

电力市场下流域集控中心人才培养探讨 【上架时间： 2023-03-30】



电力市场下流域集控中心人才培养探讨

| | | | | |
|----|---|-------|---|-----|
| 作者 | : | 作者 | : | 胡强蔚 |
| 分类 | : | 论文 | | |
| 价格 | : | ¥0.00 | | |

下载

详细信息

【标题】 电力市场下流域集控中心人才培养探讨

【Title】 Discussion on talent training of River Basin Centralized Control Center under power market

【摘要】 本文总结了乌江集控中心实施“远程集控，少人维护”以来在运行值班方面的培训经验及不足，探讨在电力市场新环境下，深化运行、提升技能工作中采取的有益措施，旨在探讨培养人才、留住人才，为流域集控中心持续发展提供助力。

【Abstract】 This paper summarizes the training experience in operation and duty since the implementation of “Remote centralized control, less maintenance” in Wu River centralized control center, and probes into the beneficial measures to be taken in deepening operation and upgrading skills under the new power environment, the purpose of this paper is to explore the cultivation and retention of talents, and to provide impetus for the sustainable development of watershed centralized control center.

【关键词】 电力市场， 培训体系， 技能提升， 效益

【Keywords】 Electricity market, training system, skills upgrading, benefits

【作者】

胡强蔚：贵州乌江水电开发有限责任公司

【来源】 2022年中国电机工程学会年会论文集

所属合集

> 2022年中国电机工程学会年会 > 2022年中国电机工程学会年会论文集

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

【浏览数： 5】

【收藏数： 0】

【购买数： 0】

【下载数： 0】