

# 林木遗传学基础



[林木遗传学基础\\_下载链接1](#)

著者:朱之悌 编

出版者:

出版时间:1990-4

装帧:

isbn:9787503805219

《全国高等林业院校试用教材·林木遗传学基础(高1-9)》内容除绪论外，共分十一章，

由五个部分组成：第一部分（第一章至第四章）主要阐述遗传的细胞学基础及遗传的基本规律，第二部分（第五章）为分子遗传学基础；第三部分（第六章至第八章）为遗传的变异，包括基因突变、染色体数目及结构的变异；第四部分（第九章）为细胞质遗传；第五部分（第十章和第十一章）为林木群体遗传和数量性状遗传。

作者介绍:

目录:

[林木遗传学基础\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[林木遗传学基础\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[林木遗传学基础\\_下载链接1](#)