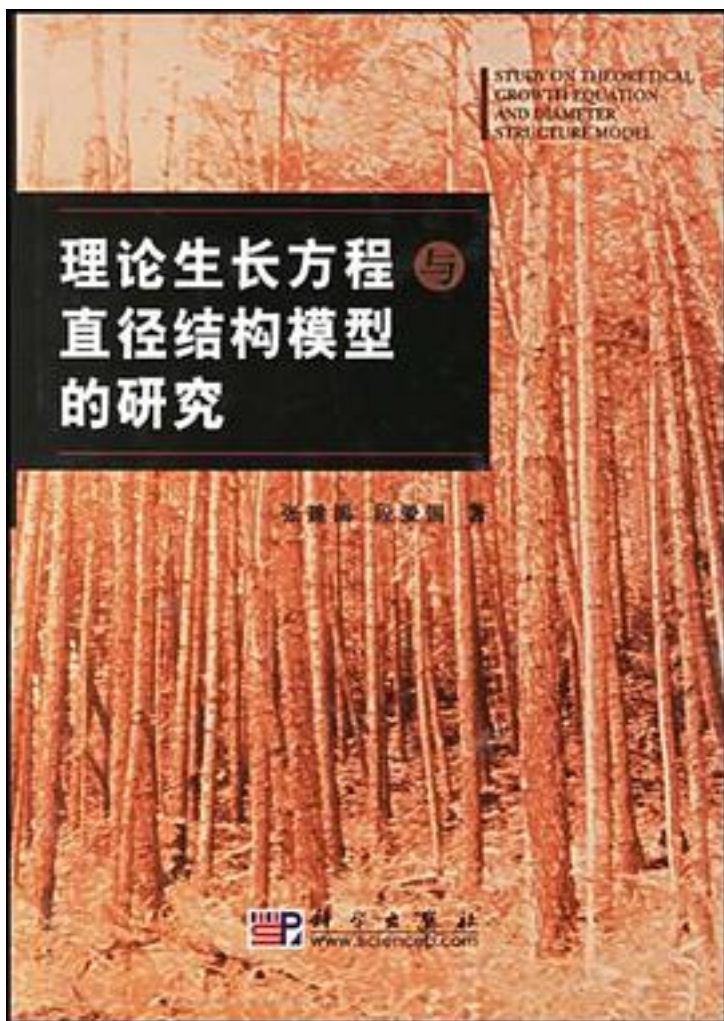


理论生长方程与直径结构模型的研究



[理论生长方程与直径结构模型的研究_下载链接1](#)

著者:张建国 段爱国著

出版者:科学出版社

出版时间:2004-1

装帧:简装本

isbn:9787030137098

《理论生长方程与直径结构模型的研究》系统阐述了理论生长方程与林分直径结构模型

的研究及其进展。《理论生长方程与直径结构模型的研究》共分6章，围绕杉木人工林林分直径结构对优势高生长模拟及其多形地位指数方程，模拟与动态预测，Fuzzy分布函数的应用、动态变化规律和密度效应进行了论述；从方程-林分匹配性这一全新角度，揭示了理论生长方程的解析性质和林分结构的实质特点，目的是进一步推动理论生长方程及林分直径结构模拟和预测的研究，为杉木人工林的定向培育提供了科学可靠的理论和实践依据。

《理论生长方程与直径结构模型的研究》可供林学工作者和高校相关专业的师生学习、使用。

作者介绍:

目录:

[理论生长方程与直径结构模型的研究_下载链接1](#)

标签

思考

评论

[理论生长方程与直径结构模型的研究_下载链接1](#)

书评

[理论生长方程与直径结构模型的研究_下载链接1](#)