

<<林木育种学>>

图书基本信息

书名：<<林木育种学>>

13位ISBN编号：9787040186215

10位ISBN编号：7040186217

出版时间：2006-4

出版时间：高等教育出版社

作者：陈晓阳

页数：238

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>

## <<林木育种学>>

### 内容概要

自1956年来，林木育种学一直是林学本科专业的骨干专业课程，先后出版过几部教材。2002年，本教材被列为北京市精品教材建设项目，并得到出版资助。在教材编写过程中，注意体现常规育种与生物技术相结合，生长性状改良与木材品质和抗逆性遗传改良相结合，经典理论和实例与最新研究成果相结合，力求概念准确，文字简明，篇幅小，易阅读。本书是为林学专业编写的教材，也可作为水土保持与荒漠化、森林保护与游憩、生物技术等相关专业的教学参考书。

<<林木育种学>>

书籍目录

第1章 绪论第2章 林木选育技术基础第3章 遗传育种资源和树木引种第4章 种源与优树选择第5章 杂交与倍性育种第6章 无性系选育、繁殖与造林第7章 种子园第8章 遗传测定第9章 林木抗逆性育种第10章 木材品质遗传改良第11章 生物技术在林木育种中的应用第12章 林木育种策略与多世代育种

## <<林木育种学>>

### 编辑推荐

自1956年来，林木育种学一直是林学本科专业的骨干专业课程，先后出版过几部教材。2002年，本教材被列为北京市精品教材建设项目，并得到出版资助。在教材编写过程中，注意体现常规育种与生物技术相结合，生长性状改良与木材品质和抗逆性遗传改良相结合，经典理论和实例与最新研究成果相结合，力求概念准确，文字简明，篇幅小，易阅读。本书是为林学专业编写的教材，也可作为水土保持与荒漠化、森林保护与游憩、生物技术等相关专业的教学参考书。

<<林木育种学>>

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>