

面向省级电网管理业务的统一时钟平台建设 【上架时间： 2023-03-30】



面向省级电网管理业务的统一时钟平台建设

作者	:	作者	:	宋厚营;张铭伦;潘文文;余竟航;商林江
分类	:	论文		
价格	:	¥ 0.00		

下载

## 详细信息

【标题】面向省级电网管理业务的统一时钟平台建设

【Title】CONSTRUCTION OF UNIFIED CLOCK PLATFORM FOR PROVINCIAL POWER GRID MANAGEMENT BUSINESS

【摘要】统一可靠准确的时间是电网企业安全生产和高效运营的必要条件。本文构建统一时钟平台，实现时钟源的统一监测、统一预警，为省级电网管理业务提供统一、安全、准确的时钟源，有效解决时钟服务缺乏安全防护、时钟源缺乏在线管理、授时不规范等问题。

【Abstract】Uniform, reliable and accurate time is a necessary condition for the safe production and high operation of power grid enterprises. In this paper, a unified clock platform is constructed to realize unified monitoring and early warning of clock sources, and provide a unified, safe and accurate clock source for provincial power grid management services, effectively solve the problem of lack of security protection for clock services, lack of online management of clock sources, and irregular timing.

【关键词】管理业务；统一时钟；北斗导航系统

【Keywords】Management Business; Unified Clock;BDS

【作者】

宋厚营：国网连云港供电公司

张铭伦：国网连云港供电公司

潘文文：国网连云港供电公司

余竟航：国网江苏省电力有限公司信通分公司

商林江：国网江苏省电力有限公司信通分公司

【来源】2022年中国电机工程学会年会论文集

所属合集

© All Rights Reserved by 中国电机工程学会 版权声明

&gt;2022年中国电机工程学会年会&gt;2022年中国电机工程学会年会论文集

## 访问信息

【浏览数： 7】

【收藏数： 0】

【购买数： 0】

【下载数： 0】