

<<中国生物防火林带建设>>

图书基本信息

书名：<<中国生物防火林带建设>>

13位ISBN编号：9787503835124

10位ISBN编号：7503835125

出版时间：2003-12

出版时间：中国林业出版社

作者：国家林业局森林防火办公室 编

页数：335

字数：335000

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>

<<中国生物防火林带建设>>

内容概要

森林防火是一项涉及多学科的系统工程。

生物防火林带工程建设，是森林防火体系建设中林火阻隔网络的组成部分，而不是森林防火工作的全部。

但是，在森林防火工作中，如果很好地应用了这项生物防火技术，就可以获得事半功倍的效果。

生物防火有着丰富的内涵，在林区科学配置生物防火林带以减少森林火灾，只是生物防火的内容之一，同时其本身还有一些课题有待研究，有待深化。

有资料记载，原始林内凋落物自然分解需要较长时间，利用微生物加速林内可燃物分解，以减少可燃物载量、降低火险等级，则是生物防火又一诱人课题……源于自然、服务于自然、促进人与自然的和谐发展，是新世纪赋予林业、赋予森林防火的光荣使命。

<<中国生物防火林带建设>>

书籍目录

序前言第一章 中国的森林与森林防火 第一节 中国的森林 第二节 中国的森林火灾 第三节 中国的森林防火第二章 生物防火概论 第一节 生物防火的概念 第二节 生物防火林带的优势与作用 第三节 生物防火树种选择 第四节 生物防火林带类别与密度 第五节 其他生物防火技术 第六节 生物防火林带发展概况第三章 生物防火林带研究实例 第一节 防火树种筛选 第二节 生物防火林带研究 第三节 防火林带网络系统研究 第四节 生物防火工程效益研究 第五节 国外生物防火实例第四章 生物防火林带建设经验与实效 第一节 省级生物防火林带建设经验 第二节 地(市)级生物防火林带建设经验 第三节 县(场)级生物防火林带建设经验第五章 工程建设规划布局与展望 第一节 工程建设规划布局 第二节 工程建设展望参考文献后记

<<中国生物防火林带建设>>

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>