



“十二五”国家重点图书出版规划项目

国家新闻出版改革发展项目

国家出版基金项目

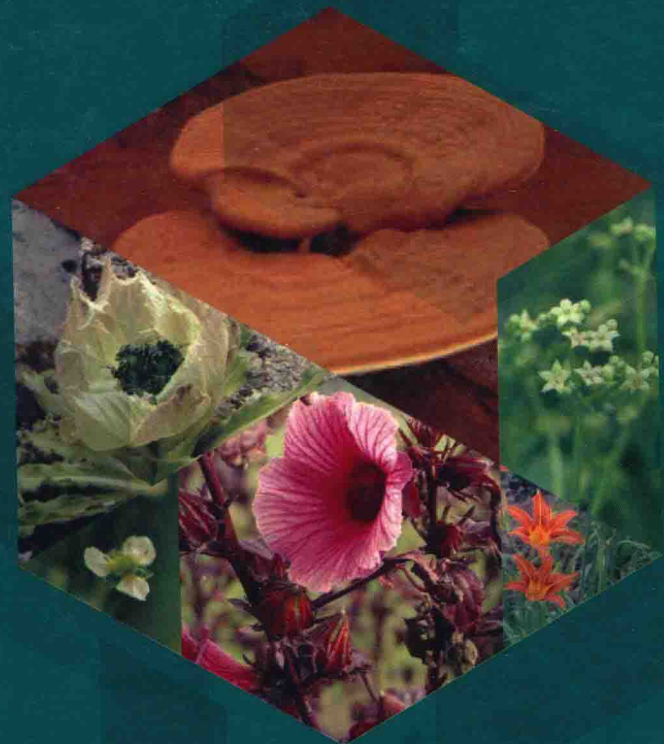
中国 药用植物原色图鉴

ILLUSTRATED HANDBOOK OF CHINESE MEDICINAL PLANTS

— 第二册 —

主编

林余霖
陈士林





“十二五”国家重点图书出版规划项目
国家新闻出版改革发展项目
国家出版基金项目

中国 药用植物原色图鉴

ILLUSTRATED HANDBOOK OF CHINESE MEDICINAL PLANTS

— 第二册 —

主编

陈士林 林余霖



目 录

第二册

茅膏菜科	529
光萼茅膏菜	529
大风子科	531
大风子	531
旌节花科	534
中国旌节花	534
喜马拉雅旌节花	536
堇菜科	543
匍匐堇	543
紫花地丁	545
柽柳科	551
柽柳	551
葫芦科	553
土贝母	553
罗汉果	555
木鳖	557
丝瓜	559
西瓜	561
冬瓜	563
甜瓜	565
栝楼	567
双边栝楼	573
绞股蓝	576
白花菜科	578
白花菜	578
十字花科	581
油菜	581
芥	583
白芥	586
萝卜	588
独行菜	590
菘蓝	597
菥蓂	602
蔊菜	604
播娘蒿	606
杜鹃花科	608
兴安杜鹃	608
照山白	610
羊踯躅	612

鹿蹄草科	614
鹿蹄草	614
普通鹿蹄草	616
柿树科	618
柿	618
安息香科	620
白花树	620
紫金牛科	622
朱砂根	622
紫金牛	626
报春花科	628
过路黄	628
虎耳草科	632
常山	632
七叶鬼灯檠	634
西南鬼灯檠	636

岩白菜	638
虎耳草	640
景天科	642
瓦松	642
景天三七	644
垂盆草	646
大花红景天	648
蔷薇科	650
野山楂	650
山楂	652
山里红	656
石楠	659
枇杷	661
木瓜	663
贴梗海棠	665
华东覆盆子	669
茅莓	673
路边青	675
柔毛路边青	677
委陵菜	679
翻白草	681
蛇莓	683
月季	685
金樱子	687
玫瑰	689
龙芽草	691
地榆	695
长叶地榆	699
蕤核	701
齿叶扁核木	703
杏	705
山杏	707
山桃	709
欧李	712
郁李	714
东北杏	716
梅	719
长柄扁桃	721
桃	726
樱桃	728
西伯利亚杏	730

豆科	732
榼藤子	732
儿茶	734
合欢	736
山合欢	739
皂莢	741
苏木	745
紫荆	747
尖叶番泻	749
决明	751
望江南	754
小决明	756
苦豆子	758
苦参	760
槐	762
越南槐	765
降香檀	767
广州相思子	769
相思子	772
广金钱草	774
葫芦茶	776
乔木刺桐	778
刺桐	782
密花豆	784
刀豆	790
野葛	792
甘葛藤	795
大豆	797
扁豆	800
赤豆	802
绿豆	804
赤小豆	806
大叶千斤拔	808
蔓性千斤拔	811
补骨脂	813
丁癸草	815
扁茎黄芪	817
膜荚黄芪	821
蒙古黄芪	824
米口袋	826
光果甘草	828

