

<<防沙治沙实用技术>>

图书基本信息

书名：<<防沙治沙实用技术>>

13位ISBN编号：9787503828362

10位ISBN编号：7503828366

出版时间：2002-1

出版时间：中国林业出版社

作者：国家林业局科学技术司 主编

页数：234

字数：194000

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>

<<防沙治沙实用技术>>

内容概要

根据防沙治沙工程建设的需要，我们组织编写了《防沙治沙实用技术》一书。

主要是介绍我国各种防沙治沙技术，是一种通俗性读物，供从事防沙治沙的基层干部阅读，也可作为基层林业技术人员的培训用书。

编写本书的目的在于增加从事防沙治沙工作人员的技术知识，更好地掌握有关先进的林业技术，以提高防沙治沙工程的质量和成效，保证工程的顺利实施。

本书共包括10个部分，即我国沙漠、沙地及沙化土地概况；沙区天然植被的保护与利用技术；飞播治沙技术；植被固沙技术；机械及化学固沙治沙技术；沙区植物开发技术；干旱区植被治沙模式；半干旱区植被治沙模式；半湿润地区沙地治理模式；沙区林木病、虫、鼠、兔害的防治。

<<防沙治沙实用技术>>

书籍目录

序前言一、我国沙漠、沙地及沙化土地概况（一）沙漠、沙地及沙化土地的概念（二）沙漠、沙地沙化土地的分布及其自然条件（三）沙尘暴灾害和我国土地荒漠化的扩展趋势二、沙区天然植被的保护与利用技术（一）封育技术（二）天然草地补播改良技术（三）天然草地植被的合理利用（四）胡杨林引洪灌溉技术（五）引洪灌溉恢复红柳林技术三、飞播治沙技术（一）飞播治沙作业程序（二）飞播治沙植物种的选择（三）飞播种子处理技术（四）播期的选择（五）飞播量的确定（六）播区选择及规划设计（七）播后管护四、植被治沙技术（一）植被治沙的基本原则（二）沙地植被立地条件、类型（三）造林树造（养、灌、草）选择及配置（四）植被治沙的营造技术五、机械及化学固沙治沙技术（一）沙障固沙（二）化学固沙（三）风力治沙（四）水力治沙六、沙区植物开发技术（一）沙棘丰产栽培技术（二）枸杞栽培技术（三）麻黄种植技术（四）甘草人工栽培技术（五）银柴胡人工栽培技术（六）沙柳林营造技术与资源开发利用（七）干旱风沙区草场饲料林营造技术（八）骆驼刺的种植技术（九）沙冬青育苗造林技术（十）老鼠瓜栽培技术（十一）沙区几种野生观赏花卉的引种栽培（十二）适合沙漠栽培的其他药用植物七、干旱区植被治沙模式（一）干旱区景观特征（二）老绿洲防护林体系建设（三）新绿洲防护林体系建设八、半干旱区植被治沙模式（一）毛乌素沙地的“三圈”模式九、半湿润地区沙地治理模式十、沙区林木病、虫、鼠、兔害的防治附录 荒漠化地区常用固沙、水土保持和饲草植物名录参考文献

<<防沙治沙实用技术>>

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>