

浙江省电力行业协会 《企业管理》杂志社

浙电协会〔2019〕40号

关于表彰“浙江电力行业 2019 年优秀管理 论文大赛”获奖论文的通知

各会员单位：

由浙江省电力行业协会与中国企业联合会《企业管理》杂志社联合举办的“浙江电力行业 2019 年优秀管理论文大赛”，经浙江省、市电力行协遴选后共推荐论文 366 篇。经过大赛评委会认真审定，评出浙江电力行业 2019 年优秀管理论文一、二、三等奖共计 200 篇。其中黄炯、杜杨撰写的《“一台三层”梯级登高 构筑党建生态圈》等 40 篇论文荣获一等奖；吴怡敏撰写的《核电企业技术创新成果知识产权保护模式的选择》等 60 篇论文荣获二等奖；吴乐雷撰写的《卖方出口信贷印尼电源项目业主与 EPC 承包商之间的信用结构实证探析》等 100 篇论文荣获三等奖。

希望获奖作者在企业管理工作实践中开拓创新，锐意进取，再创佳绩，为推动浙江电力行业管理创新发展做出更大的贡献。

附件：浙江电力行业 2019 年优秀管理论文大赛获奖名单



(此件发至收文单位本部)

浙江省电力行业协会

2018年11月4日印发



附件

浙江电力行业 2019 年优秀管理论文大赛获奖名单

序号	等级	论文标题	作者	所在单位
1	一等奖	“一台三层”梯级登高构筑党建生态圈	黄炯 杜杨	国网浙江省电力有限公司舟山供电公司
2	一等奖	以“设计施工融合”提升工程设计管理	王志勇 朱云祥	国网浙江省电力有限公司
3	一等奖	基于“获得电力”的县级供电企业现代服务体系创新实践	黄春光 高映丹	国网浙江诸暨市供电公司 浙江浙电置业有限公司物业管理分公司
4	一等奖	以“六抓”促“六化”建设，提升红船党员服务队管理	段军 胡平	国网浙江省电力有限公司金华供电公司
5	一等奖	应用“互联网+后勤服务”思维，创新智慧后勤建设实践	傅剑鸣 黄晓	国网浙江省电力有限公司综合服务分公司
6	一等奖	公司法务工作合同审查风险防范机制	陈俊	杭州华电半山发电有限公司
7	一等奖	电动汽车充电设施规划管理最优化策略研究	刘可龙 严迪波	国网浙江省电力有限公司宁波市镇海区供电公司
8	一等奖	着力三基推进湖州电网配电自动化规范建设	费晓明 刘智涯	国网浙江省电力有限公司湖州供电公司
9	一等奖	基于不停电作业的配电网运检施工的探索与实践	林土方	国网浙江省电力有限公司台州供电公司
10	一等奖	基于“四个贯穿、步步连环”的管理创新基础管理模式	王智平 许望	国网浙江松阳县供电公司
11	一等奖	以申请目的为导向的专利分类管理	赵晓明 张彩	国网浙江省电力有限公司电力科学研究院
12	一等奖	基层企业党建工作新探索——建立“乌电党校”	周宁刚 周萍	浙江华电乌溪江水力发电有限公司
13	一等奖	两个协调联动开展输电工程“先签后建”	杨洲 王祎	国网浙江省电力有限公司衢州供电公司

