

梅志奋 编著



# 北京常见树木

中国林业出版社



责任编辑：牛玉莲

装帧设计：黄华强

电脑制作：张 力

ISBN 7-5038-2414-X



9 787503 824142 >

ISBN7-5038-2414-X/S · 1355

定价：48.00 元



北京常见树木  
*Beijing changjian shumu*

梅志奋 编著  
中国林业出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

北京常见树木 / 梅志奋编著. - 北京: 中国林业出版社, 1999.11  
ISBN 7-5038-2414-X  
I. 北… II. 梅… III. 木本植物 - 植物志 - 北京 - 图集 IV.S717.21  
中国版本图书馆 CIP 数据核字 (1999) 第 61908 号

出版 中国林业出版社 (100009 北京西城区刘海胡同 7号)  
发行 新华书店北京发行所  
制作 北京绿野设计工作室  
印刷 中国科学院印刷厂  
版次 1999 年 12 月第 1 版  
印次 2001 年 5 月第 2 次  
开本 889mm × 1194mm 1/32  
印张 6  
彩色照片 265 幅  
印数 2001~4000 册  
定价 48 元

433072

433073



## 作者简介

梅志奋 男，汉族，江苏江阴人。1938年出生。1962年毕业于南京林学院林学系。中共党员，高级工程师。毕业后在北京从事郊区造林绿化工作，先后曾参与北京林业发展规划的制定、林业资源普查及区划、造林技术推广和十三陵、八达岭、永定河、前山爆破整地造林等多项绿化重点工程的规划设计及施工。1996年被全国绿化委员会、林业部、劳动人事部授予“全国绿化先进工作者”荣誉称号。

# 目 录

1 苏 铁	1	26 白 桦	38
2 银 杏	2	27 鹅耳枥	40
3 白 杆	4	28 毛 榉	41
4 华北落叶松	6	29 板 栗	42
5 雪 松	7	30 桤皮栎	44
6 白皮松	8	31 蒙古栎	45
7 华山松	10	32 辽东栎	46
8 油 松	12	33 柞 栎	47
9 水 杉	14	34 榆 树	48
10 侧 柏	16	35 青 檀	50
11 北美香柏	18	36 枸 树	51
12 叉子圆柏	19	37 桑 树	52
13 圆 柏	20	38 构 树	53
14 龙 柏	22	39 印度橡皮树	54
15 毛白杨	24	40 叶子花	55
16 新疆杨	26	41 牡 丹	56
17 加 杨	27	42 紫叶小檗	57
18 小叶杨	28	43 二乔玉兰	58
19 山 杨	29	44 紫玉兰	59
20 旱 柳	30	45 玉 兰	60
21 垂 柳	31	46 鹅掌楸	61
22 馒头柳	32	47 蜡 梅	62
23 龙爪柳	33	48 大花溲疏	64
24 核 桃	34	49 杜 仲	65
25 核桃楸	36	50 三球悬铃木	66

51	三裂绣线菊	68	76	桃	96
52	毛花绣线菊	69	77	榆叶梅	97
53	李	70	78	合欢	98
54	红叶李	71	79	紫荆	100
55	日本樱花	72	80	红花锦鸡儿	101
56	梅	73	81	野皂荚	102
57	珍珠梅	74	82	皂荚	103
58	山里红	76	83	国槐	104
59	杜梨	77	84	龙爪槐	106
60	白梨	78	85	紫穗槐	107
61	苹果	79	86	紫藤	108
62	西府海棠	80	87	刺槐	110
63	垂丝海棠	82	88	红花刺槐	112
64	贴梗海棠	83	89	杭子梢	113
65	十姊妹	84	90	多花胡枝子	114
66	白玉棠	85	91	花椒	115
67	月季	86	92	臭椿	116
68	丰花月季	88	93	千头椿	117
69	玫瑰	89	94	香椿	118
70	黄刺玫	90	95	黄杨	119
71	棣棠花	91	96	火炬树	120
72	山杏	92	97	黄栌	122
73	杏	93	98	冬青卫矛	124
74	山桃	94	99	明开夜合	125
75	碧桃	95	100	元宝枫	126

