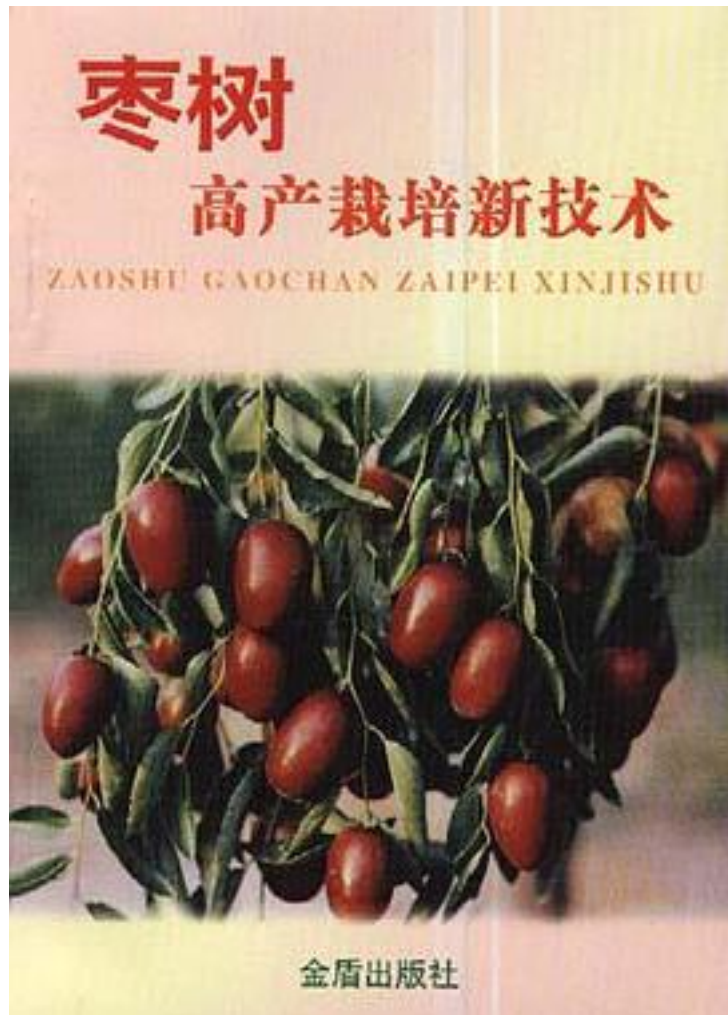


枣树高产栽培新技术



[枣树高产栽培新技术 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-6

装帧:

isbn:9787508257082

《枣树高产栽培新技术(第2版)》由北京市农林科学院高新一教授、中国科学院植物研

究所王玉英教授和河南省新郑市枣树研究所马元忠高级工程师合作编著。内容包括枣树的主栽品种和新优品种、枣树的生物学特征，枣树繁殖，枣园的建立，枣树的土肥水管理、保花保果、整形修剪和病虫害防治技术及枣果的采收及贮藏加工技术等。该书注重科学性、实用性先进性，通俗易懂，可操作性强。适合产枣区广大农户、果树技术员及农业院校相关专业师生阅读参考。

作者介绍:

目录:

[枣树高产栽培新技术 下载链接1](#)

标签

评论

[枣树高产栽培新技术 下载链接1](#)

书评

[枣树高产栽培新技术 下载链接1](#)