


文章 内 容

标 题:	预测模型在指标化用电管理中的应用
作 者:	窦雯虹 张东仓
发表年限:	1999
发表期号:	4
单 位:	西北大学数学系
关键词:	预测模型 用电量 用电指标 指标化用电管理
摘 要:	通过对西北大学用电数据的分析,建立了季节模型,线性季节模型和比例季节模型等3种相应的预测模型,应用此模型可以对校内各单位用电量进行预测并做适当处理,据此下达今后的用电指标。  22预测模型在指标化用电管理中的应用.pdf

打 印

关 闭