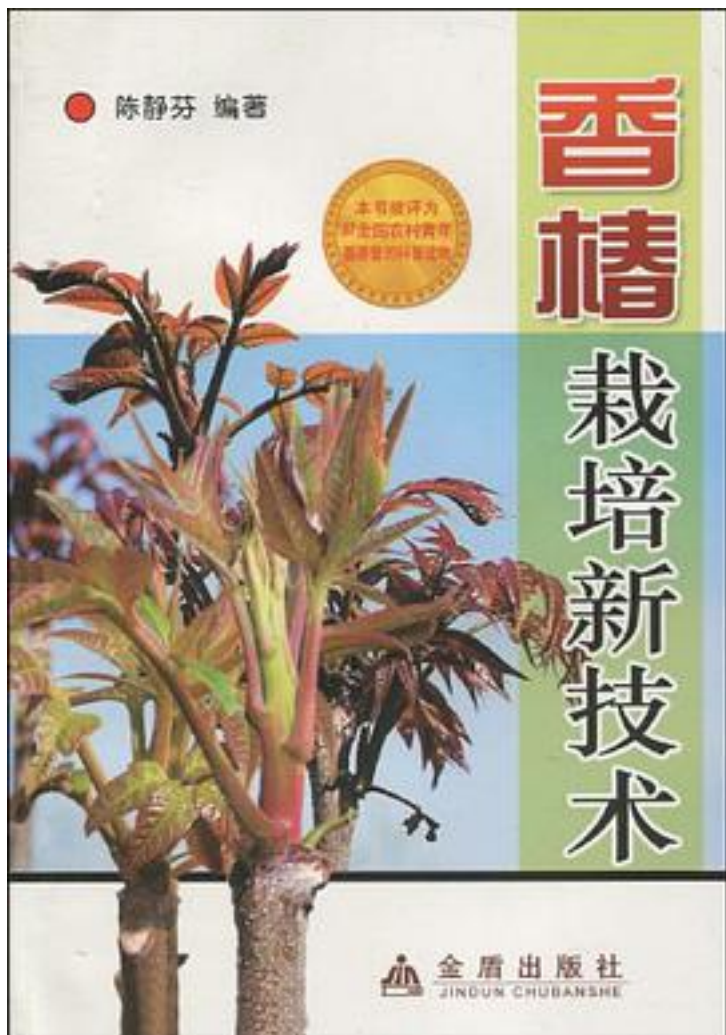


# 香椿栽培新技术



[香椿栽培新技术 下载链接1](#)

著者:李文荣

出版者:中国林业

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787503850509

香椿是我国特有的木本蔬菜，由山西农业大学李文栗教授编著的本书，在总结各地研究

成果和栽培经验的基础上，系统地介绍了有关香椿的栽培历史、经济价值及地理分布、植物学形态、生物学特性、主要农家栽培品种、繁殖方法与栽培技术、病虫害防治及其贮藏、保护加工技术和食用方法。尤其是，作者依据近年来在香椿开发研究基础上，通过野外观察、试验研究以及生产实践经验，提出了香椿种子的最佳采收期，报道了秦巴地区的采种新方法，证实了香椿为高发芽率的树种，纠正了过去林业书刊中香椿种子为低发芽率的误断，并进行了超低温（-18°C）贮藏香椿种子度夏的试验，解决了香椿种子贮藏易丧失发芽率的难题，为香椿种芽的周年生产提供了可靠的种子保证，摸索出了香椿新种子与陈旧种子的感官鉴别方法，对香椿种子事业的发展做出了有益贡献，同时还提出了香椿芽菜立体无土栽培技术与方法。

全书内容通俗易懂，科学实用，适合广大农民、基层农林技术人员和农林院校师生阅读。

作者介绍：

目录：

[香椿栽培新技术 下载链接1](#)

标签

评论

---

[香椿栽培新技术 下载链接1](#)

书评

---

[香椿栽培新技术 下载链接1](#)