

- 1. 课程简介
- 2. 教师介绍
- 3. 学习方法
- 4. 教学大纲
- 5. 多媒体课件与教学录象
- 6. 课程实验
- 7. 思考题目
- 8. 参考书目
- 9. 考核办法

## MEMBER LOGIN

USER ID:

PASS:

[注册](#) [登录](#) [取消](#)

[忘记密码点这里](#)



电子邮件  
Email



帮助信息

## 参考书目

参考文献

指定教材

《木材学》	北京林学院主编. 北京: 中国林业出版社, 1983
《中国木材志》	成俊卿等著. . 北京: 中国林业出版社, 1992
《中国热带及亚热带木材》	成俊卿等著. . 北京: 中国林业出版社, 1980
《木材学》	成俊卿主编. . 北京: 中国林业出版社, 1985
《木材细胞壁超微结构》	何天相编译. . 北京: 国林业出版社, 1987
《木质资源材料学》	刘一星, 赵广杰主编. . 北京: 中国林业出版社, 2004
《木材科学》(第二版)	李坚. . 北京: 高等教育出版社, 2002
《木材工业实用大全/木材卷》	孙新明主编. . 北京: 中国林业出版社, 2003
《木材解剖学》	何天相编著. . 广州: 中山大学出版社, 1994
《木材学》	尹思慈主编. . 北京: 中国林业出版社, 1996
《木材学》	申宗圻主编. . 北京: 中国林业出版社, 1993
《木材科学新篇》	李坚. . 哈尔滨: 东北林业大学出版社, 1991
《拉汉英种子植物名称》	关克俭等编. . 北京: 科学出版社, 1983
《木材科学与技术研究进展》	张璧光主编. . 北京-中国环境科学出版社, 2004
《世界主要树种木材科学特性》	江泽慧, 彭镇华著. . 北京: 科学出版社, 2001
《木材の科学と利用技术》	日本木材学会编. . 东京-日本木材学会, 1999

- 版权所有: 北京林业大学精品课程木材学。
- 建议使用 1024X768 或更大分辨率, IE 浏览器