

## 智能微网能量优化

### 简介

智能微网能量优化是指在一定的控制策略下，以微电网运行经济性、环保性或电能质量等最优为优化目标，通过优化分配微电网中的各分布式电源及储能装置的输出功率以满足负荷需求和保证微电网安全稳定运行。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/7100.html>