

《山西北部荒漠化防治配套技术研》

图书基本信息

书名：《山西北部荒漠化防治配套技术研究/林业文苑》

13位ISBN编号：9787503843686

10位ISBN编号：7503843683

出版时间：2006-4

出版社：中国林业出版社发行部

作者：郭学斌

页数：224

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《山西北部荒漠化防治配套技术研》

内容概要

本书是编著者结合国家六大林业重点工程之一的“京津风沙源治理工程”系统研究编著而成的一部林业科技著作，是山西省正在实施的国家林业重点工程科技支撑项目“怀仁县防沙治沙综合配套技术试验示范”的核心技术。编著者依据山西北部地形因子，结合全国立地分类系统，将山西北部地区划分为2个立地亚区、15个立地类型组、32个立地类型；针对不同立地条件，论述了荒漠化防治的规划设计原理和方法，提出了植物材料选择、防风林模式配置、盐碱地植被恢复、抗旱及现代林业技术的应用等系列技术。本书技术含量高，实用性强，适合广大林业工作者参阅。

《山西北部荒漠化防治配套技术研》

书籍目录

序前言第一章 概述第二章 土地荒漠化成因及危害第三章 规划设计第四章 防风林设计的关键因子定量化研究第五章 平原农区防风林设计及配置模式研究第六章 丘陵区防风林设计及配置模式研究第七章 盐碱地改造及植被恢复技术第八章 主要抗旱保墒技术及材料的应用第九章 荒漠化治理的机制与策略第十章 现代技术在土地沙化防治中的应用第十一章 主要耐干旱抗风沙植物材料及繁殖技术参考文献

《山西北部荒漠化防治配套技术研》

编辑推荐

《山西北部荒漠化防治配套技术研究（第8辑）》是编者结合国家六大林业重点工程之一的“京津风沙源治理工程”系统研究编著而成的一部林业科技著作，是山西省正在实施的国家林业重点工程科技支撑项目“怀仁县防沙治沙综合配套技术试验示范”的核心技术，是科研项目的重要组成部分，是成果优化的重要体现，是科技人员集体智慧的结晶。该书从山西北部土地沙化成因、风沙区立地条件类型划分、抗风沙植物材料选择、防护林模式配置、盐碱地植被恢复、现代林业技术的应用等方面对荒漠化防治进行了研究和论述。它的出版将对荒漠化防治的深入研究提供新的理论和思路，对山西北部地区的土地荒漠化防治和京津风沙源治理工程的实施，提供有力的科技支撑。该书技术含量高，实用性强，适合广大林业工作者参阅。

《山西北部荒漠化防治配套技术研》

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:www.tushu000.com