

20200907094049	基于深度学习的 SIM 卡异常用户监控与预警	陈新
20200907205924	高比例新能源电网中虚拟同步综合控制策略	董京
20200908070210	天中直流工程 IDNC 测量误差分析及应对策略研究	潘卫明
20200910024651	10kV 架空线路分支线保护运行情况及优化配置研究	周昊
20200910033429	红外线成像技术在电气设备维护中的运用	杨智勇
20200910231740	乏燃料水池冷却泵电机综合故障分析	公群
20200911030619	基于不同地形坡度的铁塔风振系数研究	赵云龙
20200911045256	基于变电站二次回路的自动对点技术研究	胡斌
20200904031251	基于雾计算架构的电网调度自动化系统体系	任文鹏
20200805105517	平价上网时代光伏项目铝合金电缆的应用建议	马铂浩
20200818091651	基于 PMS2.0 的配网系统接线图全景展现方法研究	尹露禾
20200908230955	一起断路器合于故障事故及改进措施	冯轩
20200908230851	一起特高压换流站直流系统接地故障处理及建议	花侃
20200908230745	特高压换流站常见漏气故障及分析	吕品优
20200907224343	一起 500kV 线路保护远跳启失灵回路异常的分析与处理	纪洁
2020062904	10kV 配电网相间短路故障定位措施	姜超骏
20200722204707	同走廊并行的不同电压等级不同塔输电线路运行感应电压及影响因素分析	包艳艳
20200908063439	基于传热模型的换流阀元件温度预测	尹海涛