

主编 赵世伟 张佐双

COLORATLAS OF THE ORNAMENTAL PLANT IN CHINA

# 中国园林植物 彩色应用图谱

灌木卷



中国城市出版社

# 中国园林植物 彩色应用图谱

COLORATLAS OF THE ORNAMENTAL PLANT IN CHINA

赵世伟 张佐双 主编

## 灌木卷



中国城市出版社

# 目 录

中国园林植物彩色应用图谱

## 灌 木

### 柏科

黄金侧柏	274
千头柏	274
洒金千头柏	274
翠柏	275
金星桧	275
万峰桧	276
铺地柏	276
兴安桧	276
沙地柏	277

### 三尖杉科

粗榧	278
篦齿三尖杉	278

### 红豆杉科

矮紫杉	279
-----	-----

### 麻黄科

木贼麻黄	279
------	-----

### 杨柳科

紫柳	279
银芽柳	280

### 壳斗科

垂枝欧洲山毛榉	280
---------	-----

### 桦木科

榛	281
紫叶榛	281

### 桑科

黄金榕	282
黄金垂榕	283
女王垂榕	283
星光垂榕	284
斑叶垂榕	284

### 紫茉莉科

叶子花	285
光叶子花	285

### 毛茛科

牡丹	286
紫斑牡丹	287

### 小檗科

日本小檗	287
紫叶小檗	287

矮紫小檗	288
金叶小檗	288
花叶小檗	288
玫红小檗	289
朝鲜小檗	289
粉叶小檗	290
湖北十大功劳	290
十大功劳	291
阔叶十大功劳	292
小果十大功劳	292
南天竹	293

### 木兰科

紫玉兰	294
夜合花	294
含笑	295

### 蜡梅科

蜡梅	296
----	-----

### 虎耳草科

金色艾伦鼠刺	296
山梅花	297
金叶山梅花	297
太平花	298
溲疏	299
长白山茶藨子	299
八仙花	300
花叶八仙花	300
雪山八仙花	301
圆锥八仙花	301

### 海桐花科

海桐	302
花叶皱叶海桐	303
台湾海桐花	303

### 金缕梅科

金缕梅	304
桃木	305
红梽木	305
蜡瓣花	306

### 爵床科

金脉爵床	306
银脉爵床	306

十字爵床	307
金苞花	307
<b>薔薇科</b>	
金焰绣线菊	308
日本绣线菊	309
金山绣线菊	309
珍珠绣线菊	310
三裂绣线菊	310
金叶风箱果	311
金叶无毛风箱果	311
华北珍珠梅	312
平枝栒子	313
水栒子	313
白鹃梅	314
火棘	314
贴梗海棠	315
倭海棠	315
蔷薇	316
玫瑰	318
重瓣白玫瑰	318
重瓣紫玫瑰	318
现代月季花	319
丰花月季	320
黄刺玫	322
报春刺梅	322
榅桲	323
红果树	323
榆叶梅	324
金露梅	325
鸡麻	325
棣棠	326
紫叶矮樱	327
毛樱桃	328
郁李	328
麦李	330
重瓣粉红麦李	330
欧李	331
悬钩子	331
金叶华中悬钩子	332
<b>含羞草科</b>	
美蕊花	332
<b>云实科</b>	
紫荆	333
洋金凤	334
<b>蝶形花科</b>	
紫穗槐	334
白刺花	335
金链叶黄花木	335
胡枝子	336
鱼鳔槐	336
红花豆鱼鳔槐	337
<b>芸香科</b>	
柠檬	337
花椒	338
胡椒木	338
竹叶椒	339
佛手	339
枸橘	340
九里香	340
光舞墨西哥橘	341
金指墨西哥橘	341
<b>棟科</b>	
米兰	341
<b>大戟科</b>	
紫锦木	342
一品红	342
狗尾红	342
红桑	343
洒金红桑	343
红背桂	344
山麻杆	344
变叶木	345
洒金变叶木	346
彩霞变叶木	346
仙鹤变叶木	347
嫦娥缕	347
<b>黃楊科</b>	
黃楊	348
雀舌黃楊	348
小叶黃楊	349
<b>漆树科</b>	
黃栌	350
金叶黃栌	351
紫叶黃栌	351
美洲黃栌	352
<b>冬青科</b>	
比利时捷卡冬青	352
金帝冬青	353
金奶童英国冬青	353
金心冬青	354
龟甲冬青	354
<b>卫矛科</b>	
大叶黃楊	355
高接黃楊	356
银边大叶黃楊	356
金心大叶黃楊	356

