附件2：

2016年度电力行业(火电、送变电)优秀勘测、优秀设计、优秀标准设计、优秀计算机软件缓评项目名单

| 序号 | 工程名称 | 申报单位 | 缓评原因 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 喀什750kV变电站工程（水文气象） | 新疆电力设计院有限公司 | 投产时间不满足 |
| 2 | 喀什750kV变电站新建（岩土） | 新疆电力设计院有限公司 | 投产时间不满足 |
| 3 | 天水750kV变～晒金～武都330kV送电线路工程（岩土工程） | 甘肃省电力设计院有限公司 | 投产时间不满足 |
| 4 | 京广澳高速厚街服务区充电站工程 | 东莞电力设计院 | 建议参加供配电变电组评选 |
| 5 | 上海“电力光纤到户”骨干网工程 | 华东电力设计院有限公司 | 投产时间不满足 |
| 6 | 国网山西一体化电视电话会议系统二期项目 | 山西省电力勘测设计院有限公司 | 投产时间不满足 |
| 7 | 浙江电力公司光通信系统（A平面）整体改造工程 | 浙江省电力设计院有限公司 | 投产时间不满足 |
| 8 | 500kV曲江站等传输A网优化改造工程 | 韶关市擎能设计有限公司 | 投产时间不满足 |
| 9 | 深圳“十三五”配网通信规划 | 深圳新能电力开发设计院有限公司 | 建议参加咨询成果奖评选 |
| 10 | 深圳“十三五”配网自动化专项规划 | 深圳新能电力开发设计院有限公司 | 建议参加咨询成果奖评选 |
| 11 | 孔间电磁波层析成像处理系统的开发与应用 | 贵阳勘测设计研究院有限公司 | 无评审 |
| 12 | 贵州电网定时观测最大风速风区分布图及输电线路防风偏技术研究 | 贵州电力设计研究院 | 建议参加科技进步奖评选 |
| 13 | 工程设计项目全过程信息化管理及白图替代蓝图一体化平台 | 江苏省电力设计院有限公司 | 无评审 |
| 14 | 陕西智能电网建设技术支持平台开发与应用研究 | 北京洛斯达数字遥感技术有限公司 | 无评审 |
| 15 | 国网蒙东电力变电站标准化施工图设计 | 吉林省电力勘测设计院 | 未在协会立项 |
| 16 | 110kV智能变电站电气二次施工图标准化设计 | 青海省电力设计院 | 未在协会立项 |
| 17 | 河北建投新能源有限公司集中化远程生产监控中心工程 | 河北省电力勘测设计研究院 | 建议参加通讯自动化组评选 |