

<<观赏树木>>

图书基本信息

书名：<<观赏树木>>

13位ISBN编号：9787502950217

10位ISBN编号：7502950214

出版时间：2010-8

出版时间：气象出版社

作者：李月华 编

页数：207

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>

## <<观赏树木>>

### 内容概要

《观赏树木》主要讲述了观赏树木的相关知识。  
共分为九章：前四章较系统讲述了观赏树木的生长发育特点和按植物学分类的各科、属的特征；后五章按观赏特性分类详细讲解了各种观赏树种的形态、分布、习性、繁殖和应用等知识。  
为了便于读者学习，在附录中列出了木本植物常用形态术语和实验实习指导。  
《观赏树木》除用于高专教材外，也可供园林工人、园林设计等相关人员参考。

## &lt;&lt;观赏树木&gt;&gt;

## 书籍目录

出版说明序前言绪论第一章 观赏树木的分类第一节 分类的意义第二节 植物学分类第三节 园林建设中的分类第二章 观赏树木的生长发育第一节 观赏树木的生长发育第二节 观赏树木的年周期与生命周期第三章 裸子植物门第一节 裸子植物的观赏特性第二节 裸子植物门观赏树木的植物学分类第四章 被子植物门第一节 被子植物的观赏特性第二节 被子植物门观赏树木的植物学分类第五章 乔木与灌木类观赏树种第一节 观形树种1. 银杏 / 432. 辽东冷杉 / 443. 云杉 / 454. 蓝粉云杉 / 455. 白杆 / 456. 青杆 / 467. 华北落叶松 / 468. 雪松 / 479. 红松 / 4710. 华山松 / 4811. 乔松 / 4912. 自皮松 / 4913. 油松 / 5014. 赤松 / 5015. 杉木 / 5116. 水杉 / 5217. 侧柏 / 5218. 柏木 / 5319. 圆柏 / 5420. 龙柏 / 5421. 鹿角桧 / 5422. 杜松 / 5423. 粗榧 / 5524. 东北红豆杉 / 5525. 矮紫杉 / 5626. 毛白杨 / 5627. 银白杨 / 5728. 青杨 / 5729. 加拿大杨 / 5830. 沙兰杨 / 5831. 钻天杨 / 5832. 小叶杨 / 5933. 北京杨 / 5934. 旱柳 / 5935. 馒头柳 / 6036. 绦柳 / 6037. 胡桃 / 6038. 枫杨 / 6139. 白桦 / 6140. 板栗 / 6241. 栓皮栎 / 6242. 槲树 / 6343. 槲栎 / 6344. 蒙古栎 / 6345. 辽东栎 / 6446. 榆树 / 6447. 大果榆 / 6548. 欧洲大叶榆 / 6549. 小叶朴 / 6550. 大叶朴 / 6651. 青檀 / 6652. 桑树 / 6653. 蒙桑 / 6754. 构树 / 6755. 柘树 / 6856. 杜仲 / 6857. 英桐 / 6958. 皂荚 / 6959. 日本皂荚 / 7060. 槐 / 7061. 黄檗 / 7062. 臭椿 / 7163. 千头椿 / 7164. 苦木 / 7165. 香椿 / 7z66. 楝 / 7267. 丝棉木 / 7368. 栎树 / 7369. 枳椇 / 7470. 糠椴 / 7571. 蒙椴 / 7572. 紫椴 / 7673. 梧桐 / 7674. 毛株木 / 7775. 山茱萸 / 7776. 君迁子 / 7877. 白蜡树 / 7878. 大叶白蜡 / 7979. 美国白蜡 / 7980. 洋白蜡 / 8081. 绒毛白蜡 / 808z. 毛泡桐 / 8083. 梓树 / 8184. 楸树 / 8185. 黄金树 / 82第二节 观枝干树种86. 一垂柳 / 8287. 垂枝榆 / 8288. 龙桑 / 8z89. 龙爪槐 / 8390. 金枝国槐 / 8391. 红瑞木 / 83第三节 观叶树种92. 北美香柏. 小檗. 紫叶小檗. 鹅掌楸. 杂种马褂木97. 红叶李. 红叶桃 / 86. 金叶皂荚. 金叶刺槐. 五叶槐. 红叶臭椿. 黄连木. 盐肤木. 火炬树. 黄栌. 美国红栌. 元宝枫. 五角枫110. 鸡爪槭. 复叶槭. 花叶复叶槭. 七叶树. 鼠李. 怪柳. 小叶白蜡117. 荆条第四节 观花树种94118. 牡丹 / 94119. 木兰 / 94120. 玉兰 / 95121. 二乔玉兰 / 95122. 腊梅 / 96123. 太平花 / 96124. 三亚绣球 / 97125. 风箱果 / 97126. 珍珠梅 / 97127. 白鹃梅 / 98128. 贴梗海棠 / 99129. 西府海棠 / 99130. 山荆子 / 99131. 垂丝海棠 / 100132. 白梨 / 100133. 野蔷薇 / 101134. 七姊妹 / 10j135. 白玉棠 / 10j136. 