卫矛	357
大叶卫矛	358
火焰卫矛	358
陕西卫矛	359
<b>鼠李科</b>	
鼠李	359
冻绿	360
<b>槭树科</b>	
孩儿拳头	360
<b>锦葵科</b>	
吊灯花	361
风铃花	361
木槿	362
雅致木槿	363
大花木槿	363
白花单瓣木槿	363
白花重瓣木槿	363
玫瑰木槿	364
银边木槿	364
扶桑	365
粉团朱槿	366
金球朱槿	366
粉红朱槿	366
木芙蓉	367
悬铃花	367
<b>山茶科</b>	
滇山茶	368
冬红山茶	369
山茶花	370
金花茶	371
茶	371
油茶	372
红花油茶	373
宛田红花油茶	373
攸县油茶	374
厚皮香	374
<b>柽柳科</b>	
柽柳	375
水柏枝	375
<b>旌节花科</b>	
中国旌节花	376
<b>瑞香科</b>	
结香	376
<b>胡颓子科</b>	
沙棘	377
胡颓子	377
花叶胡颓子	378
金边胡颓子	378
余山胡颓子	378
<b>千屈菜科</b>	
紫薇	379
银薇	380
红薇	381
翠薇	381
福建紫薇	381
矮紫薇	382
浙江紫薇	382
<b>石榴科</b>	
石榴	383
<b>桃金娘科</b>	
花叶铁心树	384
串钱柳	384
红千层	385
<b>柳叶菜科</b>	
倒挂金钟	386
白萼倒挂金钟	386
黄叶倒挂金钟	387
<b>五加科</b>	
鹅掌柴	387
八角金盘	388
南洋杉	388
孔雀木	389
<b>山茱萸科</b>	
日本四照花	389
红瑞木	390
金叶红瑞木	391
银边红瑞木	391
金边红瑞木	391
隆冬之火红瑞木	392
主教红瑞木	392
金枝偃伏梾木	392
山茱萸	393
桃叶珊瑚	394
洒金东瀛珊瑚	394
<b>杜鹃花科</b>	
照山白	395
白花杜鹃	395
杜鹃	396
马缨杜鹃	398
石岩	399
蓝荆子	399
兴安杜鹃	400
羊踯躅	400
大字杜鹃	401
马醉木	401
<b>紫金牛科</b>	

紫金牛	402	马缨丹	425
莲座叶紫金牛	402	海州常山	426
<b>柿树科</b>		金叶假连翘	426
乌柿	403	花叶假连翘	427
<b>安息香科</b>			
黄叶二翅银钟花	403	<b>唇形科</b>	
<b>木犀科</b>		木本香薷	428
朝鲜白连翘	404		
连翘	404	<b>茄科</b>	
金脉连翘	406	鸳鸯茉莉	428
金叶朝鲜连翘	407	枸杞	428
茉莉	407	宁夏枸杞	429
云南黄馨	408	<b>茜草科</b>	
迎春	408	咖啡	430
红丁香	409	滇丁香	430
北京丁香	409	梔子	431
紫丁香	410	水梔子	431
白丁香	410	龙船花	432
暴马丁香	412	<b>忍冬科</b>	
锈鳞木犀榄	412	糯米条	432
小叶女贞	413	猬实	433
水蜡	413	锦带花	434
桂花	414	红花锦带花	435
金桂	415	花叶锦带	436
银桂	415	粉公主锦带	437
刺桂	416	海仙花	437
流苏树	416	接骨木	438
<b>马钱草科</b>		金叶接骨木	439
醉鱼草	417	金叶裂叶接骨木	440
互生叶醉鱼草	418	紫云接骨木	440
<b>夹竹桃科</b>		郁香忍冬	441
夹竹桃	419	鞑靼忍冬	442
白花夹竹桃	420	下江忍冬	442
黄花夹竹桃	420	金银木	443
鸡蛋花	421	莢蒾	444
红鸡蛋花	421	红花莢蒾	444
软枝黄蝉	422	皱叶莢蒾	445
中国狗牙花	422	木本绣球	446
狗牙花	423	琼花	447
<b>马鞭草科</b>		珊瑚树	447
莸	423	欧洲绣球	448
金叶莸	423	天目琼花	449
紫珠	424	欧洲莢蒾	450
荆条	425	美国密枝莢蒾	451
		香莢蒾	451
		日本绣球	452

