

<<中国真菌志:第3卷多孔菌科(精)>>

图书基本信息

书名：<<中国真菌志:第3卷多孔菌科(精装)>>

13位ISBN编号：9787030061515

10位ISBN编号：7030061519

出版时间：1998-05-01

出版时间：科学出版社

作者：赵继鼎编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<中国真菌志:第3卷多孔菌科(精)>>

### 内容概要

多孔菌科是一类大型真菌，它们是木材和经济树木的大敌、有重要的经济意义。本志总结了我国自30年代以来的研究材料，系统描述了中国多孔菌科287种和4个种下分类单位，分隶69属，另有22个疑难种，共计313个分类单位。遍布全国。详细描述其宏观与微观特征、生态与分布、历史与发展、范围与演化以及分类系统等重要部分。有属、种检索表。每种有形态描述、文献引证、解剖图、生境、腐朽类型、产地、世界分布。并有属、种间

<<中国真菌志:第3卷多孔菌科(精)>>

书籍目录

序

致谢

前言

.多孔菌科概论

一、概述

二、经济重要性

三、宏观特征

四、微观特征

五、生态与分布

六、培养性状、无性、有性问题

七、分类的目的与意义

八、历史与发展

九、范围与演化

十、分类系统

.多孔菌科分类

一、分类群与分属检索表

二、属、种描述

残孔菌属Abortiporus Murr.

二年残孔菌Abortiporus biennis (Bull

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>