14	一等奖	做好电力企业信息化保密管理工作的思考	崔晓凤 张 帅	浙江大唐国际江山新城热电有限责任公司
15	一等奖	适应浙江电力市场的新一代电费结算体系	徐 昶 胡嘉骅	国网浙江省电力有限公司经济技术研究院
16	一等奖	核电厂工作包标准化流程的建立与应用	朱书瑾 唐湘涛	中核核电运行管理有限公司
17	一等奖	移动应用技术在供热管理中的应用初探	吴建华 钱 靖	华能国际电力股份有限公司长兴电厂
18	一等奖	电力企业绩效经理人履职成效提升的策略研究与实践	傅莉莉 邹 璇	国网浙江省电力有限公司检修分公司
19	一等奖	构建营销服务新体系，提升供电品质服务	张海春 陈祝峰	国网浙江平湖市供电公司
20	一等奖	泛在电力物联网在电动汽车充电运营服务的探索实践	余志慧 戴咏夏	国网浙江省电力有限公司杭州供电公司
21	一等奖	以“对标管理”促进企业全面提升的研究和实践	张冬冬 张少为	浙江大唐乌沙山发电有限责任公司
22	一等奖	基于价值要素金字塔的电网企业价值管理	孙秋洁 冯 昊	国网浙江省电力有限公司经济技术研究院
23	一等奖	基于双循环的全过程靶向对标管理	陈慧琦 张 驰	国网浙江省电力有限公司台州供电公司
24	一等奖	基于TOPSIS理想解的电网建设现场安全综合评价方法与应用	华国栋 闫 亮	国网浙江省电力有限公司湖州供电公司
25	一等奖	全面机械化施工管理在跨海输电线路建设中的推广与应用	赵水忠 谭舟洋	浙江省送变电工程有限公司
26	一等奖	县级供电企业“卓越125”模式创新实践	黄春光 邵 波	国网浙江诸暨市供电公司
27	一等奖	关于转型期电力设计企业开展企业文化建设的思考	吴振华	中国能源建设集团浙江省电力设计院有限公司
28	一等奖	全价值链体系化管理在班组长培训中的实践应用	李康宁 陈金红	国网浙江省电力有限公司培训中心
29	一等奖	基于“1+2+2”机制的EPC项目管理实践	解志良 杨 凯	浙江省送变电工程有限公司

30	一等奖	以“三地建设”助推红船精神的创新实践	沈红峰 张路佳	嘉兴市恒光电力建设有限公司
31	一等奖	寻找城市目标网架建设最大公约数	孟永平 余洋	国网浙江省电力有限公司绍兴供电公司
32	一等奖	电网公司增量配网项目公司治理决策分析	沈华强 汪鲁	国网浙江省电力有限公司 国网浙江省电力有限公司经济技术研究院
33	一等奖	基于自主模式的青工创新孵化体系探究与应用	余洋 柳怡晨	国网浙江省电力有限公司绍兴供电公司
34	一等奖	偏远35千伏变电站差异化巡视探索与实践	吴宏坚 余洪雷	国网浙江遂昌县供电公司
35	一等奖	基于营配调一体的新型供电服务模式	宣科 戴舟波	国网浙江省电力有限公司舟山供电公司
36	一等奖	国有资本投资公司管理改革创新路径研究	任志祥 刘海蛟	浙江省能源集团有限公司
37	一等奖	“孝文化”在发电企业开展的研究	陈文刚	浙江大唐乌沙山发电有限责任公司
38	一等奖	基于大师（劳模）工作室的技能人才培养提升	蔡丽芳 陈学骞	国网浙江省电力有限公司温州供电公司
39	一等奖	创新灌区服务提升管理水平	巫志雄 周小华	江山市峡口水库管理局
40	一等奖	“现代能源服务企业”市场转型下的卓越文化价值创造路径研究	叶周娟 王舒层	国网浙江省电力有限公司丽水供电公司
41	二等奖	核电企业技术创新成果知识产权保护模式的选择	吴怡敏	中核核电运行管理有限公司
42	二等奖	关于企业深化改革过程中加强员工思想引导的实践与探索	袁伟中 蒋锋	浙江浙能长兴发电有限公司
43	二等奖	现代能源互联网企业创建互融型公共关系探索与实践	杨彬 周光乐	国网浙江省电力有限公司衢州供电公司
44	二等奖	农村土灶柴改电 清洁能源服务乡村振兴	董磊 汪励雯	国网浙江海盐县供电公司
45	二等奖	内陆中小容量机组煤电企业转型发展探索和实践	张小根 顾扬彪	浙江浙能兰溪发电有限责任公司