# 藤本植物

<b>马兜铃科</b>	
大叶马兜铃	454
<b>木通科</b>	
那藤	454
三叶木通	455
五叶木通	455
<b>防己科</b>	
蝙蝠葛	456
<b>桑科</b>	
薜荔	457
<b>毛茛科</b>	
铁线莲	458
大花铁线莲	460
辣萼铁线莲	460
大叶铁线莲	460
<b>蔷薇科</b>	
藤本月季	461
木香	462
<b>云实科</b>	
云实	462
<b>苏木科</b>	
决明	463
<b>蝶形花科</b>	
龙须藤	463
紫藤	464
多花紫藤	464
常绿油麻藤	466
鸡血藤	467
香花崖豆藤	467
葛藤	468
<b>芸香科</b>	
两面针	468
<b>猕猴桃科</b>	
猕猴桃	469
紫果猕猴桃	469
花叶狗枣猕猴桃	470
<b>五味子科</b>	
五味子	470
南五味子	471
<b>虎耳草科</b>	
蔓性八仙花	471
<b>紫葳科</b>	
黄花硬骨凌霄	472
<b>凌霄花科</b>	
凌霄花	472
美国凌霄	473
炮仗花	474
大花老鸦嘴	474
<b>忍冬科</b>	
金银花	475
台尔曼忍冬	476
垂红忍冬	476
盘叶忍冬	477
<b>茜草科</b>	
白纸扇	477
<b>卫矛科</b>	
南蛇藤	478
扶芳藤	478
金边扶芳藤	479
银边扶芳藤	479
花叶爬行卫矛	480
<b>葡萄科</b>	
五叶地锦	480
地锦	481
葡萄	482
乌头叶蛇葡萄	483
<b>天南星科</b>	
黄金葛	483
爬树龙	484
<b>夹竹桃科</b>	
络石	484
花叶蔓长春花	485
<b>旋花科</b>	
牵牛	485
<b>五加科</b>	
常春藤	485
三色常春藤	486
<b>蓼科</b>	
山蓼麦	486
<b>棕榈科</b>	
省藤	487
<b>百合科</b>	
菝葜	487
<b>薯蓣科</b>	
山药	488
<b>萝藦科</b>	
杠柳	488

## 竹类植物

牛耳竹	492	茶秆竹	502
凤尾竹	492	大琴丝竹	503
小佛肚竹	493	慈竹	504
黄金间碧玉竹	493	巨竹	504
青皮竹	494	黄槽竹	505
孝顺竹	494	金镶玉竹	505
小琴丝竹	495	黄秆金竹	506
大薄竹	495	篌竹	506
唐竹	496	白脯鸡竹	507
鹅毛竹	496	斑竹	507
金佛山方竹	497	人面竹	508
云南方竹	497	钓鱼竹	508
灰香竹	498	紫竹	509
喜湿箭竹	498	美竹	509
美丽箭竹	499	龟甲竹	510
黑穗箭竹	499	月月竹	510
元江箭竹	500	多枝玉山竹	511
棉花竹	500	小玉山竹	511
玉龙山箭竹	501	海竹	511
阔叶箬竹	501	翠竹	512
箬叶竹	502	菲白竹	512

## 黄金侧柏

金叶千头柏 金黄球柏

*Platycladus orientalis* (L.)