胀果甘草	832
甘草	834
多序岩黄芪	836
葫芦巴	838
胡颓子科	840
胡颓子	840
沙枣	842
沙棘	844
瑞香科	846
白木香	846
了哥王	848
芫花	850
结香	853
狼毒	855
桃金娘科	857
桃金娘	857
丁香	859
石榴科	862
石榴	862
野牡丹科	864
地菍	864
使君子科	866
毗黎勒	866
诃子	868
绒毛诃子	871
使君子	873
山茱萸科	875
山茱萸	875
青茱萸	877
檀香科	879
檀香	879
百蕊草	881
桑寄生科	883
桑寄生	883
槲寄生	887
卫矛科	889
卫矛	889
扶芳藤	891
冬青卫矛	893
雷公藤	895
冬青科	898
岗梅	898
冬青	900
枸骨	902
大叶冬青	905
毛冬青	907
铁冬青	909
大戟科	911
余甘子	911
叶下珠	913
龙胆叶	915
蓖麻	917
铁苋菜	919
巴豆	921
月腺大戟	923
狼毒大戟	927
泽漆	929
飞扬草	931
地锦	933
甘遂	935
续随子	937
斑地锦	939
大戟	941
鼠李科	943
北枳椇	943
枣	946
酸枣	949
葡萄科	952
白蔹	952
葡萄	958
三叶崖爬藤	960
亚麻科	962
亚麻	962
远志科	965
黄花倒水莲	965
瓜子金	967
卵叶远志	969
远志	972

省沽油科	974	棟科	1019
山香圆	974	棟	1019
无患子科	976	川棟	1022
无患子	976	芸香科	1025
龙眼	978	樗叶花椒	1025
荔枝	980	花椒	1027
文冠果	982	朵椒	1033
七叶树科	984	两面针	1035
七叶树	984	青椒	1037
浙江七叶树	988	三叉苦	1039
天师栗	990	吴茱萸	1041
橄榄科	992	石椒草	1044
橄榄	992	白鲜	1046
地丁树	995	飞龙掌血	1048
漆树科	997	黃檗	1050
杧果	997	黃皮树	1053
南酸枣	999	九里香	1055
灰毛黄栌	1001	千里香	1057
盐肤木	1003	枸橘	1059
青麸杨	1006	酸橙	1061
红麸杨	1008	柚	1066
漆树	1010	化州柚	1068
苦木科	1012	枸橼	1070
臭椿	1012	佛手	1073
苦木	1015	橘	1075
鸦胆子	1017	甜橙	1079
		香圆	1081

茅膏菜科

光萼茅膏菜

◎茅膏菜科

◎《中国药典》历版均未收载。

◎【拉丁学名】*Drosera peltata* Smith var. *glabrata* Y. Z. Ruan.

【别名】茅膏菜、落地珍珠。

植物形态

多年生草本。球茎直径约1cm。茎高10~25cm，无毛。叶互生，具细柄；叶片半月形或半圆形，宽2.5~4mm，边缘密生长腺毛，毛顶端膨大，红紫色；叶柄盾状着生，长0.6~1.3cm，无毛。蝎尾状聚伞花序生于茎或分枝顶端，具少数花；花萼钟形，长2~3mm，几无毛，裂片5枚，卵形，边缘啮蚀状；花瓣5片，白色，倒卵形，长约3mm；雄蕊5枚；子房无毛，1室，侧膜胎座3个，胚珠多数，花柱3枚，细裂至中部。蒴果长约2mm，室背开裂。花、果期6~9月。



生境分布

生于山坡草地或林边。分布于长江流域、珠江流域各地，以及西藏南部等地。

入药部位

全草（茅膏菜）。

采收加工

5~6月采收全草，鲜用或晒干。

药材性状

本品全草纤细，长5~25cm。球茎，直径3~8mm；表面灰黑色，粗糙，顶端可见凹点状茎痕；质轻，断面粉性，黄色至棕黄色，可见排列不规则的维管束小点。茎圆形，直径0.5~1mm，表面棕黑色，具纵棱，多中空。叶片半月形，边缘有数棕色的丝毛状物；叶柄细长。茎顶常具花或小蒴果。气微，味甘。



