

<<中国真菌志 第十六卷 链格孢属 (精)>>

图书基本信息

书名：<<中国真菌志 第十六卷 链格孢属 (精装)>>

13位ISBN编号：9787030110954

10位ISBN编号：7030110951

出版时间：2003-07-01

出版时间：科学出版社

作者：张天宇编

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 第十六卷 链格孢属 (精)>>

### 内容概要

链格孢属是一类常见且重要的无性态属真菌，与其对应的有性态是李维菌属(Lewia Barr & Simmons)。

本卷在绪论中介绍了链格孢属真菌的经济重要性、形态、国内外研究简史及属、种级分类的有关问题与现状等;在专论中描述了寄生在57科144属228种植物上的链格孢种与变种123个、专化型2个。

其中，侵染链格孢分离自人眼病组织。

每个种有形态描述、寄主或基质与分布，多数种后还进行了讨论。

插图

书籍目录

序  
中国孢子植物志序  
致谢  
说明  
绪论  
专论  
参考文献  
索引  
图版

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>