

<<四川盆地蕈菌图志>>

图书基本信息

书名：<<四川盆地蕈菌图志>>

13位ISBN编号：9787030312228

10位ISBN编号：7030312228

出版时间：2011-6

出版时间：科学出版社

作者：贺新生

页数：288

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>

<<四川盆地蕈菌图志>>

内容概要

作者根据经典形态学方法和现代分子系统学方法, 结合菌丝体和子实体纯培养的研究, 对采自四川盆地的野生蕈菌进行了形态和分子鉴定。

贺新生编著的《四川盆地蕈菌图志(精)》介绍了其中的

144个物种, 包括21种子囊菌、123种担子菌, 属于2门、5纲、18目、49科、88属, 对每个物种的形态学特征、菌丝体特征、菌丝特征、生长环境、采集地点、利用价值等进行了详细的介绍, 按Kirk

P. M., Cannon P.F., David J. c. & Stalpers J. A. et al 2008. Ainsworth

G. c. & Bisby's Dictionary of the Fungi(10th edition)、<http://www.indexfungorm.org>、

<http://www.mycobank.org>的菌物分类新系统对物种的通用学名、同物异名、分类地位进行了介绍, 每个物种都附有彩色照片。

《四川盆地蕈菌图志(精)》可供菌物学、食用菌学、园林学、农林业工作者、大专院校相关专业师生参考。

<<四川盆地蕈菌图志>>

书籍目录

前言

- 1 . *Annulohyphoxylon multiforme* var . *multiforme*多形炭团菌
- 2 . *Annulohyphoxylon stygium*暗色环纹炭团菌
- 3 . *Biscogniauxia mediterranea*地中海双座盘壳菌
- 4 . *Cordyceps militaris*蛹虫草
- 5 . *Cordyceps pruinosus*粉被虫草
- 6 . *Daldinia concentrica*黑轮层炭壳菌
- 7 . *Helvella atra*黑色马鞍菌
- 8 . *Helvella crispa*白色马鞍菌
- 9 . *Hypomyces lactifluorum*菌寄生菌
- 10 . *Isaria cicadae*蝉花
- 11 . *Kretzschmaria deusta*焦色炭墩菌
- 12 . *Morchella angusticeps*黑脉羊肚菌
- 13 . *Morchella esculenta*美味羊肚菌
- 14 . *Rhizina undulata*波状根盘菌
- 15 . *Scorias spongiosa*海绵胶煤炱菌
- 16 . *Xylaria arbuscula*木生炭角菌
- 17 . *Xylaria coprinicola*嗜鸡腿菇炭角菌
- 18 . *Xylaria hypoxylon*多形炭角菌
- 19 . *Xylaria nigripes*黑柄炭角菌
- 20 . *Xylaria schweinitzii*炭角菌
- 21 . *Xylaria* sp . 蚁巢炭角菌
- 22 . *Abortiporus biennis*--年残孔菌
- 23 . *Agaricus bisporus*双孢蘑菇
- 24 . *Agaricus campestris*普通蘑菇
- 25 . *Agaricus macrocarpus*巨果蘑菇
- 26 . *Agaricus subrutilescens*亚红橙色蘑菇
- 27 . *Agrocybe cylindracea*柱状田头菇
- 28 . *Agrocybe praecox*H头菇
- 29 . *Amanita flavofloccosa*黄磷鹅膏菌
- 30 . *Amanita hemibapha*红黄鹅膏菌
- 31 . *Amanita lignitincta*木色鹅膏菌
- 32 . *Amanita longistriata*长条纹鹅膏菌
- 33 . *Amanita orsonii*红褐鹅膏菌
- 34 . *Amanita parvipantherina*小豹斑鹅膏菌
- 35 . *Amanita virgineoides*洁白鹅膏菌
- 36 . *Antrodia zonata*环带小薄孔菌

<<四川盆地蕈菌图志>>

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>