

<<王战文选>>

图书基本信息

书名：<<王战文选>>

13位ISBN编号：9787030306951

10位ISBN编号：7030306953

出版时间：2011-5

出版时间：科学出版社

作者：《王战文选》编委会 编

页数：510

字数：8100000

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>

<<王战文选>>

内容概要

本书是一本学术论文选，为纪念我国著名林学家王战先生诞辰100周年而收录、整理的，包括王战传略、研究报告、建议报告和附录(同事、学生、亲友的回忆与怀念)四个部分，共计70多篇。其内容全面介绍了王战先生60年来从事林业科学研究尤其是有关森林经营、植物分类、生态建设和森林保育等方面的经历及其学术思想和观点。

本书可供从事森林生态、森林经营、树木分类、生态建设与环境保护等方面的研究人员和管理工作者，以及高校相关专业师生参考。

<<王战文选>>

书籍目录

序

王战传略

王战简历

第一部分 研究报告

森林经营类

从草河口森林实地观察中体验到的几个问题

对于小兴安岭红松林更新和主伐方式的意见

带岭林区次生林的林型及其经营

在阔叶红松林林区推行“采育择伐”的经验

中国主要林区森林的采伐和更新

阿尔山石塘落叶松林的生态特点

红松人工林叶面积经验公式的推导

落叶松林的研究

红松林

白龙江的森林与采伐更新(之一)

长白山北坡主要森林类型及其群落结构特点

乌敏河林区红松阔叶林采伐方式的试验研究

阔叶红松林择伐后林木生长规律的研究

红松人工林生物生产力的研究

从系统生态学的角度研究长白山森林生态系统的设想

白龙江的森林与采伐更新(之二)

森林生态系统和系统分析研究

森林植被与水量平衡

东北阔叶红松林择伐后林木生长规律的研究

东北阔叶红松林主要树种心腐规律的研究

红松林皆伐迹地栽针保阔的更新效果

进一步开展长白山森林生态系统研究的设想

湖南银杉的生物量和营养元素的含量

祁连山水源涵养林的作用及其经营

中国科学院森林植被考察团赴朝考察报告

试论森林的长寿性—兼谈森林资源的永续利用

长白山近期火山爆发与高山、亚高山植被历史

长白山高山冻原植被

首次发现岳桦老茎内部生根

长白山岳桦林倒木及其与更新的关系

森林的长寿性与多效益永续利用

《红松混交林生态与经营》一书评价

植物分类类

珍贵的水杉发现之前后

两藏地区杨柳科新植物(一)

西藏地区杨柳科新植物(二)

杨属植物新分类群(一)

中国柳属新植物

东北产椴树属一新变种

杨属植物新分类群(二)

<<王战文选>>

红松

柳属

第二部分 建议报告

生态建设类

长江确实有变成黄河的危险

决不让黄河的历史在长江重演

1981年四川洪灾与滥伐森林

长江正步黄河后尘生态条件日益恶化

辽宁省朝阳地区治山理水的途径

给中共中央书记处的一封信

森林保育类

辽宁林业大有可为

我国森林采伐更新的回顾与展望

把黄土高原绿化起来从根本上把黄河治理好

森林植被资源的合理利用与恢复

实现森林永续利用的途径

拯救西南绿色长城，保护长江鱼米之乡

森林与人类

实现森林永续利用是保证林业生产和生态平衡的根本途径

合理采伐科学经营现有天然林是实现永续利用的重要途径

在山西省林业厅的学术报告

加强保护、合理利用丹东的森林资源维护生态平衡

从生态学观点对当前森林采伐更新的商榷

不能让非洲悲剧在我国重演

要振兴林业必须按科学办事，

搞好林业建设，实现两个文明

关于实施天然林保护工程的办法建议

森林育万物

附录

同学、学生、亲友纪念文章

zhan wang(1911—2000)

难忘的“五·一九”——记第一次和王战先生登长白山

著名林学家、生态学家王战教授谈我国天然林保护工程

老树爸爸

20世纪的重大植物发现——水杉问世50年

《中国植物志·杨柳科》第一手资料的获得

王战主要论著目录(1936—1992)

编后记

<<王战文选>>

章节摘录

版权页：插图：1.1 红松纯林红松林多栽植在山的中、下腹一带，土质较为湿润的地区，占全造林面积约50%，由草河口现在的林况看来，以该林生长最佳。

栽植的株行距为2m，树木大小极为均。

据调查所得，树龄为18年，平均树高14m（自生于林中者高不过2m），胸径8cm。

林下落叶层较浅，尚不及1cm，腐植土亦薄，土层深10~35cm，极少有岩石裸露。

该林已经打枝三、四轮，并大部经间伐呈疏郁闭状态，其伐去的多择大株，充用坑木。

伐皮残余根株，现均已遭受虫害（此点极应注意，须将皮剥除或将根掘出，充新材之用，以免延及健康树木罹病）。

林下灌木、草本已极脆弱而低矮。

计木本有老鸦眼、黑桦、花曲柳、榛子、黑榆、金银木、石崩子、悬钩子、山里红、柳、山梨、青杠、山刺槐、糠椴、喇叭花等。

一般藤本植物也受到光线不足的限制，同样甚脆弱，计有粘鱼须、穿龙骨、山葡萄等。

林下杂草散生，低矮嫩弱，主要有撒尔维亚草及柴菟草及少数山白菜、荨麻、水金凤、蕨类、地榆、龙芽草、酢酱草、升麻、黄精、山姜（蓼的一种）大丁草、紫堇菜、歪头菜、车前草、南柴胡等。

<<王战文选>>

编辑推荐

《王战文选》是由科学出版社出版的。

<<王战文选>>

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>