46	二等奖	基于区块链技术的招标采购新模式探索	陈甜妹	国网浙江省电力有限公司物资分公司
47	二等奖	企业集团应急预案管理现状及对策	吴豹 黄旭东	台州发电厂 浙江省能源集团有限公司生产安全监察部
48	二等奖	收放有度 管理有道 服务有效 后瘦身健体时期集体企业管理变革初探	胡苏剑 沈国锋	浙江中新电力工程建设有限公司
49	二等奖	供应商大数据在发电厂采购管理中的创新应用	胡俊涛 吴泳超	淮浙煤电凤台发电分公司
50	二等奖	以保证海底输电线路安全运行为目标的海缆检全过程质量管理	张娜飞 张磊	国网浙江省电力有限公司舟山供电公司
51	二等奖	送变电企业非招标方式集中采购五化管理模式的探索与实践	潘建明 任晨静	浙江省送变电工程有限公司
52	二等奖	电网工程项目索赔风险管理 with 转移机制设计	徐振超 范晴	国网浙江省电力有限公司经济技术研究院
53	二等奖	数据挖掘助力配网故障抢修管理提升	李晨曦	国网浙江温岭市供电公司
54	二等奖	心理咨询在企业青年工作中的实践和探索	余铸忠	浙江大唐乌沙山发电有限责任公司
55	二等奖	电力企业党建品牌建设的探索与研究	曹志华 蒋立群	华能国际电力股份有限公司长兴电厂
56	二等奖	企业QC小组活动成果推广与转化的实践	陈宁娜	浙江浙能乐清发电有限责任公司
57	二等奖	基于泛在物联网的智慧能源管家	厉吴辉 陶旭东	国网浙江绍兴市上虞区供电公司
58	二等奖	基于聚类分析与动态特征提取的变压器状态评估方法	韩睿 杜伟	国网浙江省电力有限公司电力科学研究院
59	二等奖	基于配电网的单相接地故障抢修精准指挥	张波 陈志华	国网浙江省电力有限公司金华供电公司
60	二等奖	一种自我完善的培训管理方法	屠毅春	中核核电运行管理有限公司
61	二等奖	打造现代发电企业“动车组”式班组人才培养体系	朱朝阳 宋为明	淮浙煤电凤台发电分公司

62	二等奖	跨行业合作深化“电工鲁师傅”特色服务	孟永平 方洁	国网浙江省电力有限公司绍兴供电公司
63	二等奖	基于绩效大数据分析的“五位一体”培训需求模型建设	叶晶晶 章鸽	国网浙江温岭市供电公司 国网浙江省电力有限公司台州供电公司
64	二等奖	以“HOME工作法”助力企业队伍稳定的探索和实践	赵越丽 周晨	国网浙江青田县供电公司 国网浙江丽水市莲都区供电公司
65	二等奖	智慧电厂运行班组培训模式的探索	王永张 鑫	浙江大唐国际江山新城热电有限责任公司
66	二等奖	基于BIM+物联网技术的装配式变电站全生命周期管理研究	杨杰 施首健	国网浙江省电力有限公司金华供电公司
67	二等奖	以改进业扩流程为抓手助力优化营商环境	符冰超 包正刚	国网浙江台州市路桥区供电公司
68	二等奖	基于防御理念的主动监控运行机制探索与实践	李英 王晓	国网浙江省电力有限公司 国网浙江省电力有限公司宁波供电公司
69	二等奖	基于“三库四化”提升管理创新基础建设和能力的管控模式	汪宇怀 张萍	国网浙江杭州市余杭区供电公司
70	二等奖	新媒体环境下青年员工媒介素养教育的实施策略研究	王为一 张陈	国网浙江绍兴市上虞区供电公司
71	二等奖	构建“一张网、一平台、多场景”工作模式助力泛在电力物联网建设	李正光 龚书能	国网浙江海盐县供电公司
72	二等奖	基于构建制度标准“四库”模式提升落地应用效率的实践	王辉东 徐凯	国网浙江杭州市余杭区供电公司
73	二等奖	创新电力营销“量价费”专项稽查五步法	吴朝阳 张磊	国网浙江省电力有限公司金华供电公司
74	二等奖	基于容、时、费、访数据的客户经理闭环监督策略	张妍 林露	宁波供电服务指挥中心

