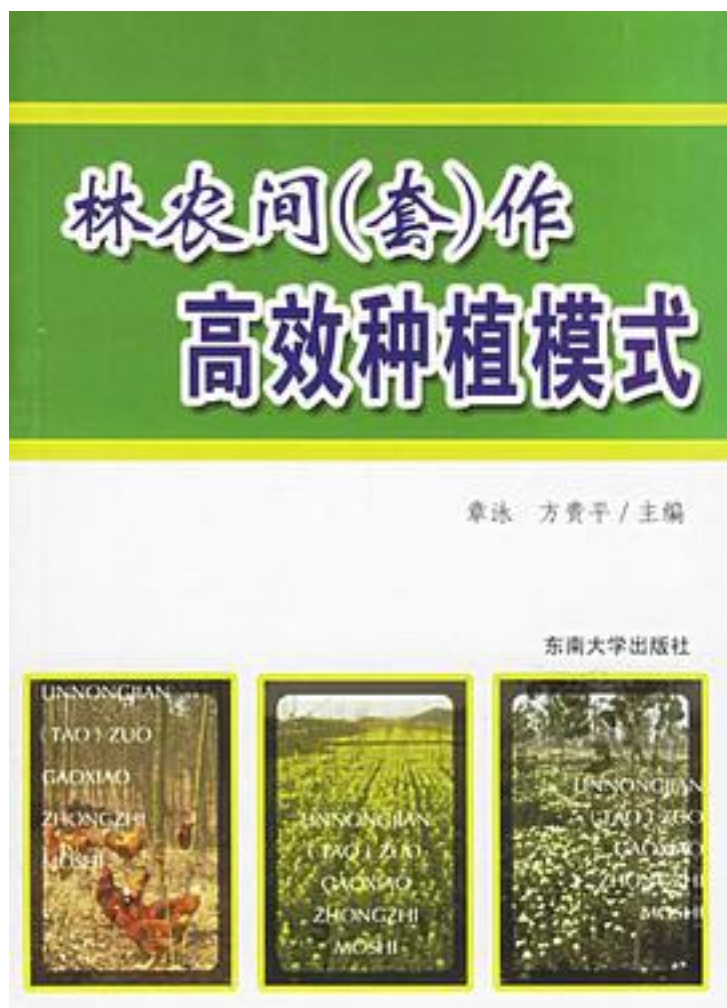


林农间



[林农间_下载链接1](#)

著者:章咏

出版者:东南大学出版社（南京东南大学出版社）

出版时间:2006-1

装帧:

isbn:9787564102173

随着“绿色南京”建设工作全面启动，南京市现有林地面积165.4万亩（11万公顷），

森林覆盖率为19.5%。根据建设“绿色南京”的规划，今后8年内，南京市将新增林地140万亩（9.3万公顷），由于发展林木产业要占用许多耕地，农业的可持续发展问题已经十分现实地摆在人们面前。如何通过相关措施的实施，提高新植林地农民收入，实现长期效益与短期效益、生态效益与经济效益的统一，成为各级政府和农林部门面临的新课题。在近几年农业战略性结构调整中，南京市各地技术推广部门因地制宜，充分利用农村充足的劳动力资源和新植林地面积大的优势，经过摸索研究形成了一系列林农间（套）作模式，适时地推广这种新型的“林下经济”开发模式，达到了近期有利、长期得林、远近结合、协调发展的产业化效应，有力地推进了“绿色南京”工程的全面高效实施。总之，提高种植效益是今后种植业发展的方向，林农间（套）作技术是一项利用农业生态系统的时空结构，建立立体种植业格局的综合性的农业科学技术，为农民提供了增加收入的良机。南京市农业推广站将近年来全市各区、县在林农间（套）作方面总结的一些高产、优质、高效的种植模式汇编成册，以供各地农业生产及技术部门参考。

作者介绍:

目录:

[林农间_下载链接1](#)

标签

评论

[林农间_下载链接1](#)

书评

[林农间_下载链接1](#)