能源产量预测和消费量分解



作者: 李明玉著

出版社:北京:中国经济出版社

出版日期: 2014.07

总页数: 200

介绍:本书构建了系统动力学模型,并据此预测了中国能源供给和消费的变化趋势,分析了中国主要能源的供求关系,同时提出了可供借鉴的政策建议。最后,作者根据分解模型研究生物燃料消费的影响因素贡献程度,判断了生物燃料消费量的可能趋势。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/13581196.html) 查找全本阅读方式

能源产量预测和消费量分解 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/1358119 6.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/13581196.html

书名: 能源产量预测和消费量分解