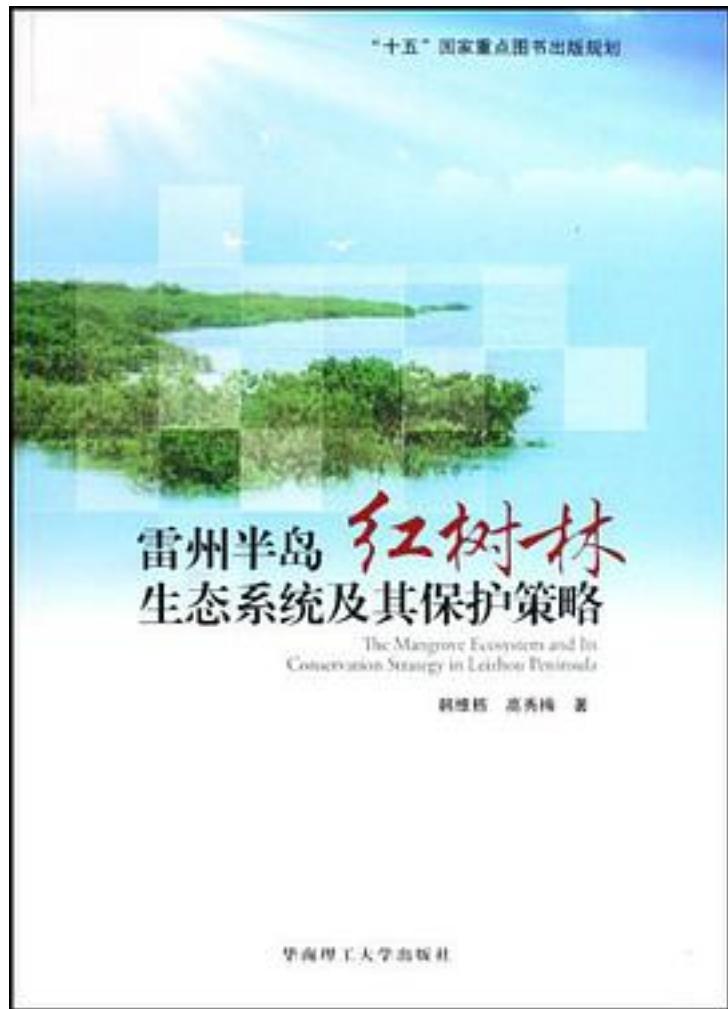


雷州半岛红树林生态系统及其保护策略



[雷州半岛红树林生态系统及其保护策略 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-6

装帧:

isbn:9787562330073

《雷州半岛红树林生态系统及其保护策略》可供生物学相关专业研究的技术人员，以及

大专院校林学、植物学、动物学与生态学等专业的学生参考。红树林是热带和亚热带海岸潮间带的木本植物群落，其景观独特、生物多样性丰富和生理生态过程复杂，具有提供海岸保护、林区资源直接利用、环境质量维护、近海渔业维持、动物栖息等生态功能价值。是维持海岸生态平衡的重要系统，也是国际上生物多样性保护和湿地生态保护的重要对象。《雷州半岛红树林生态系统及其保护策略》从生物多样性、群落生态、恢复生态、生态价值和保护管理等方面，系统阐述了雷州半岛红树林生态系统及其保护策略。

作者介绍:

目录:

[雷州半岛红树林生态系统及其保护策略 下载链接1](#)

标签

评论

[雷州半岛红树林生态系统及其保护策略 下载链接1](#)

书评

[雷州半岛红树林生态系统及其保护策略 下载链接1](#)