附件1

站用绝缘子专家工作组名单

| 序号 | 姓名 | 工作单位 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 王黎明 | 清华大学 |
| 2 | 卢理成 | 国网智能电网研究院有限公司 |
| 3 | 乐 波 | 国网经济技术研究院有限公司 |
| 4 | 夏谷林 | 中国南方电网有限责任公司超高压输电公司 |
| 5 | 邓 禹 | 中国电力科学研究院有限公司 |
| 6 | 王胜辉 | 华北电力大学 |
| 7 | 杨保利 | 平高集团有限公司 |
| 8 | 闻 政 | 沈阳开关厂 |
| 9 | 张庆军 | 浙江省开化七一电力器材有限责任公司 |
| 10 | 周松松 | 中国电力科学研究院有限公司 |
| 11 | 南 敬 | 中国电力科学研究院有限公司 |
| 12 | 黄长学 | 国网电力科学研究院有限公司 |
| 13 | 孙 勇 | 中国南方电网有限责任公司超高压输电公司 |
| 14 | 宋述波 | 中国南方电网有限责任公司超高压输电公司广州局 |
| 15 | 石延辉 | 中国南方电网有限责任公司超高压输电公司广州局 |
| 16 | 吕 刚 | 中国南方电网有限责任公司超高压输电公司贵阳局 |
| 17 | 李文燕 | 国网浙江省电力有限公司检修分公司 |
| 18 | 李字明 | 国网黑龙江省电力有限公司 |
| 19 | 张 捷 | 内蒙古电力（集团）有限责任公司生产科技部 |
| 20 | 赵建利 | 内蒙古电力（集团）有限责任公司内蒙古电力科学研究院分公司 |
| 21 | 李隆基 | 国网天津市电力公司电力科学研究院 |
| 22 | 毛晓坡 | 国网湖北省电力有限公司电力科学研究院 |
| 23 | 李 欣 | 国网湖南省电力有限公司电力科学研究院 |
| 24 | 刘泽辉 | 国网河南省电力公司电力科学研究院评价中心 |
| 25 | 李唐兵 | 国网江西省电力有限公司电力科学研究院 |
| 26 | 蒋 伟 | 国网四川省电力公司电力科学研究院 |
| 27 | 高 嵩 | 国网江苏省电力有限公司电力科学研究院 |
| 28 | 吴文斌 | 国网福建省电力有限公司电力科学研究院 |
| 29 | 郑维刚 | 国网辽宁省电力有限公司电力科学研究院 |
| 30 | 刘俊博 | 国网吉林省电力有限公司电力科学研究院 |
| 31 | 包正红 | 国网青海省电力公司电力科学研究院 |
| 32 | 汪 政 | 广东电网有限责任公司电力科学研究院 |
| 33 | 代礼弘 | 国网湖北省电力有限公司十堰供电公司变电运检分公司 |
| 34 | 田胜伟 | 国网湖北省电力有限公司郧县供电公司运维检修部 |
| 35 | 肖 嵘 | 国网上海市电力公司电力科学研究院 |
| 36 | 葛 洲 | 深圳市地铁建设集团 |
| 37 | 方鹏飞 | 武汉大学 |
| 38 | 杜伯学 | 天津大学 |
| 39 | 李 乐 | 华北电力大学（保定） |
| 40 | 耿江海 | 华北电力大学 |
| 41 | 孙继星 | 北京交通大学 |
| 42 | 高德刚 | 大连电瓷集团输变电材料有限公司 |
| 43 | 吕海侠 | 苏州电瓷厂股份有限公司 |
| 44 | 张广全 | 南京电气（集团）高新材料有限公司 |
| 45 | 赵树平 | 广州麦科凌电力装备有限公司 |
| 46 | 袁进伶 | 河北硅谷化工有限公司 |
| 47 | 汤晓中 | 抚顺电瓷制造有限公司 |
| 48 | 郭志军 | 中材江西电瓷电气有限公司 |
| 49 | 王 红 | 湖南阳东电瓷电气股份有限公司 |
| 50 | 李现阳 | 河南省中联红星电瓷有限责任公司 |
| 51 | 徐卫星 | 河南平高电气股份有限公司 |
| 52 | 侯亚峰 | 河南平高电气股份有限公司 |
| 53 | 刘秀君 | 山东彼岸电力科技有限公司 |
| 54 | 孙化刚 | 华高电气（湖北）有限公司 |
| 55 | 张宝英 | 西安高强绝缘电气有限责任公司 |
| 56 | 刘 迪 | 西安高强绝缘电气有限责任公司 |
| 57 | 赵悦菊 | 北京国电富通科技发展有限责任公司 |
| 58 | 余红英 | 浙江省开化七一电力器材有限责任公司 |
| 59 | 陶云峰 | 成都拓利科技股份有限公司 |
| 60 | 叶全训 | 随州市凯斯新材料有限公司 |

注：排名不分先后