附件1

中国电机工程学会各专委会2022-2024年发布专业发展报告、专题技术报告情况汇总表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **专委会名称** | **专业报告参与情况** | **专题报告参与情况** | **近三年未参编** |
| B01 | 安全技术专委会 |  |  | √ |
| B02 | 变电专委会 | 2022 |  |  |
| B03 | 测试技术及仪表专委会 |  | 2022 |  |
| B04 | 超导与新材料应用技术专委会 |  |  | √ |
| B05 | 城市供电专委会 |  | 2022、2023 |  |
| B06 | 电机专委会 |  |  | √ |
| B07 | 电磁环境专委会 |  | 2023 |  |
| B08 | 电工理论与新技术专委会 |  |  | √ |
| B09 | 电工数学专委会 |  |  | √ |
| B10 | 电力工程经济专委会 |  |  | √ |
| B11 | 电力环境保护专委会 |  |  | √ |
| B12 | 电力建设专委会 |  | 2022 |  |
| B13 | 电力通信专委会 |  | 2022、2023 |  |
| B14 | 电力土建专委会 | 2022 | 2022 |  |
| B15 | 电力系统专委会 |  |  | √ |
| B16 | 电力系统自动化专委会 |  |  | √ |
| B17 | 电力信息化专委会 |  | 2022 |  |
| B18 | 电站焊接专委会 |  | 2023 |  |
| B19 | 动能经济专委会 |  |  | √ |
| B20 | 风力与潮汐发电专委会 |  |  | √ |
| B21 | 高电压专委会 |  |  | √ |
| B22 | 核能发电分会 | 2022 | 2023 |  |
| B23 | 火力发电专委会 | 2022 |  |  |
| B24 | 继电保护专委会 | 2022 |  |  |
| B25 | 金属材料专委会 |  |  | √ |
| B26 | 可靠性专委会 |  |  | √ |
| B27 | 能源系统专委会 |  |  | √ |
| B28 | 农村电气化专委会 |  |  | √ |
| B29 | 清洁低碳发电专委会 |  | 2023 |  |
| B30 | 燃气轮机发电专委会 |  |  | √ |
| B31 | 热电专委会 |  |  | √ |
| B32 | 热工自动化专委会 |  |  | √ |
| B33 | 输电线路专委会 |  |  | √ |
| B34 | 水电设备专委会 |  |  | √ |
| B35 | 智慧用能与节能专委会 |  |  | √ |
| B36 | 直流输电与电力电子专委会 |  | 2022 |  |
| B37 | 电力储能专委会 | 2023 | 2022 |  |
| B38 | 电力防灾减灾专委会 |  |  | √ |
| B39 | 电力市场专委会 |  |  | √ |
| B40 | 分布式发电及智能配电专委会 |  |  | √ |
| B41 | 太阳能热发电专委会 |  | 2023 |  |
| B42 | 新能源并网与运行专委会 |  |  | √ |
| B43 | 智能电力设备与系统专委会 |  |  | √ |
| B44 | 人工智能专委会 |  |  | √ |
| B45 | 能源互联网专委会 |  |  | √ |
| B46 | 电力电子器件专委会 |  |  | √ |
| B47 | 电力化学专委会 |  |  | √ |
| B48 | 海上风电技术专委会 | 2022 |  |  |
| B49 | 电力机器人专委会 |  |  | √ |
| B50 | 区块链专委会 | 2023 |  |  |
| B51 | 智能感知专委会 |  |  | √ |
| B52 | 氢能技术专委会 | 2023 |  |  |
| B53 | 供用电安全技术专委会 |  |  | √ |
| B54 | 电力数字孪生应用专委会 | 2023 |  |  |
| B55 | 用电侧低压直流系统专委会 |  |  | √ |
| B56 | 能源气象专委会 |  |  | √ |
| B57 | 新型电力系统风险控制与安全评估专委会 |  |  | （2023年成立） |
| B58 | 输变电材料专委会 |  |  | （2023年成立） |
| B59 | 电力碳减排专委会 |  |  | （2024年成立） |
| B60 | 电动交通智能充换电网络专委会 |  |  | （2024年成立） |
| B61 | 新能源智能发电与设备管理专委会 |  |  | （2024年成立） |
| B62 | 电工产品材料生态循环利用专委会 |  |  | （2024年成立） |