

期刊信息

| | |
|------------|------------------------------------|
| 篇名 | 基于粒子群算法并计及静态电压稳定性的电力系统无功规划 |
| 语种 | 中文 |
| 撰写或编译 | 撰写 |
| 作者 | 李宏仲,金义雄,程浩忠,滕乐天,张丽,祝达康 |
| 第一作者单位 | |
| 刊物名称 | 电网技术, 2005, 29 (22) : 50-55 |
| 页面 | |
| 出版日期 | 2005年 11月 日 |
| 文章标识(ISSN) | |
| 相关项目 | 电力系统静态电压崩溃的新理论方法研究 |