性味功效

甘、辛，平。祛风止痛，活血，解毒。用于跌打损伤，腰肌劳损，胃痛，感冒，咽喉肿痛，痢疾，疟疾，小儿疳积，目翳，瘰疬，湿疹，疥疮。

用量用法

3~9g。外用适量，捣敷。本品有毒，内服宜慎。孕妇禁服。

大风子科

大风子

◎大风子科

◎ 收载于《中国药典》2015年版（四部）“成方制剂中本版药典未收载的药材和饮片”。

◎【拉丁学名】*Hydnocarpus anthelminthicus* Pierre。

【别名】泰国大风子。

植物形态

常绿乔木。树杆直立，枝伸展。单叶互生；叶柄长1.2~2cm；叶片革质，窄长椭圆形或椭圆状披针形，长10~30cm，宽3~7cm，先端渐尖，有短尖头，基部钝圆或宽楔形，全缘，上表面暗绿色，下表面黄绿色，两面无毛，侧脉8~10对，细脉网状明显。花单生或数朵簇生，杂性；花梗长1~4cm，被短柔毛。雄花萼片5枚，卵形，基部稍连合，两面被长毛；花瓣5片，卵形，长约1.5cm，黄绿色；退化雄蕊鳞片状，线形，着生于花瓣基部，能育雄蕊5枚，花丝基部粗厚，花药长圆形，向外；退化子房圆柱形，被长柔毛。雌花的花萼、花瓣与雄花相同；子房卵形或倒卵形，被长硬毛，1室，胚珠多数，花柱粗短，被柔毛，柱头5裂，反卷成冠状。浆果球形，直径8~12cm，果皮坚硬。种子30~40粒，卵形，外种皮角质。花期1~3月，果期8~10月。



生境分布

分布于越南、柬埔寨、泰国、马来西亚、印度尼西亚、印度等，我国台湾、海南、云南有引种栽培。

常见易混淆植物

大风子科植物海南大风子容易与之混淆。

海南大风子 *Hydnocarpus hainanensis* (Merr.) Sleum.

区别点：叶长圆形，边缘有不规则浅波状锯齿。萼片4枚，花瓣4片，雄蕊约12枚。



入药部位

种子（大风子）。

采收加工

夏季采摘成熟果实，除去果皮，取出种子，晒干。

药材性状

本品呈不规则卵圆形或三至四面体，稍有钝棱，长1~2.5cm，直径1~2cm。外皮灰棕色至黑棕色，较小的一端有凹纹射出至种子的1/3处，全体有细纵纹。种皮坚硬，厚1.5~2mm，内表面浅黄色至黄棕色。种仁与皮分离，两瓣，灰白色，有油性，外被红棕色或暗紫色薄膜。子叶2枚，浅黄色或黄棕色，心脏形。气微，味淡，有油性。



性味功效

辛，热；有毒。祛风，攻毒，杀虫。用于麻风；外治疥、癣。

用量用法

1.5~3g。外用适量，研烂搽或烧存性麻油调搽。

旌节花科

中国旌节花

◎旌节花科

◎收载于《中国药典》2015年版。

◎【拉丁学名】*Stachyurus chinensis* Franch.

【别名】旌节花。

植物形态

灌木，高1.5~5m。树皮暗褐色。叶互生，纸质，卵形至卵状矩圆形，少有矩圆状披针形，长5~12cm，宽3~7cm，先端尾状渐尖，基部圆形或近心形，边缘有疏锯齿，无毛，或下表面沿中脉被疏毛。穗状花序腋生，下垂，长4~10cm；萼片4枚，三角形；花瓣4片，倒卵形，长约7mm，黄色；雄蕊与花瓣几等长。浆果球形，有短柄，直径约6mm。花期3~4月，果期5~7月。



生境分布

生于山谷、沟边、林缘或林中。分布于陕西、甘肃、安徽、浙江、江西、福建、湖北、湖南、广东、广西、贵州、四川、云南等地。

常见易混淆植物

参见“喜马山旌节花”。

入药部位

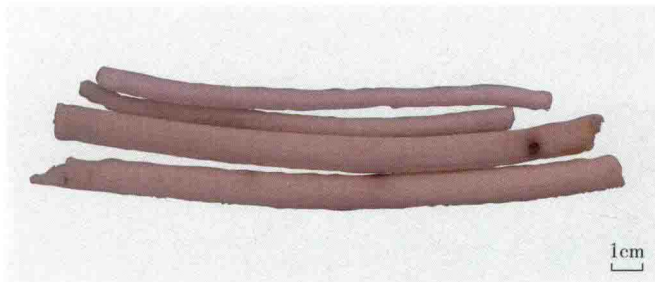
茎髓（小通草）。

采收加工

秋季割取茎，截成段，趁鲜取出髓部，理直，晒干。

药材性状

本品呈圆柱形，长30~50cm，直径0.5~1cm。表面白色或淡黄色，无纹理。体轻，质松软，捏之能变形，有弹性，易折断，断面平坦，无空心，显银白色光泽。水浸后有黏滑感。气微，无味。



性味功效

甘、淡，寒。清热，利尿，下乳。用于小便不利，淋证，乳汁不下。

用量用法

3~6g。

喜马拉山旌节花

旌节花科

◎ 收载于《中国药典》2015年版。

◎ 【拉丁学名】*Stachyurus himalaicus* Hook. f. et Thoms.

