



泛在电力物联网混合组网关键技术与应用

文献类型: 成果

作者 孟凡博; 卢斌; 郭昆亚; 王忠锋¹; 王东东; 李建岐; 丛培贤; 丛海洋; 唐昱华

获奖日期 2019

文献子类 辽宁省科技进步奖

奖励等级 二等奖

产权排序 2

语种 中文

源URL [<http://ir.sia.cn/handle/173321/28182>]

专题 沈阳自动化研究所_工业控制网络与系统研究室

作者单位
1.中国科学院沈阳自动化研究所
2.全球能源互联网研究院有限公司
3.中国电力科学研究院有限公司
4.国网辽宁省电力有限公司
5.许昌许继昌南通信设备有限公司

推荐引用方式 孟凡博,卢斌,郭昆亚,等. 泛在电力物联网混合组网关键技术与应用. . 2019.

GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [沈阳自动化研究所](#)

浏览

6

下载

0

收藏

0

其他版本

除非特别说明, 本系统中所有内容都受版权保护, 并保留所有权利。