

《新疆罗布泊红柳沙包与环境研究》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2011年09月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787030318442

内容简介

本书由赵元杰教授和夏训诚教授编著，是在国家自然科学基金项目支持下取得的研究成果。书中对与罗布泊生态环境相关研究进展进行了介绍。全书共分九章，重点对罗布泊地区红柳沙包沙物质、有机质碳氮、落叶阳离子、稳定碳同位素、稳定氢氧同位素以及孢粉组合等环境代用指标与环境变化的响应关系进行了系统探讨。这对于揭示我国干旱区特别是新疆罗布泊地区的气候变化与生态环境演变，以及对全球变化研究等，具有一定学术意义和参考价值。

本书可供地学、干旱区研究工作者和其他读者阅读参考。

目录

前言

绪言

参考文献

第一章 罗布泊自然环境概况

第一节 自然地理概况

第二节 地质历史时期罗布泊地区的环境变化

第三节 罗布泊地区环境变化研究概况

参考文献

第二章 罗布泊地区红柳与红柳沙包

第一节 沙丘的类型与形态特征

第二节 红柳与红柳沙包

第三节 红柳沙包沉积纹层的形成与结构

第四节 红柳沙包沉积纹层年代测定与环境意义

参考文献

[显示全部信息](#)

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

[更多资源请访问www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)