【别名】西域旌节花。

植物形态

小乔木或灌木，高2~5m。树皮褐栗色。单叶互生，在开花后发出；叶片卵形、矩圆形或矩圆状披针形，长6~13cm，宽3.5~5.5cm，先端尾状渐尖或渐尖，基部圆形或近心形，边缘有密而细的锐锯齿，齿端有加厚小尖头。穗状花序腋生，长5~10cm，直立或下垂；花黄色，花萼、花瓣均为4片；雄蕊8枚，短于花瓣。浆果圆球形，绿色，直径约8mm，几无梗或有短梗。花期3~4月，果期5~8月。



生境分布

生于山坡丛林中。分布于江西、台湾、湖北、湖南、广西、广东、四川、贵州、云南、西藏等地。

常见易混淆植物

通草类药材分2类：通草（大通草）和小通草。2015年版《中国药典》记载通草（大通草）为五加科植物通脱木的茎髓，小通草为旌节花科植物喜马山旌节花（西域旌节花）、中国旌节花及山茱萸科（青荚叶科）植物青荚叶的茎髓。

小通草类药材商品的基源植物十分混乱、复杂，《常用中药材品种整理和质量研究》（南方协作组）报道四川西北部主产的小通草为中国旌节花，少量的为棣棠花；四川西南部（会理县）主产西南绣球；四川西部的盆周山区主产以喜马山旌节花（西域旌节花）为主的旌节花属植物的多种小通草。贵州的小通草药材主产于毕节地区，主要是西南绣球，该省还产棣棠花类、旌节花类和青荚叶类的茎髓。陕西的小通草药材主产于安康地区，主要以中国旌节花为主的旌节花属植物的茎髓，也收少量的棣棠花茎髓。湖南产区以旌节花属为主，还用穗序鹅掌柴的叶柄髓作小通草。云南彝良主产西南绣球的茎髓。在四川、贵州还发现伪品，为猫儿屎的茎髓。江苏、浙江等省过去习用的梗通草是豆科植物田皂角（合萌）去外皮的茎部。

通草（大通草）药材商品除正品通脱木的茎髓外，还有五加科刺通草等多种植物的茎髓。

1. 中国旌节花 *Stachyurus chinensis* Franch.

区别点：叶片纸质，卵形至卵状矩圆形，长与宽近相等，稀长为宽2倍。穗状花序腋生。

参见“中国旌节花”。



2. 云南旌节花 *Stachyurus yunnanensis* Franchet

区别点：叶革质，卵状矩圆形至披针形，先端渐尖或尾状短渐尖，边缘有明显而开展的细锯齿。穗状花序腋生。



3. 青莢叶 *Helwingia japonica* (Thunb.) Dietr.

区别点：叶纸质，卵形、卵状椭圆形，罕为卵状披针形，先端渐尖，侧脉在上表面微凹陷，下表面微凸出。花（果）着生于叶上表面的中脉处。

参见“青莢叶”。



4. 西藏青莢叶 *Helwingia himalaica* Hook. f. et Thoms. ex C. B. Clarke

区别点：叶厚纸质，长椭圆形或长圆状披针形，先端尾状渐尖，侧脉在上表面微凹陷，下表面微凸出。花（果）着生于叶上表面中脉处。



5. 中华青荚叶 *Helwingia chinensis* Batal.

区别点：叶革质或近于革质，稀纸质，线状披针形或披针形，侧脉在上表面不显著，下表面微显著。花（果）着生于叶上表面的中脉处。



6. 檫棠花 *Kerria japonica* DC.

区别点：叶卵形或三角状卵形。花单生于侧枝顶端；花瓣黄色，宽椭圆形。瘦果黑色，无毛，萼裂片宿存。



7. 猫儿屎 *Decaisnea insignis* Hook. f. et Thoms.

区别点：单数羽状复叶，长 50~80cm；小叶片 13~25 枚，膜质，卵形至卵状长圆形。总状花序腋生；雄花外轮萼片长约 3cm，内轮的长约 2.5cm。

