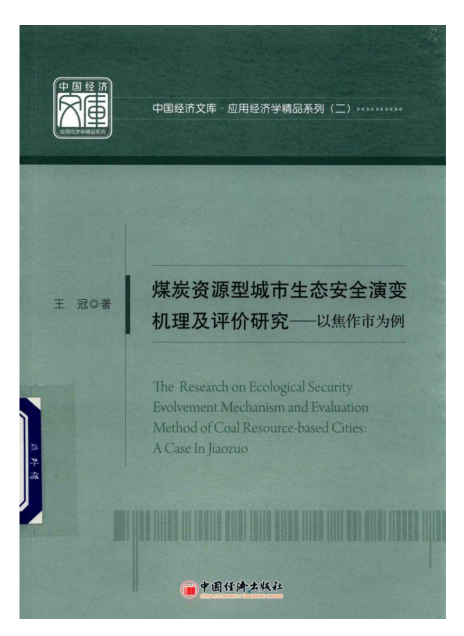
煤炭资源型城市生态安全演变机理及评价研究 以焦作市为 例



作者: 王冠著

出版社:北京:中国经济出版社

出版日期: 2017.12

总页数: 225

介绍:本书以焦作市为例,采用生态足迹法、统计学方法、空间分析法、驱动力机制法,借助于YAAHP、SPSS等多种软件,通过构建基于语言AHP和变异系数法的煤炭资源型城市生态安全评价模型、灰色RBF神经网络预测模型,对研究区生态足迹、生态承载力、生态赤字的演变过程和机理进行了分

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/14460747.html) 查找全本阅读方式

煤炭资源型城市生态安全演变机理及评价研究 以焦作市为例 评论地址:

https://www.jiaokey.com/book/detail/14460747.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/14460747.html

书名: 煤炭资源型城市生态安全演变机理及评价研究 以焦作市为例