Franco ‘Semperaurea’

[科属形态] 柏科侧柏属，侧柏栽培变种，矮型紧密灌木，树冠近于球形，高达3m。叶全年呈金黄色。

[分布习性] 全国各地均有栽培。喜光，耐旱，较耐寒，耐贫瘠，生长速度中等偏慢，寿命极长。

[繁殖栽培] 扦插繁殖。

[园林用途] 枝叶金黄，形态可爱，点缀于绿地中十分醒目美观。



## 千头柏 子孙柏 凤尾柏 扫帚柏

*Platycladus orientalis* ‘Sieboldii’

[科属形态] 柏科侧柏属，丛生灌木，无明显主干，高3~5m，枝密生，树冠呈紧密卵圆形或球形。叶鲜绿色。球果略长圆形；种鳞有锐尖头，被极多白粉。

[分布习性] 长江流域及华北南部多有栽培。

[繁殖栽培] 播种繁殖。

[园林用途] 作绿篱或园景树以及造林用。



## 洒金千头柏

*Platycladus orientalis* ‘Aurea Nana’

[科属形态] 柏科侧柏属，侧柏栽培变种，矮生密丛，圆形至卵圆，高1.5m。叶淡黄绿色，入冬略转褐绿。

[分布习性] 杭州等地有栽培。不耐高温。

[繁殖栽培] 播种繁殖。

[园林用途] 枝叶洒金，黄绿相间，十分美观，可孤植、丛植观赏。



## 翠柏 粉柏 山柏树

*Calocedrus macrolepis* Kurz

**[科属形态]** 柏科翠柏属，常绿针叶灌木，分枝硬直而开展。全为刺叶，3枚轮生，叶长0.6~1cm，两面均被白粉，呈翠蓝色，球果仅具1粒种子。

**[分布习性]** 产云南、贵州、广西及海南等省区。喜光，幼树稍耐阴，较耐寒，能耐干旱瘠薄，也较耐湿，酸

性、中性及钙质土上均能生长。

**[繁殖栽培]** 扦插繁殖，半成熟枝扦插易成活。耐修剪，易整形。

**[园林用途]** 叶色翠绿。作为庭园观赏树，可孤植、列植、丛植。



## 金星桧 花柏球

*Sabina chinensis* ‘Aureoglobosa’

**[科属形态]** 柏科圆柏属，常绿灌木或小乔木，树冠近球形或塔形，枝密生，多为鳞叶，绿叶丛中杂有金黄色枝叶。

**[分布习性]** 北京以南均有栽培。

**[繁殖栽培]** 扦插繁殖。耐修剪，适应性强。

**[园林用途]** 庭园观赏树，可行植、列植、丛植。



## 万峰桧 球柏

*Sabina chinensis ‘Globosa’*

**[科属形态]** 柏科圆柏属，近球形丛生灌木，枝密生；全为鳞叶，间有刺叶。

**[分布习性]** 北方地区有栽培。

**[繁殖栽培]** 扦插繁殖。

**[园林用途]** 常绿灌木，形态美观，可作庭园树种，点缀在绿地之中。



## 铺地柏 爬地柏 矮桧 铺地柏 偃柏

*Sabina procumbens* (Endl.) Iwata et Kusaka

**[科属形态]** 柏科圆柏属，匍匐小灌木，高达75cm，冠幅逾2m，贴近地面伏生，叶全为刺叶，3叶交叉轮生，叶上面有2条白色气孔线，下面基部有2白色斑点，叶基下延生长，叶长6~8mm；球果球形，内含种子2~3粒。

**[分布习性]** 原产日本，我国各地园林中常见栽培，亦为习见桩景材料之一。阳性树，能在干燥的砂地上生长良好，喜石灰质的肥沃土壤，忌低湿地点。

**[繁殖栽培]** 用扦插法易繁殖。

**[园林用途]** 在园林中可配植于岩石园或草坪角隅，又为缓土坡的良好地被植物，各地亦经常盆栽观赏。日本庭园中在水面上的传统配植技法“流枝”，即用本种造成。有“银枝”、“金枝”及“多枝”等栽培变种。

## 兴安桧

*Sabina davurica* (Pall.) Ant.