101	鸡爪槭	127
102	七叶树	128
103	栾 树	129
104	酸 枣	130
105	枣	131
106	小叶鼠李	132
107	葡 萄	133
108	山葡萄	134
109	爬山虎	135
110	五叶地锦	136
111	糠 榆	138
112	朱 檉	140
113	木 檉	141
114	梧 桐	142
115	中华猕猴桃	143
116	桎 柳	144
117	紫 薇	145
118	石 榴	146
119	红瑞木	147
120	迎红杜鹃	148
121	杜 鹃	149
122	柿 树	150
123	黑 枣	152
124	桂 花	153
125	美国白蜡	154
126	连 翘	156
127	紫丁香	157
128	白丁香	158
129	迎春花	159
130	女 贞	160
131	金叶女贞	161
132	夹竹桃	162
133	马缨丹	163
134	紫 珠	164
135	荆 条	165
136	毛泡桐	166
137	美国凌霄	167
138	梓 树	168
139	楸 树	170
140	鸡树条莢蒾	172
141	锦带花	173
142	金银木	174
143	忍 冬	175
144	蚂蚱腿子	176
145	薄皮木	177
146	早园竹	178
147	蒲 葵	180
148	散尾葵	181

# 1 苏铁

**别名** 铁树

**学名** *Cycas revoluta* Thunb.

**性状** 苏铁科苏铁属。常绿乔木，茎不分枝。羽状复叶，集生枝顶。雌雄异株，球花单生枝顶。种子核果状。

**分布** 原产中国。北京各公园有盆栽，温室越冬。

**用途** 观赏树种。种子可入药。

*Cycas revoluta* Thunb.

Cycadaceae. Evergreen trees with no branches. Leaves pinnate, clustered on the top of stem. Flowers dioecious, solitary on the top of stem. Seeds drupe-like.

Native of China, usually used as potted ornamental plant in Beijing and live through the winter in warmhouses.





Ginkgo biloba

CHANGJIANSHUMU

## 2 银杏

**别名** 公孙树、白果树

**学名** *Ginkgo biloba* L.

**性状** 银杏科银杏属。落叶乔木，树皮灰色。叶扇形。雌雄异株。种子核果状。

**分布** 仅1科1属1种，为中国特有树种。北京各公园、庭院、路旁及古庙内有栽培。  
喜温暖、湿润气候。

**用途** 观赏及用材树种，国家二级保护植物。种子可食、入药，叶可提取银杏醇。

*Ginkgo biloba* L.

Ginkgoaceae. Deciduous trees. Bark greyish. Leaves fan-shaped. Flowers dioecious. Seeds drupe-like.

Endemic in China, only one species, endangered. Commonly found and often abundant in warm, humid climate. Frequently planted for ornament and forestry in parks, courtyards and older temples. Seeds edible or used as medicine.





门头沟潭柘寺银杏古树

### 3 白 杆

**别名** 云杉、麦氏云杉

**学名** *Picea meyeri* Rehd. et Wils.

**性状** 松科云杉属。常绿乔木，小枝上有叶枕。针叶线形，被白粉。雌雄同株。球花单生枝顶。种子核果状。

**分布** 北京密云县海拔 1500 米以上山地有分布。各公园广见栽培。

**用途** 观赏及用材树种。

*Picea meyeri* Rehd. et Wils.

Pinaceae. Evergreen trees with petioles on the branches after leaves shed. Leaves needle-like with white powder. Flowers monoecious, solitary on the top of branches. Seeds drupe-like.

Distributed in mountains more than 1500 m in Miyun County, and also planted for ornament and timber in parks in Beijing.