75	二等奖	精益目标导向的配电网规划“电子辞典”式管理创新与实践	贺伟军 董佳瑜	国网浙江省电力有限公司舟山供电公司
76	二等奖	浅谈盈亏平衡点在火电企业的应用	李欣霖	浙江大唐乌沙山发电有限责任公司
77	二等奖	论工程量清单计价模式下的电力工程合同管理	徐璟怡	浙江浙能能源服务有限公司
78	二等奖	基于大数据监测的供电企业首末端电压异常诊断与主动运维管理创新实践	陈慧琦 叶 焯	国网浙江省电力有限公司台州供电公司
79	二等奖	以“四个注重”为路径推进科学决策体系建立的探索实践	范 甬 冉江波	国网浙江省电力有限公司龙泉市供电公司
80	二等奖	基于大数据的全流程员工流动研究	徐子博 郑 悦	国网浙江绍兴市上虞区供电公司
81	二等奖	基于智能技术的特高压“太湖廊道”运维管理新模式	张志亮 程亮亮	国网浙江省电力有限公司湖州供电公司
82	二等奖	县级供电企业“3+X”人才培养模式的探索	陈思浩 孙利浩	国网浙江杭州市萧山区供电公司
83	二等奖	传统火力发电企业综合能源服务探索与实践	王晓华	浙江浙能温州发电有限公司
84	二等奖	浅谈基于互联网的新能源区域集控运行管理模式	张万雄 郑建飞	华能浙江清洁能源分公司
85	二等奖	500KV海缆生产准备“四精一全”管理模式探索与实践	桑清城 徐海宁	国网浙江省电力有限公司舟山供电公司
86	二等奖	党建引领、文化聚力“恒·新”文化提升基层支部建设活力	张 炜 朱国栋	华能国际电力股份有限公司长兴电厂
87	二等奖	以“双体四化、开源共享”为核心驱动的县级供电企业本质安全管理提升探索与实践	王晓飞 何一帆	国网浙江海宁市供电公司
88	二等奖	打造“博士工作室”创新引领平台，助力世界一流城市能源服务企业建设	柳志军 侯伟宏	国网浙江省电力有限公司杭州供电公司

89	二等奖	光伏电站应对电费回收风险措施及经济性分析	苏人奇	华能浙江清洁能源分公司
90	二等奖	基于数据驱动的供电企业价值量化管理模式研究与实践	林海峰 凌 玲	国网浙江省电力有限公司绍兴供电公司
91	二等奖	集体企业内部人力资源市场建设探析	徐巍峰 陈凯帅	丽水正好电力实业集团有限公司
92	二等奖	浅论财务转型对企业降本增效的作用	贾鹏亮 阮 堂	浙江浙能长兴发电有限公司
93	二等奖	余村“两山”示范区生态电网规划管理创新与实践	肖杨明 赵艳龙	国网浙江安吉县供电公司
94	二等奖	构建分布式光伏对配电网影响的评价体系	曹瑞峰 曹 俊	国网浙江省电力有限公司 国网浙江武义县供电公司
95	二等奖	构建立体管理标准化，提升专业分包管理水平的探索与实践	丁 健 祝建勇	宁波送变电建设有限公司
96	二等奖	核电厂维修承包商质量管理有效性量化评价体系的建立及实践	赵 兵	中核核电运行管理有限公司
97	二等奖	核电厂放射性工作人员行为偏差管理	姜建其 彭永军	中核核电运行管理有限公司
98	二等奖	基层供电企业党建工作规范化管理体系的探索与实践	邵伟明 金琦波	国网浙江宁波市鄞州区供电公司
99	二等奖	浅析水电厂固定资产管理业财融合	吕金作 陈佩华	国网浙江省电力有限公司紧水滩水力发电厂
100	二等奖	电网企业信息服务供给侧改革探索与管理创新	陈道潇 王云焯	国网浙江省电力有限公司信息通信分公司
101	三等奖	卖方出口信贷印尼电源项目业主与EPC承包商之间的信用结构实证探析	吴乐雷	中国能源建设集团浙江火电建设有限公司
102	三等奖	基于“互联网+智慧应急”的电力安全应急管理信息化研究	林剑峰 吴孚辉	浙江浙能嘉华发电有限公司 浙江省能源集团有限公司

103	三等奖	如何从源头上加强配电网供电可靠性的管理	朱昌毅 吴敏华	国网浙江平阳县供电有限责任公司
104	三等奖	供电企业社会责任落地基层的典型实施路径研究	任姚 陆栋	国网浙江省电力有限公司嘉兴供电公司
105	三等奖	混合所有制售电公司财务管理机制研究	胡俊辉 王子豪	国网浙江宁海县供电公司
106	三等奖	7S管理融入生产委托型发电企业文化建设的实践与探索	徐水良	温州燃机发电有限公司
107	三等奖	电力科研单位廉洁文化建设的助推企业高质量发展	周红辉 潘星	国网浙江省电力有限公司电力科学研究院
108	三等奖	多措并举提升供电公司电力监控系统安全防护管理水平	肖汉生 陈超	国网浙江平湖市供电公司
109	三等奖	县级供电企业卓越绩效管理模式应用	毕祥宜 朱家乐	国网浙江长兴县供电公司
110	三等奖	面向客户的泛在电力物联网运营服务体系构建思路探讨	黄红兵 何东	国网浙江省电力有限公司信息通信分公司
111	三等奖	“一带一路”背景下国际电力工程咨询业务开拓管理实践	吴笛 魏怀阳	浙江华云电力工程设计咨询有限公司 国网浙江省电力有限公司
112	三等奖	基于主动配电网技术的城市综合能源服务体系建设	江明强 钱启宇	国网浙江海宁市供电公司
113	三等奖	论任职资格管理在火电企业中的运用	洪旻 周玲	淮浙煤电凤台发电分公司
114	三等奖	以设计方式转型为推动力提升成品质量的管理实践	熊茂斌 谢雅雯	衢州光明电力设计有限公司
115	三等奖	构建“不敢腐、不能腐、不想腐”的体制机制	冯怒 李玲	华能国际电力股份有限公司长兴电厂
116	三等奖	多方共赢的“全电物流”电能替代模式创新与实践	邢建旭 陈炜	国网浙江省电力有限公司湖州供电公司
117	三等奖	基于施工时长定额的停电时户数预算式管控体系探索与应用	李尚宇 赵印明	国网浙江省电力有限公司绍兴供电公司

