

<<新疆人工绿洲>>

图书基本信息

书名：<<新疆人工绿洲>>

13位ISBN编号：9787801630278

10位ISBN编号：7801630270

出版时间：2001-3

出版时间：中国环境科学出版社

作者：韩德林

页数：220

字数：340000

版权说明：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：<http://www.tushu007.com>

<<新疆人工绿洲>>

内容概要

本专著虽涉及天然绿洲，但重点探讨的是人工绿洲，故冠以人工绿洲。

本书共分10章，前4章是人工绿洲的一般性概念和理论，涉及到绿洲、绿洲类型、分布规律与绿洲系统、绿洲的形成演变，也回顾了中国绿洲研究的进展，阐述了绿洲科学的性质、对象与内容；第5章至第10章讨论绿洲资源、绿洲经济、绿洲城镇、绿洲人口、民族与文化，绿洲的稳定性和可持续发展及绿洲建设和管理。

作者简介

韩德林，男，汉族，1940年4月出生于浙江省义乌市。

1996年毕业于北京大学 地质地理系。

现为中国科学院新疆生态与地理研究所研究员，新疆地理学会理事、《干旱区地理》副主编。

曾任中科院新疆地理所常务副所长。

长期以来从事干旱区资源开发，区域规划和绿洲地理研究。

曾主

书籍目录

序前言第一章 绿洲研究综述 第一节 中国绿洲研究的进展 第二节 加强绿洲研究, 创建和发展中国绿洲学第二章 绿洲的类型、面积和分布 第一节 绿洲的概念与分类 第二节 新疆绿洲的面积与规模 第三节 新疆绿洲的分布与分区第三章 绿洲的形成与演变 第一节 新疆绿洲形成的地理环境与过程 第二节 绿洲化与荒漠化的地理过程 第三节 绿洲演变机制与演变因素 第四节 绿注和兴衰与绿洲历史第四章 绿洲系统、资源结构与承载力 第一节 绿洲系统与功能 第二节 绿洲资源结构与承载力研究第五章 绿洲水土资源开发利用与绿洲的拓展 第一节 新疆水资源及其开发利用 第二节 绿洲水资源的优化利用 第三节 绿洲土地利用 第四节 绿洲土地生产功能 第五节 新疆未来人工绿洲的拓展第六章 绿洲经济 第一节 绿洲经济与绿洲产业 第二节 绿洲生态经济与生态农业 第三节 新疆绿洲经济发展的地域差异及协调第七章 绿洲城镇 第一节 新疆绿洲城镇的形成与发展 第二节 绿洲城镇体系及建设布局第八章 绿洲人口、民族与文化 第一节 绿洲人口 第二节 绿洲的民族 第三节 绿洲文化第九章 绿洲的稳定性与可持续发展 第一节 绿洲可持续发展 第二节 绿洲稳定性初探第十章 绿洲建设与绿洲管理 第一节 绿洲建设 第二节 加强绿洲管理与优化调控

版权说明

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:<http://www.tushu007.com>