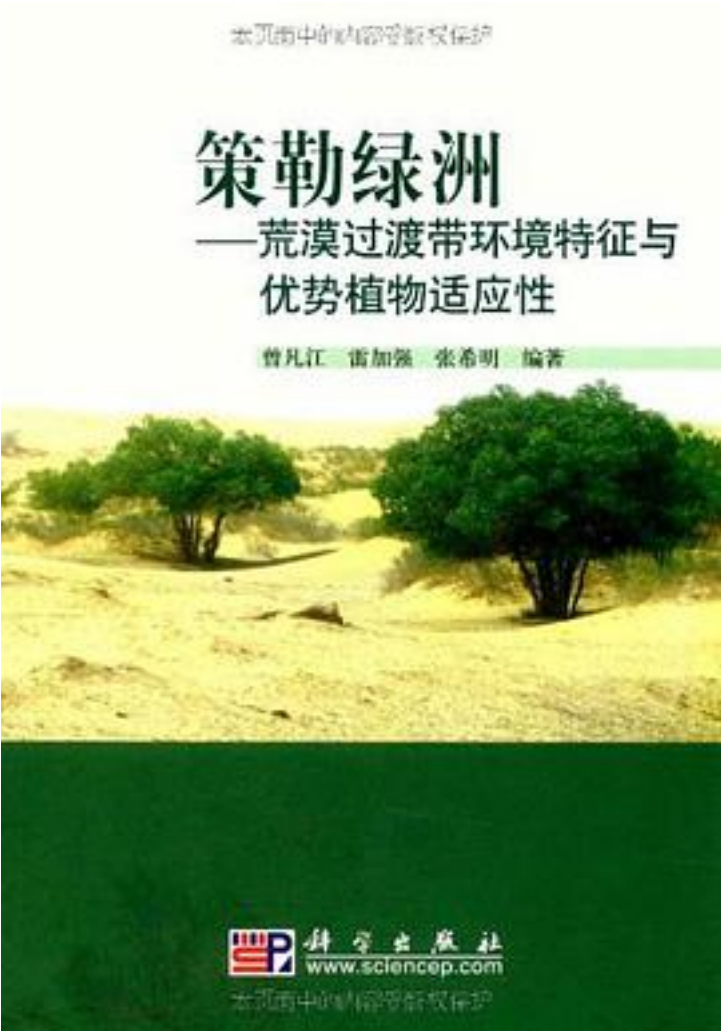


策勒绿洲



[策勒绿洲_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-5

装帧:

isbn:9787030274199

《策勒绿洲:荒漠过渡带环境特征与优势植物适应性》以生长在塔克拉玛干沙漠南缘的

几种优势植物为研究对象，利用多种先进的实验仪器(HOBO水位观测仪、TDR时域反射仪、SAPFLO径流计、PMS压力室、Li-6400便携式光合作用测定仪、Li-1600稳态气孔计、CAMPELL气象站)，采用野外长期实验观测与室内测定分析的方法，对优势植物的适应特征及其与环境的关系进行了系统的定位实验研究，研究结果将为区域生态环境建设中植被恢复和可持续管理技术方法的制订提供理论依据，同时可以为政府的相关决策提供可靠的科学依据。

《策勒绿洲:荒漠过渡带环境特征与优势植物适应性》可供植物生态学、荒漠化防治等领域的科研人员和其他相关专业本科生、研究生，以及关注干旱区、半干旱区生态建设、植被修复的各级生产和管理人员参考。

作者介绍:

目录:

[策勒绿洲_下载链接1](#)

标签

评论

[策勒绿洲_下载链接1](#)

书评

[策勒绿洲_下载链接1](#)