118	三等奖	网省物资检测中心体系化运营和标准化管理的探索和实践	何佳 徐天天	国网浙江省电力有限公司物资分公司
119	三等奖	基于大数据技术与挖掘的智慧校园建设	李迅雷 顾建明	国网浙江省电力有限公司培训中心
120	三等奖	“标准地+绿色供电”助力和谐营商环境建设	赵俊 盛卓鸣	国网浙江德清县供电公司
121	三等奖	电网企业开展国际项目的风险防控——以越南项目开展为例	陆诚 江凯	国网浙江省电力有限公司电力科学研究院
122	三等奖	基于关键点嵌入的生产作业项目“3T”全过程安全管控实践	李震 王勇	国网浙江省电力有限公司舟山供电公司
123	三等奖	运用“四维法”配合政府停电执法工作防范企业法律风险	黄建波 朱敏捷	国网浙江省电力有限公司温州供电公司
124	三等奖	MP&PC交互理念改良电建施工企业管理信息系统	丘建宇	中国能源建设集团浙江火电建设有限公司
125	三等奖	基于移动物联的监理人员创新管理研究与实践	陈斌 刘提	国网浙江省电力有限公司建设分公司
126	三等奖	基于“活源 洁流 清垢”党员管理新模式的探索与研究	李伟刚 廖鑫嵘	国网浙江省电力有限公司台州供电公司
127	三等奖	城市核心区一流配电网规划与实践研究	杨翱 卫炜	国网浙江省电力有限公司杭州供电公司
128	三等奖	基于物联网的供电企业保密工作问题研究与管理策略	温新叶 白丽娜	国网浙江平阳县供电公司有限责任公司
129	三等奖	浅谈多专业协同的可持续设计管理	陆恩灏 章思亮	嘉兴恒创电力设计研究院有限公司
130	三等奖	大米规程在核电厂维修领域的产生与运用	刘伟 赵冬冬	中核核电运行管理有限公司
131	三等奖	传统热电企业构建绿色发展体系的探索与实践	毛小蕊	浙江巨化热电公司
132	三等奖	以“双优双控”全链条闭环管理提升配网物资质量监督水平	朱毅 沈晓东	国网浙江省电力有限公司湖州供电公司

