

<<中国·贵州高等真菌原色图鉴>>

图书基本信息

书名：<<中国·贵州高等真菌原色图鉴>>

13位ISBN编号：9787806628065

10位ISBN编号：7806628061

出版时间：2009-11

出版时间：贵州科技出版社

作者：邹方伦 等主编

页数：241

字数：400000

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·贵州高等真菌原色图鉴>>

内容概要

《中国·贵州高等真菌原色图鉴》是作者积多年野外研究工作经验，总结多年科研成果，荟萃历年来拍摄的原生态真菌照片以及搜集的有关资料编撰而成。

这是一本图文并茂地集中反映贵州地区高等真菌资源分布、分类、名称、形态特征、习性和用途的科技图书。

贵州高等真菌资源十分丰富，其种质资源的开发利用潜力巨大。

多数菌类生长在高山密林深处，部分菌类“暮生朝亡”，给浩瀚的生物界增添了许多奥妙的色彩，备受爱好者关注；有的菌类历来被列为宴席佳品，有“山珍”之称；有的菌类药效神奇，有“仙草”之名；有的则毒如砒霜，让人谈菌色变。

历来采食蘑菇中毒的事件时有发生，近年来采食菌类中毒事件有所上升，加之许多读者对高等真菌的种类缺少直观的认识了解，对此本书采用原色图鉴的形式编著，使其知识更为直观、快捷，不失为一种行之有效的传播载体。

《中国·贵州高等真菌原色图鉴》一书记录了子囊菌4个科9种；担子菌31个科112种，同时分别描述了每一个种的形态特征、分类地位、地理分布、生长习性和用途等。

可供真菌学专业科研人员、食(药)用菌工作者、生产厂家、林业工作者及有关院校师生参考。

书籍目录

第一篇 子囊菌亚门 第二篇 担子菌亚门参考文献

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>