玫瑰 / 10i137. 黄刺玫 / 102138. 木香 / 102139. 月季 / 103140. 棣棠 / 103141. 鸡麻 / 103142. 李 / 104143. 杏 / 105144. 梅 / 105145. ~ / 106146. 碧~ / 106147. 山桃 / 107148. 白山桃 / 107149. 榆叶梅 / 107150. 重瓣榆叶梅 / 108151. 樱花 / ]08152. 东京樱花 / 108153. 日本晚樱 / 108154. 毛樱~ / 109155. 郁李 / 109156. 合欢 / 109157. 紫荆 / 110158. 刺槐 / 110159. 毛刺槐 / 111160. 文冠果 / 111161. 木槿 / 112162. 紫薇 / 112163. 石榴 / 113164. 四照花 / 113165. 蓝荆子 / 114166. 照山白 / 114167. 雪柳 / 114168. 连翘 / 115169. 金钟花 / 115170. 红丁香 / 116171. 紫丁香 / 116172. 白丁香 / 116173. 北京丁香 / 117174. 暴马丁香 / 117175. 流苏树 / 117176. 迎春 / 118177. 海州常山 / 118178. 锦带花 / rig179. 海仙花 / 119180. 猬实 / 119181. 糯米条 / 120182. 香荚迷 / 120183. 木本绣球 / 121184. 天目琼花 / 121185. 欧洲琼花 / 1Z1第五节 观果树种186. 水栒子 / 1z2187. 山楂 / 122188. 山里红 / 123189. 木瓜 / 123190. 苹果 / 123191. 樱桃 / 124192. 枳(枸橘) / 124193. 枣树 / 125194. 毛叶山桐子 / 125195. 沙枣 / 126196. 沙棘 / ]z6197. 柿树 / 127198. 紫珠 / 1z7199. 枸杞 / 1z7200. 金银木 / 1z8201. 接骨木 / 1Z8第六章 匍地与丛木类观赏树种第一节 匍地树种202. 偃柏 / 130203. 沙地柏 / 130204. 铺地柏 / 130205. 平枝栒子 / 131第二节 绿篱树种206. 花椒 / 131207. 黄杨 / 132208. 锦熟黄杨 / 132209. 雀舌黄杨 / 132210. 大叶黄杨 / 132211. 北海道黄杨 / 133212. 女贞 / 133213. 金叶女贞 / 134214. 小叶女贞 / 134215. 小蜡 / 135第七章 藤木类观赏树种216. 紫藤 / 136217. 葛藤 / 136218. 扶芳藤 / 137219. 南蛇藤 / 137220. 葡萄 / 137221. 蛇葡萄 / 138222. 爬山虎 / 138223. 五叶地锦 / 138224. 中华猕猴桃 / 139225. 软枣猕猴桃 / \$~ / 139226. 狗枣猕猴桃~ / 139227. 洋常春藤 / 140228. 凌霄 / 140229. 金银花 / 140第八章 竹木类观赏树种230. 佛肚竹 / 141231. 黄槽竹 / 141232. 金镶玉竹 / 142233. 紫竹 / 142234. 刚竹 / 142235. 早园竹 / 143236. 罗汉竹 / 143237. 箬竹 / 143第九章 北方盆栽树种238. 苏铁 / 145239. 南洋杉 / 145240. 日本五针松 / 146241. 罗汉松 / 146242. 榕树 / 147243. 无花果 / 147244. 光叶子花 / 148245. 叶子花 / 148246. 南天竹 / 148247. 含笑 / 149248. 八仙花

<<观赏树木>>

/ 149249 . 海桐 / 150250 . 火棘 / 150251 . 九里香 / 151252 . 米兰 / 151253 . 枸骨 / 151254 . 鹅掌柴 / 152255 . 杜鹃 / 153256 . 桂花 / 153257 . 茉莉 / 153258 . 夹竹桃 / 154259 . 黄花夹竹桃 / 154260 . 栀子 / 155261 . 棕竹 / 155262 . 棕榈 / 156263 . 蒲葵 / 156264 . 鱼尾葵 / 157265 . 枣椰子 / 157266 . 椰子 / 157267 . 王棕 / 157268 . 假槟榔 / 158269 . 散尾葵 / 158270 . 香龙血树 / 158271 . 金边富贵竹 / 159272 . 朱蕉 / 159附录1木本植物常用形态术语附录2实验实习指导主要参考文献

<<观赏树木>>

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>