133	三等奖	BIM 技术在 380 米世界第一输电高塔建设管理中的应用	柳庆东 徐国其	国网浙江省电力有限公司建设分公司
134	三等奖	创新防人因失误工具，提升企业安全水平	衣同义 忻盛	中核核电运行管理有限公司
135	三等奖	融入中心的“1+5”智慧党建管理体系构建	叶旭东 张海霞	国网浙江省电力有限公司舟山供电公司
136	三等奖	县级供电公司卓越绩效落地实践	陈飞铃 陈思超	国网浙江杭州市萧山区供电公司
137	三等奖	以数据分析为依托的设备检修精细化管理探索	张凡志 程声樱	台州发电厂
138	三等奖	基于“共识机制”的智能变电站配置文件管控	马爱军 翁兴辰	浙江泰仑电力集团有限责任公司送变电工程分公司
139	三等奖	基于 PMS2.0 故障及缺陷数据建模的配网故障预测和运维运筹	江萍 励力帆	国网浙江省电力有限公司舟山供电公司
140	三等奖	基于获得电力指数的全景画像，助力营商环境优化管理	林淑英 冯海俊	国网浙江省电力有限公司嵊泗县供电公司
141	三等奖	地市供电企业的数据资源管理体系构建与实施	袁慧宏 王龙	国网浙江省电力有限公司湖州供电公司
142	三等奖	论电厂运行管理	方炜 王曼曼	杭州华电半山发电有限公司
143	三等奖	光伏扶贫客户差异化服务的应用与实现	卢奕 张建曙	国网浙江省电力有限公司金华供电公司
144	三等奖	供电企业基于客户需求的精益运营体系构建	丁小兵 周晓成	国网浙江省电力有限公司舟山供电公司
145	三等奖	核电厂关键敏感设备质保管理创新与实践	章拓霆	中核核电运行管理有限公司
146	三等奖	发电企业物资全生命周期管理探索与实践	蒋良	台州发电厂
147	三等奖	基于大数据的预测型营销投诉管控	王曦冉 来聪	国网浙江省电力有限公司经济技术研究院 国网浙江省电力有限公司杭州供电公司
148	三等奖	发电企业物资计划管理与创新研究	杨硕 胡继斌	浙江大唐乌沙山发电有限责任公司

149	三等奖	基于“三型一化”背景下供电营业厅管理水平提升的研究	尤燕妮 黄 弘	国网浙江省电力有限公司温州供电公司
150	三等奖	基于移动平台的生产管理移动 APP 设计	王 杰	浙江浙能温州发电有限公司
151	三等奖	浅谈运营核电企业承包管理优化和提升	蒋逸青 谢 婷	中核核电运行管理有限公司
152	三等奖	构建“知行合一”战略落地体系推动新时代发展战略实施调研报告	季思越 毕会涛	国网浙江省电力有限公司台州供电公司
153	三等奖	核电厂 DCS 系统运行维护管理策略研讨	田 露	中核核电运行管理有限公司
154	三等奖	大数据时代下的智慧碗窑电站管理平台创建	吴铁言	江山市碗窑水库管理局
155	三等奖	电网企业基于“正向激励”的“大督察大督办”探索与应用	章天飞 覃金彩	国网浙江省电力有限公司检修分公司
156	三等奖	基于大数据分析预测和创新应用的运维抢修模式变革研究与实践	刘 炜 杨 彪	国网浙江绍兴市上虞区供电公司
157	三等奖	基于“先锋指数”导向的先锋团员管理创新与实践	范舟永 王盛杰	国网浙江省电力有限公司舟山供电公司
158	三等奖	以可靠性为导向的配网故障抢修指挥体系研究与建设	单林森 叶志军	国网浙江省电力有限公司绍兴供电公司
159	三等奖	以落实党建工作下基层为目标的临时党支部“加减乘除”管理的探索与实践	黄 晓 徐 妍	国网浙江省电力有限公司综合服务分公司
160	三等奖	特大型供电企业法律服务保障的省市县一体化管理	夏之罡 夏应婷	国网浙江省电力有限公司丽水供电公司
161	三等奖	关于“互联网+”营业厅转型升级的探索与实践	朱 虹 王 洋	国网浙江长兴县供电公司
162	三等奖	“互联网+”技术时代下研发管理模式创新研究	翁利国 邱海锋	浙江中新电力工程建设有限公司自动化分公司

