

【作者】	谢建文，张元标
【单位】	暨南大学珠海学院数学建模创新实践基地，广东珠海
【卷号】	36
【发表年份】	2008
【发表刊期】	21
【发表页码】	8870 - 8871，8880
【关键字】	农村电力系统；电力负荷预测；预测方法
【摘要】	农村电力系统负荷预测在农村电网发展规划过程中是一项十分重要的基础性工作。该文系统地讨论了影响农村电力系统负荷预测的主要因素、负荷预测的基本步骤以及常用的预测方法。
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