領域: 電能與節能技術(二) (IEE-2)

地點: 工程館三樓 E304 (A-2)

時間:2017 年 6 月 2 日 09:30-10:50

主持人: 曹登發教授 、張添丁教授

順序	論文編號	論文名稱
1	IEE001	以自適應學習機制的水循環演算法作分散式發電最佳配置
2	IEE002	以烏鴉搜尋演算法作最佳電力潮流
3	IEE003	含水力發電的電力系統多區域動態經濟調度
4	IEE004	利用鯨魚優化演算法於電力經濟調度
5		契約理論於可停電力估測與考慮分散式電源供電風險之輔助 服務在微電網用戶群商業模型之研究
6	IEE006	利用銀河群優化演算法於電力系統的機組排程