**[科属形态]** 柏科圆柏属，匍匐灌木，小枝上伸成密丛状，树高0.6~0.8m，冠幅2.5~3.0m，老树多鳞叶，幼树之叶常针刺状，刺叶通常交叉对生，长3~6mm排列较紧密，略斜展。球果带蓝色，果有白粉，种子3粒。

**[分布习性]** 耐寒性甚强，亦耐瘠土，可生于高山及海岸岩石缝中，有固沙、保土之效。

**[繁殖栽培]** 扦插繁殖。

**[园林用途]** 可供岩石园及盆景观赏，又为良好的地被植物。



## 沙地柏 叉子圆柏 新疆圆柏 爬柏 臭柏 天山圆柏 双子柏

*Sabina vulgaris* Ant.

**[科属形态]** 柏科圆柏属，匍匐性灌木，高不及1m。刺叶常生于幼树上；鳞叶交互对生，斜方形，先端微钝或急尖，背面中部有明显腺体。多雌雄异株；球果熟时褐色、紫蓝或墨色，多少有白粉；种子1~5粒，多为2~3粒。

**[分布习性]** 产于西北及内蒙古。南欧至中亚蒙古也有分布。北京、西安等地有引种栽培。耐旱性强，生于石山坡及沙地、林下。

**[繁殖栽培]** 扦插、分株繁殖。

**[园林用途]** 可作园林绿化的护坡、地被及固沙树种。



## 粗榧 粗榧杉 中华粗榧杉 中国粗榧杉

*Cephalotaxus sinensis* (Rehd. et Wils.) Li

**[科属形态]** 三尖杉科三尖杉属，常绿灌木或小乔木，高达12m；树皮灰色或灰褐色，呈薄片状脱落。叶条形，通常直，很少微弯，端渐尖，长2~5cm，宽约3mm。4月开花；种子次年10月成熟，2~5个着生于总梗上部，卵圆、近圆或椭圆状卵形。

**[分布习性]** 为我国特有树种，长江流域及以南地区均有分布。阳性树，较喜温暖，喜生于富含有机质之壤土内，抗虫害能力很强。生长缓慢，但有较强的萌芽力，耐修剪，但不耐移植，有一定耐寒力。

**[繁殖栽培]** 种子繁殖。亦可用扦插法繁殖，多于夏季施行扦插，穗以选主枝梢部最佳。移植后成活能力较差，故定植施工中应加强养护。

**[园林用途]** 通常多宜与他树配植，作基础种植用，或在草坪边缘，植于大乔木之下。其园艺品种又可作切花装饰材料。



## 篦齿三尖杉

篦子粗榧 阿里杉 梳叶圆头杉 花枝杉

*Cephalotaxus oliveri* Mast.

**[科属形态]** 三尖杉科三尖杉属，常绿灌木，高4m，树皮灰褐色。叶条形，质硬，排成紧密的二列，长1.5~3.2cm，宽3~4.5mm，中部以上向上微弯，先端凸尖，基部截形或近心状截形，近无柄，上面微拱圆，中脉微明显或仅中下部明显，下面气孔带白色，较绿色边带宽1~2倍。种子倒卵圆形、卵圆形或近球形，有长梗。花期3~4月；种子9~10月成熟。

**[分布习性]** 产于西南及华南地区。

**[繁殖栽培]** 播种繁殖。

**[园林用途]** 为庭园观赏树种。

## 矮紫杉 矮丛紫杉 楠罗木

*Taxus cuspidata* var. *nana* Rehd.

