 | 中国能源建设集团江苏省电力设计院有限公司 | 杨小乐 |
| 5 | 无锡 G312 国道 220kV 电力线路迁改(香楠变至望虞河段)工程 | 中国能源建设集团江苏省电力设计院有限公司 | 罗琨 |
| 6 | 220kV 立臻-周市输变电工程 | 中国能源建设集团江苏省电力设计院有限公司 | 许涛 |
| 7 | 中国建材桐城新能源材料有限公司 110kV 变电站及外线 EPC 总承包项目 | 安徽华电工程咨询设计有限公司 | 杜佳亮 |
| 8 | 220kV 巨化变电站新建工程设计-采购-施工总承包(EPC) | 中国能源建设集团浙江省电力设计院有限公司 | 朱可 |
| 9 | 宁波市 220kV 潘桥变迁建工程 | 宁波市电力设计院有限公司 | 张灿江 |
| 10 | 华谊钦州化工新材料一体化基地 30 万吨年烧碱、40 万吨年聚氯乙烯项目 220kV 全厂总变工程总承包工程 | 上海电力设计院有限公司 | 孙岩 |

| 序号 | 获奖项目名称 | 获奖单位 | 项目经理 |
|----|--|----------------------|------|
| 11 | 国家电投揭阳 900MW 海上风电项目陆上集控中心（含开关站）工程 | 国核电力规划设计研究院有限公司 | 王仲斌 |
| 12 | 鲁甸 6.5 级地震灾后恢复重建水电铝项目二期过渡供电输变电工程 EPC 总承包项目 | 中国能源建设集团云南省电力设计院有限公司 | 姜庆飞 |
| 13 | 110 千伏金晟输变电总承包工程 | 深圳供电规划设计院有限公司 | 李群胜 |
| 14 | 池州中安绿能东至县香隅风电场项目 | 中国能源建设集团安徽省电力设计院有限公司 | 吴伟弟 |
| 15 | 河南洁美新能源鹿邑县 50MW 风电项目 EPC 总承包工程 | 中国电建集团河南省电力勘测设计院有限公司 | 刘建伟 |
| 16 | 莺歌海盐场纳潮湖（一期、二期）200MW 平价光伏项目 | 中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司 | 刘艳红 |
| 17 | 京能查干淖尔电厂风光火储氢示范项目阿巴嘎旗 20 万千瓦光伏项目 EPC 工程 | 上海电力设计院有限公司 | 杨江龙 |
| 18 | 红河州永宁风电场项目 | 中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司 | 赵成刚 |
| 19 | 哈密莱北新能源开发有限公司十三师柳树泉农场十三间房风区风电场一期 49.5MW 工程 | 四川电力设计咨询有限责任公司 | 王光勋 |
| 20 | 四川华电凉山盐源大坝梁子 120MW 风电场项目 | 四川电力设计咨询有限责任公司 | 刘小川 |
| 21 | 田东江城镇 100MW 光伏电站工程 EPC 总承包项目 | 安徽华电工程咨询设计有限公司 | 解伟 |
| 22 | 四川华电洛古水电站水光互补 100MW 光伏项目 | 四川电力设计咨询有限责任公司 | 何斌 |
| 23 | 中广核新能源安徽固镇 100MW/100MWH 储能电站项目储能系统 EPC 总承包工程 | 安徽华电工程咨询设计有限公司 | 解伟 |

| 序号 | 获奖项目名称 | 获奖单位 | 项目经理 |
|----|----------------------------------|-----------------------|------|
| 24 | 中国能建汝阳刘店风电场项目 | 中国能源建设集团浙江省电力设计院有限公司 | 孙文波 |
| 25 | 中国能建黑龙江抚远、集贤、桦川分散式风电项目工程 | 中国能源建设集团黑龙江省电力设计院有限公司 | 孙自堂 |
| 26 | 国电投宁东 150MW 光伏发电项目 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 何海洋 |
| 27 | 国综能源若羌县 100 兆瓦光伏和储能设施项目 | 中国电建集团吉林省电力勘测设计院有限公司 | 王永伟 |
| 28 | 都匀市螺丝壳风电场搬迁项目 EPC 总承包工程 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司 | 付春雨 |
| 29 | 中电工程吉林大安大岗子镇一期 100MW 风电项目 | 中国电力工程顾问集团东北电力设计院有限公司 | 安耀波 |
| 30 | 宁德虎贝风电场项目设计、采购、施工一体化 (EPC) 总承包工程 | 中国电建集团福建省电力勘测设计院有限公司 | 林忠明 |

附件 2

电子证书查询和下载方法

第一步：登录中国电力规划设计协会网站。在首页导航栏中，“会员服务”栏目下，点击“证书查询入口”中的“优秀项目管理和总承包（单位）”（下载单位证书）或“优秀项目管理和总承包（个人）”（下载个人证书）。



第二步：在查询栏中输入相关信息，点击“查询”。在查询结果中，点击相应的姓名。



第三步：在证书页面有“下载”和“下载方法”两个按钮。点击“下载”，输入密码，按照“下载方法”中的设置对页面进行调整后，点击“保存”。