密云雾灵山天然云杉

## 4 华北落叶松

**学名** *Larix principis-rupprechtii* Mayr

**性状** 松科落叶松属。落叶乔木，树皮灰褐色，叶条形。

雌雄同株。球果卵球形。

**分布** 中国特有种，分布于海拔1400米以上。北京山区海拔800米以上有栽培。耐寒。

**用途** 用材树种。材质坚硬，供建筑用。树干可采割松脂，树皮可提取单宁。



*Larix principis-rupprechtii* Mayr

Pinaceae. Deciduous trees, often resinous and tanniniferous. Bark greyish-brown. Leaves linear. Flowers monoecious. Cones ovoid-conic.

Endemic in China, thriving in cold climate, distributed more than 1400m. Timbres hard, widely planted for forestry in mountain areas of Beijing which are more than 800m.



延庆县四海落叶松人工林



## 5 雪松

**学名** *Cedrus deodara* (Roxb.) G.Don

**性状** 松科雪松属。常绿乔木，树冠塔形，枝平展。叶针形。雌雄同株。球果卵球形。

**分布** 原产喜马拉雅山等地，我国多引种栽培。北京广见于各大公园和庭院。

**用途** 世界著名观赏树种及用材树种。对HF和SO<sub>2</sub>较敏感。

*Cedrus deodara* (Roxb.) G.Don

Pinaceae. Evergreen trees of regularly pyramidal habit. Leaves needle-like. Flowers monoecious. Cones ovoid-conic.

A famous ornament plant. Native of the Himalayas. Rather frequently naturalized in parks and courtyards. Sensitive to HF and SO<sub>2</sub>.

## 6 白皮松

**学名** *Pinus bungeana* Zucc. ex Endl.

**性状** 松科松属。常绿乔木，树皮斑驳状，灰白色。针叶，3针一束。雌雄同株。球果卵球形。

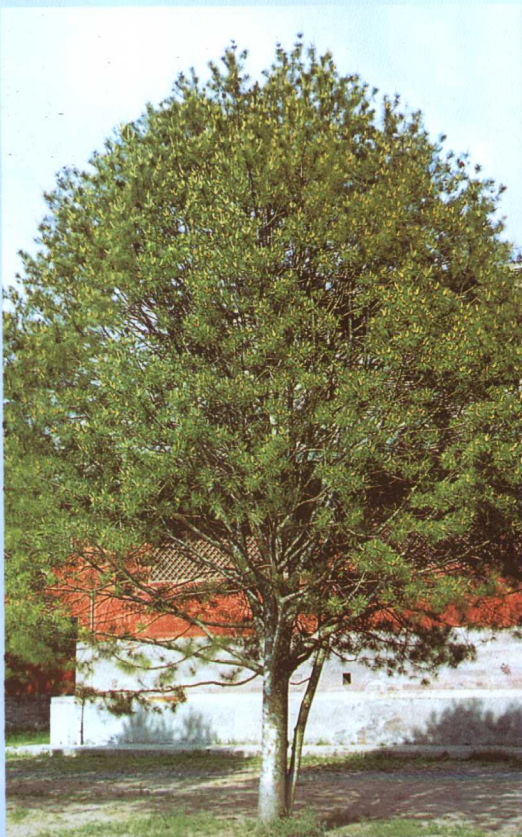
**分布** 中国特有种，分布于海拔500~1500米山地。北京各地有栽培。耐瘠薄，抗SO<sub>2</sub>。

**用途** 优良的绿化树种及庭院观赏树种。球果可入药，种子可食。

*Pinus bungeana* Zucc. ex Endl.

Pinaceae. Evergreen trees with mottled, greyish-white bark. Leaves 3 on each short shoot, needle-like. Flowers monoecious. Cones ovoid-conic.

Endemic in China, distributed in mountains from 500m to 1500m. In many places, especially on poorer soils, naturalized for ornament and forestry. Cones used as medicine; seeds edible.





北海公园白皮松古树