163	三等奖	审计手段在构建“不敢腐、不能腐、不想腐”机制中的应用	章敏捷 肖宏磊	国网浙江省电力有限公司杭州供电公司
164	三等奖	集约化采购模式下供应链柔性研究	孙永祥 潘志强	浙江天虹物资贸易有限公司
165	三等奖	基于“浙电云”的配用电数据分析平台开发与应用	宋艳 周晨	国网浙江省电力有限公司丽水供电公司 国网浙江丽水市莲都区供电公司
166	三等奖	主题党日红色魔方探索创新党内政治生活新范式	曾瑾 邢哲鸣	国网浙江省电力有限公司金华供电公司
167	三等奖	浅谈新媒体在企业管理中的探索与实践	郝鸣晓	中国能源建设集团浙江省电力设计院有限公司
168	三等奖	电力集体企业单个项目成本管控体系构建	张华	国网浙江省电力有限公司衢州供电公司
169	三等奖	浅析电建企业合规管理的重要性	陈建安 郭志伟	中国能源建设集团浙江火电建设有限公司
170	三等奖	以供电所为节点的综合能源服务转型模式探索	叶木生 徐杰	国网浙江省电力有限公司宁波市北仑区供电公司
171	三等奖	对工业小微园供电模式的思考	李花琴	国网浙江苍南县供电有限责任公司
172	三等奖	“四服务”提升并网用户安全风险管控及应急处置能力的探索和实践	陶欢 陈焯	国网浙江省电力有限公司嘉兴供电公司
173	三等奖	核电机组消缺过程管控探讨	周萱 杨云斐	中核核电运行管理有限公司
174	三等奖	浅谈稳定外包单位员工队伍的途径	高颖	浙江浙能长兴发电有限公司
175	三等奖	基于物联网的电力物流智能系统管理模式	田权 游雪芳	国网浙江省电力有限公司泰顺县供电公司
176	三等奖	电力企业运行人员安全行为管理的创新	郑德国	浙江大唐国际江山新城热电有限责任公司
177	三等奖	泛在电力物联网下电力企业内生安全管理体系研究	叶卫 许敏	国网浙江省电力有限公司信息通信分公司
178	三等奖	深化反事故演练，促进海岛电网安全稳定运行	方志辉 胡炯	国网浙江省电力有限公司岱山县供电公司

179	三等奖	在电力培训中心引入培训产品经理制度的思考——以配电自动化专业为例	刘文灿	国网浙江省电力有限公司培训中心
180	三等奖	目标导向绩效管理模式在火电企业探索与实践	周玲 洪旻	淮浙煤电凤台发电分公司
181	三等奖	小议发电企业高潜人才的工质化培养	叶剑波	浙江浙能镇海发电有限责任公司
182	三等奖	浅议新形势下的火力发电企业物资管理工作改进	陈华	浙江浙能温州发电有限公司
183	三等奖	设备检修管理现状及对策探讨	陆振东 邓永利	浙江大唐乌沙山发电有限责任公司
184	三等奖	关于供电企业激发班组活力、提升效率效益的研究	赵成	国网浙江省电力有限公司衢州供电公司
185	三等奖	“三个一”服务在优化营商环境工作中的创新与实践	徐文华 张翀	国网浙江省电力有限公司绍兴供电公司
186	三等奖	基于层次分析法的综合评估体系在输变电工程设计质量管理中的应用	王洁 杨先进	杭州市电力设计院有限公司
187	三等奖	惩罚机制在光伏市场中的探索性管理研究	林生津 季剑桥	国网浙江省电力有限公司宁波市镇海区供电公司 国网浙江省电力有限公司宁波市北仑区供电公司
188	三等奖	浅析电网项目前期工作的现状和对策	史林雳 范晟	国网浙江杭州市富阳区供电公司
189	三等奖	供给侧改革背景下差异化薪酬激励机制研究	梁玉影 马恋丽	国网浙江省电力有限公司舟山供电公司
190	三等奖	基于可视化管理的“1+2”输电线路运检模式的新与实践	黄苏 石浩	国网浙江省电力有限公司绍兴供电公司
191	三等奖	基于“六大岗位”的核电安全风险体系	龙鑫宇 忻盛	中核核电运行管理有限公司
192	三等奖	九统一继电保护实训基地的建设与培训应用	金行龙 易妍	国网浙江省电力有限公司宁波供电公司 国网浙江省电力有限公司培训中心
193	三等奖	电力调度安全管理信息的开发与应用	颀飞翔 李娟	国网浙江省电力有限公司宁波市镇海区供电公司

194	三等奖	供电所提升中小企业“获得电力”感知的服务策略	徐杰 张秋慧	国网浙江省电力有限公司宁波市北仑区供电公司
195	三等奖	基于无监督学习方法的SIM卡流量优化与分析	张杨 陈强	国网浙江苍南县供电有限责任公司
196	三等奖	改进采集终端SIM卡管理初探	姚昕辰	国网浙江兰溪市供电公司
197	三等奖	以“心”为本 双向互补 汇聚企业发展正能量	王韩英	金华八达集团有限公司鹿田分公司
198	三等奖	以“设计施工融合”提升电网工程设计质量	徐文哲 李隆	浙江省送变电工程有限公司
199	三等奖	创新协同处置机制 有效化解涉电纠纷	汪琦	国网浙江省电力有限公司金华供电公司
200	三等奖	增量配网价值提升管理的探索与研究	谢园平 张其泽	国网浙江东阳市供电公司