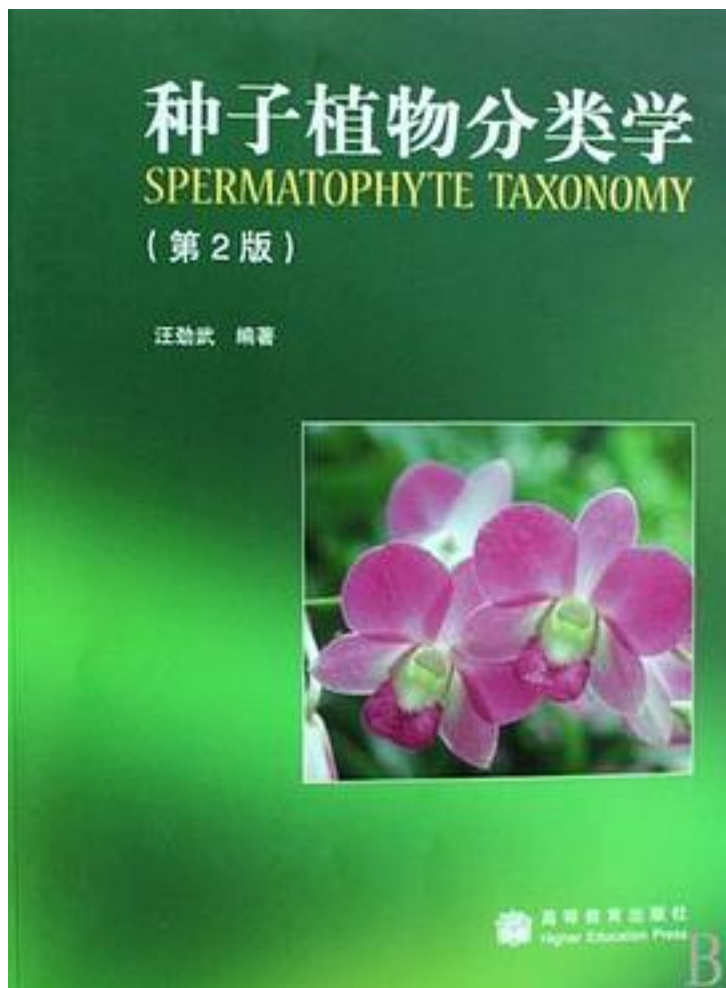


# 种子植物分类学



[种子植物分类学\\_下载链接1](#)

著者:汪劲武

出版者:高等教育出版社

出版时间:2009-3

装帧:平装

isbn:9787040255317

《种子植物分类学》第一版是根据1980年教育部颁布的教学大纲的基本内容，并做了适当修改补充后写成的，于1985年问世。2008年重新修订补充。

《种子植物分类学》主要内容有植物分类学的基本原理、方法以及发展动态的简要介绍。裸子植物内容主要根据《中国植物志》第七卷编写，本次修订增加了罗汉松目、三尖杉目和红豆杉目。被子植物系统仍采用英国哈钦松系统(1959, 1973)，并适当做了调整，同时简单介绍了前苏联塔赫他间系统(1980)、美国克朗奎斯特系统(1981)以及我国植物分类学家吴征镒等的八纲系统(2003)、美国Thorne的系统(2003)、我国张宏达的系统(2004)等，以资比较。书中收入的植物以北方植物为主，并适当加入少量的南方植物。另外还在页旁注增加学习提示，利于学习和参考。全书有插图300多幅。植物拉丁名称除少数以外，悉根据《中国植物志》(中文版第一版)核对校正。书后附录Ⅰ收入各家被子植物系统表，以供参考。附录Ⅱ为被子植物分科检索表。附录Ⅲ中新增加民国时期至20世纪五六十年代期间出版的植物学和植物分类学的高校教科书，以资比较。

《种子植物分类学》供高等院校有关专业学习植物分类学参考之用，也可作为自学者学习植物分类学的参考书。

作者介绍:

目录: 第一章 总论

第一节 植物分类学的意义

第二节 植物分类学简史

第三节 我国种子植物分类的回顾与前瞻

第四节 植物分类学的发展

第五节 植物分类的方法

第六节 植物分类的等级与命名

第七节 种、亚种、变种、变型

第八节 国际植物命名法规简介

第九节 植物标本室

第十节 植物分类学重要参考书和文献

第二章 裸子植物

第一节 裸子植物的起源、特征和生活史

第二节 裸子植物的分类

Ⅰ. 苏铁纲

1. 种子蕨目

2. 苏铁目

苏铁科

3. 本内苏铁目

Ⅱ. 银杏纲

1. 银杏目

银杏科

Ⅲ. 松杉纲

2. 松杉目

(1) 松科

(2) 杉科

(3) 柏科

3. 罗汉松目

罗汉松科

4. 三尖杉目

三尖杉科

5. 红豆杉目

红豆杉科

Ⅳ. 被子植物纲

1. 麻黄目

麻黄科

2. 买麻藤目  
买麻藤科  
3. 百岁兰目  
百岁兰科  
第三章 被子植物  
第一节 被子植物的特征  
第二节 我国的被子植物  
第三节 被子植物的起源  
第四节 被子植物分类的原则  
第四章 被子植物各纲、目论述（主要按哈钦松系统）  
1. 双子叶植物纲  
一、木本支  
1. 木兰目  
（1）木兰科  
（2）八角科  
（3）五味子科  
（4）水青树科  
（5）德坚勒木科  
木兰目提要  
.....  
附录 I 被子植物各家分类系统图表  
附录 II 被子植物分科检索表  
附录 III 植物分类学、植物学早期教科书简介  
主要参考文献  
索引  
• • • • • ([收起](#))

[种子植物分类学\\_下载链接1](#)

标签

植物

植物分类学

种子植物

生物学

汪劲武

高等教育出版社

自然

课本

评论

会买一本，不过比较郁闷的是地域性太强。

恩，杉科下面有某松属；松科下面有某杉属。。需要费脑子慢慢记。不过还是好喜欢知识的感觉啊哈哈

简洁、明了，适合初学者

这个系统太老了。国内现在有按APG来的书吗

主要内容有植物分类学的基本原理、方法以及发展动态的简要介绍。

努力学习！

只是一本工具书

以老的哈钦松分类系统为主，没有反映最新的 APG III 分类法的进展

老师戏称汪老先生为“小白老头”，汪先生的分类学教材，蛮好的，在每页都有留白，其中还有很“贴心”的建议，有种手把手教的意味，最后的推荐书目还能拓展视野和了解一些关于分类学历史源流的一些东西，作为本科生使用的教材，蛮好的。

-----  
难。

-----  
第一版是根据1980年教育部颁布的教学大纲的基本内容，并做了适当修改补充后写成的，于1985年问世

-----  
[种子植物分类学 下载链接1](#)

## 书评

-----  
[种子植物分类学 下载链接1](#)