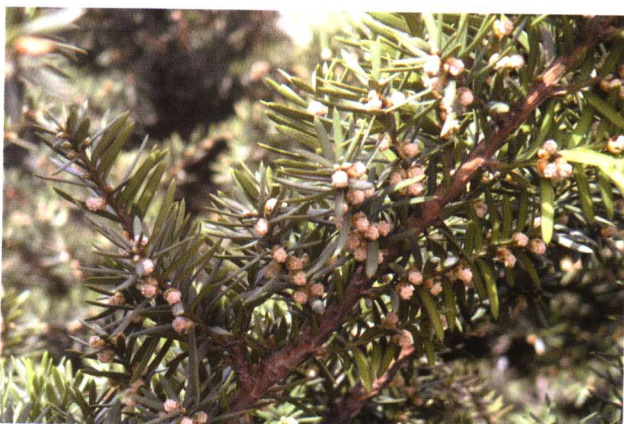
**[科属形态]** 红豆杉科红豆杉属，半球状密丛灌木。

**[分布习性]** 大连等地有栽培。耐寒，耐荫，浅根性，侧根发达，喜生富含有机质之湿润土壤中，耐寒。北京可推广栽培。

**[繁殖栽培]** 播种或软枝扦插。

**[园林用途]** 可孤植或群植，又可植为绿篱用，适合整

剪为各种雕塑物式样。由于其生长缓慢，枝叶繁多而不易枯疏，故剪后可较长期保持一定形状。矮紫杉既耐寒、常绿，又有极强的耐荫性，所以为高纬度地区园林绿化的良好材料。但现在我国应用者很少，今后可扩大繁殖推广。更宜用作高山园、岩石园材料或盆栽装饰。



## 木贼麻黄 山麻黄

*Ephedra equisetina* Bunge

**[科属形态]** 麻黄科麻黄属，直立或斜生小灌木，高达1m，木质茎明显；小枝细，对生或轮生，灰绿色或蓝绿色，径约1mm；节间短，长约1cm，纵槽纹不明显。叶膜质鞘状，带红紫色，大部合生，仅端部分离，裂片2，长约2mm。花期4~5月；种子7~8月成熟。

**[分布习性]** 产于内蒙古、河北、山西、陕西、四川西部、青海、新疆等地。性强健耐寒，喜生于干旱的山地及沟岸边。

**[繁殖栽培]** 播种、分株繁殖。

**[园林用途]** 可用作干旱地绿化。



## 紫柳

*Salix wilsonii* Seem.

杨柳科柳属，落叶灌木，分布于华南、华中、西南及东南诸省。可用作庭院观赏。



## 银芽柳 棉花柳 外国杨柳 银柳

*Salix leucophthechia* Kimura

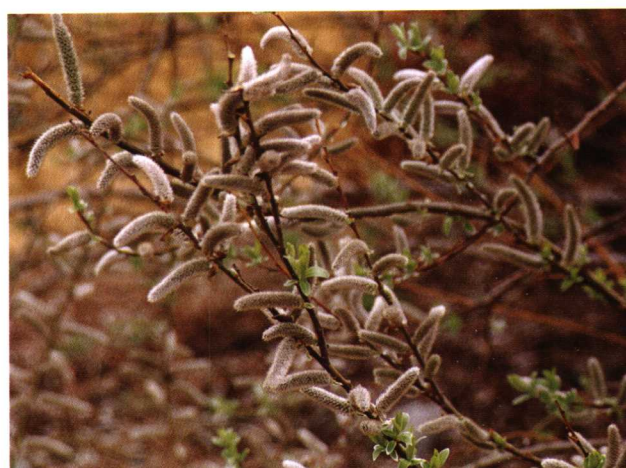
**[科属形态]** 杨柳科柳属，落叶灌木，高约2~3m，分枝稀疏。枝条绿褐色，具红晕，幼时具绢毛，老时脱落。冬芽红紫色，有光泽。叶长椭圆形，6~10(15)cm，半革质。雄花序椭圆状圆柱形，长3~6cm，早春叶前开放，初开时芽鳞疏展，包被于花序基部，红色而有光泽，盛开时花序密被银白色绢毛，颇为美观。



**[分布习性]** 中国上海、南京、杭州一带有栽培。喜光，喜湿润土地，颇耐寒。

**[繁殖栽培]** 用扦插法繁殖。栽培后每年需重剪，促使萌发多数长枝条。

**[园林用途]** 其花芽萌发成花序时十分美观，供春节前后瓶插观赏。



## 垂枝欧洲山毛榉

*Fagus sylvatica* ‘Pendula’

