

# 羊肚菌人工栽培新技术



[羊肚菌人工栽培新技术\\_下载链接1](#)

著者:王波

出版者:上海科学技术文献出版社

出版时间:2005-5

装帧:简装本

isbn:9787543924932

近年来，我国科技工作者对羊肚菌的栽培也进行了诸多的探索，已有许多栽培成功的例子，同时探讨了羊肚菌子实体发生的生理条件。但还存在着产量低、不稳定、重复性差等问题，至今还不能进行大规模的商业性栽培。鉴于羊肚菌是一种有极大开发前景的珍贵食用菌，对它感兴趣的栽培者越来越多。为此，编者根据国内外在羊肚菌资源、生态习性、生物学特性、深层发酵、遗传育种以及栽培技术等的研究资料，结合本人的一些试验研究成果，编辑成书。书中详细记载了国内外人工栽培羊肚菌的成功例子。

作者介绍:

目录:

[羊肚菌人工栽培新技术\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[羊肚菌人工栽培新技术\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[羊肚菌人工栽培新技术\\_下载链接1](#)