**[科属形态]** 壳斗科水青冈属，灌木状，株高21m，冠幅18m。枝条可以悬垂至地面。以其光滑的灰色树皮和茂盛的黄棕色叶片闻名，秋季叶片为黄色。

**[分布习性]** 原产欧洲，我国可在北至新疆中部、内蒙古大部和辽宁南部，南至江苏、安徽和湖北北部的区域内生长。喜光，亦耐阴，适应性较强，能耐干旱和瘠薄土壤。



**[繁殖栽培]** 播种繁殖。

**[园林用途]** 适宜种植在开阔地带，也可在大型园林绿地和路边种植，可在庭园孤植或成行列植。



## 榛 榛子 平榛

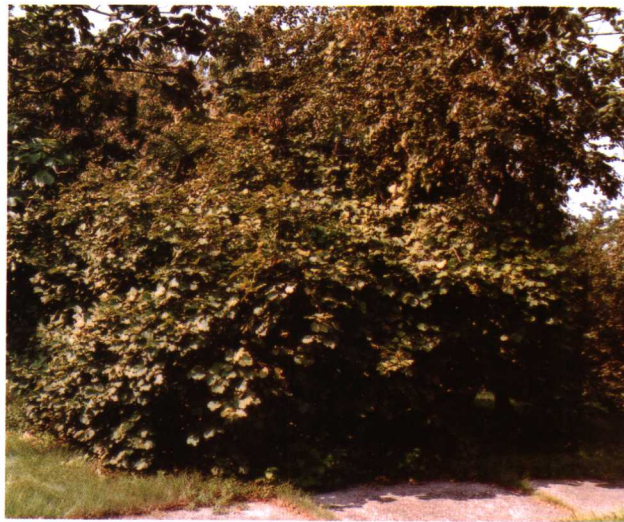
*Corylus heterophylla* Fisch. ex Trantv.

**[科属形态]** 桦木科榛属，灌木或小乔木，高达1.5~2(7)m。树皮灰褐色，有光泽。小枝有腺毛。叶形多变异，圆卵形至倒广卵形，长4~13cm，先端突尖，近截形或有凹缺及缺裂，基部心形，缘有不规则重锯齿，背面有毛。坚果常3枚簇生；总苞钟状，端部6~9裂。花期4~5月；果熟期9月。

**[分布习性]** 分布于中国东北、华北、西北的山地。性喜光，耐寒，耐旱，也耐水湿，喜肥沃之酸性土壤。多生于向阳山坡及林缘。耐火烧，萌芽力强。

**[繁殖栽培]** 繁殖用播种或分蘖法。

**[园林用途]** 北方地区山区绿化树种，也可作庭园绿化用树。



## 紫叶榛

*Corylus maxima* ‘Purpurea’

**[科属形态]** 桦木科榛属，灌木或小乔木，深紫色的心形叶，秋季叶片转为灰紫色。

**[分布习性]** 原产欧洲东南部。喜光，适应性强，较耐寒、耐旱，喜肥沃的酸性土，在盐碱土及瘠薄之地也能生长。

**[繁殖栽培]** 播种和扦插繁殖。

**[园林用途]** 庭园观赏灌木。



## 黄金榕 人参榕 小叶榕 印地安月桂

*Ficus microcarpa 'Aurea'*

**[科属形态]** 桑科榕属，常绿乔木或灌木，高达25m，树冠阔伞形，宽幅可达30m，枝干上有下垂的气根。单叶互生，倒卵形至椭圆形，长4~10cm，革质，全缘。花单性，雌雄同株，隐头花序。果实球形，熟时红色。

**[分布习性]** 中国台湾及华南地区，东南亚及澳洲也有分布。喜光，耐阴，喜温暖湿润的气候及酸性土壤，耐涝，抗污染能力强。

**[繁殖栽培]** 扦插或播种繁殖。土壤选择不严，以排水良好壤土为上。全日照及半日照均可。栽培种类不耐寒，需温暖处避风越冬。

**[园林用途]** 本种枝叶茂密，树冠扩展，是华南地区的行道树及庭荫树的良好树种。可成为草坪绿化主景，也可种植于高速公路分车带绿地，耐修剪，可以塑成各种造型的绿色景观。还可与其他观叶草本混植，如与绿苋草等形成动人的色彩对比。

