

中藏医药用植物及其方效  
学名索引

中国农业科学院农业研究所





十六划

廿	草木菜花	77	33	13
廿	草木菜花	77	33	13
廿	草木菜花	77	33	13
廿	草木菜花	77	33	13
廿	草木菜花	77	33	13

十八划

三	草	48	95	103
三	草	48	95	103
三	草	48	95	103
三	草	48	95	103
三	草	48	95	103

二十二划

露櫻樹 14

二十四划  
醴卯 97

## 二. 学名索引

1

<i>Abelmoschus moschatus</i>	- - - - -	(33)
<i>Abrus mollis</i>	- - - - -	{ 46 }
<i>Abutilon indicum</i>	- - - - -	{ 33 }
<i>Acanthopanax trifoliatus</i>	- - - - -	{ 72 }
<i>Acorus gramineus</i>	- - - - -	{ 125 }
<i>Adhatoda vasica</i>	- - - - -	{ 113 }
<i>Adiantum caudatum</i>	- - - - -	{ 5 }
<i>flabellulatum</i>	- - - - -	{ 4 }
<i>Adina pilulifera</i>	- - - - -	{ 82 }
<i>Aleurites montana</i>	- - - - -	{ 35 }
<i>Allium chinense</i>	- - - - -	{ 127 }
<i>Alpinia chinensis</i>	- - - - -	{ 123 }
<i>Alternanthera sessilis</i>	- - - - -	{ 14 }
<i>Alysicarpus vaginalis</i>	- - - - -	{ 55 }
<i>Amaranthus viridis</i>	- - - - -	{ 15 }
<i>Anisomeles indica</i>	- - - - -	{ 120 }
<i>Antidesma bunius</i>	- - - - -	{ 35 }
<i>Aquilaria sinensis</i>	- - - - -	{ 14 }
<i>Ardisia crenata</i>	- - - - -	{ 75 }
<i>Argyreia acuta</i>	- - - - -	{ 110 }
<i>Artemisia vulgaris</i>	- - - - -	{ 94 }
<i>Asparagus lucidus</i>	- - - - -	{ 123 }
<i>Averrhoa carambola</i>	- - - - -	{ 14 }

(補遺 *Ardisia quinquegona* ---- (76))

<i>Barucea javanica</i>	- - - - -	(67)
<i>Barleria cristata</i>	- - - - -	{ 114 }
<i>Begonia laciniata</i>	- - - - -	{ 25 }
<i>Belamcanda chinensis</i>	- - - - -	{ 128 }
<i>Berchemia lineata</i>	- - - - -	{ 60 }
<i>Bidens pilosa</i>	- - - - -	{ 94 }
<i>Biota orientalis</i>	- - - - -	{ 6 }
<i>Bischofia trifoliata</i>	- - - - -	{ 35 }
<i>Breynia fruticosa</i>	- - - - -	{ 36 }
<i>Bridelia monoica</i>	- - - - -	{ 36 }
<i>Buchnera cruciata</i>	- - - - -	{ 112 }

<i>Caesalpinia minax</i>	- - - - -	(45)
<i>Calamintha gracilis</i>	- - - - -	(120)
<i>Capsicum frutescens</i>	- - - - -	(106)
<i>Cardiospermum halicacabum</i>	- - - - -	(68)
<i>Carica papaya</i>	- - - - -	(26)
<i>Cassytha filiformis</i>	- - - - -	(10)
<i>Cassia mmosoides</i>	- - - - -	(45)
<i>Celosia argentea</i>	- - - - -	(15)
<i>Centella asiatica</i>	- - - - -	(74)
<i>Centipeda minima</i>	- - - - -	(95)
<i>Cephaelanthus occidentalis</i>	- - - - -	(84)
 <i>Cerbera edenlandia hedyotidea</i>	- - - - -	(83)
<i>Manghas</i>	- - - - -	(80)
<i>Chloranthus glaber</i>	- - - - -	(16)
<i>Cinnamomum burmanili</i>	- - - - -	(11)
<i>camphora</i>	- - - - -	(10)
<i>Cirsium japonicum</i>	- - - - -	(96)
<i>Clausena lansium</i>	- - - - -	(62)
<i>Cleistocalyx opercul</i>	- - - - -	(26)
<i>Clematis chinensis</i>	- - - - -	(12)
<i>Clerodendrum fortunatum</i>	- - - - -	(117)
<i>kaempferi</i>	- - - - -	(117)
<i>Cordyline fruticosa</i>	- - - - -	(128)
<i>Cratoxylon ligustrinum</i>	- - - - -	(30)
<i>Crossostephium chinense</i>	- - - - -	(97)
<i>Crotalaria assmica</i>	- - - - -	(46)
<i>Croton crassifolius</i>	- - - - -	(37)
<i>tiglum</i>	- - - - -	(37)
<i>Cudrania cochinchinensis</i>	- - - - -	(56)
<i>Cyclidisorus parasiticus</i>	- - - - -	(7)
<i>Cyperus rotundus</i>	- - - - -	(131)
 <del>捕獲</del> <i>Chrysanthemum indicum</i>	- - - - -	(96))
 <i>Daphniphyllum calycinum</i>	- - - - -	(42)
<i>Datura metel</i>	- - - - -	(107)
<i>Desmos cochinchinensis</i>	- - - - -	(131)
<i>Desmodium reticulatum</i>	- - - - -	(50)
<i>styacifolium</i>	- - - - -	(47)

<i>Dianella ensifolia</i>	- - - - -	-	{ 124 }
<i>Dioliptera chinensis</i>	- - - - -	-	{ 115 }
<i>Dunbaria rotundifolia</i>	- - - - -	-	( 47 )

<i>Eclipta alba</i>	- - - - -	-	{ 98 }
<i>Elephantopus scaber</i>	- - - - -	-	{ 99 }
<i>Embelia laeta</i>	- - - - -	-	{ 77 }
<i>Emilia sonchifolia</i>	- - - - -	-	{ 98 }
<i>Equisetum debile</i>	- - - - -	-	{ 2 }
<i>Eriobotrya japonica</i>	- - - - -	-	{ 54 }
<i>Eriosema chinense</i>	- - - - -	-	{ 48 }
<i>Evodia lepta</i>	- - - - -	-	{ 62 }
<i>meliaefolia</i>	- - - - -	-	{ 63 }
<i>Evoldulus alsinoides</i>	- - - - -	-	( 111 )

(補遺) *Eriosema chinense* - - - - - ( 48 )

<i>Ficus</i>	- - - - -	-	
<i>hiita</i>	- - - - -	-	{ 57 }
<i>hispida</i>	- - - - -	-	{ 52 }
<i>pumila</i>	- - - - -	-	{ 57 }
<i>retusa</i>	- - - - -	-	{ 52 }
<i>varuikisa</i>	- - - - -	-	{ 58 }
<i>Fluggea virosa</i>	- - - - -	-	( 38 )

<i>Gardenia jasminoides</i>	- - - - -	-	{ 84 }
<i>Gelsemium elegans</i>	- - - - -	-	{ 78 }
<i>Glohidion</i> sp.	- - - - -	-	
<i>eriocarpum</i>	- - - - -	-	{ 38 }
<i>puberum</i>	- - - - -	-	{ 39 }
<i>Glycosmis citrifolia</i>	- - - - -	-	{ 64 }
<i>Gnetum montanum</i>	- - - - -	-	( 8 )

<i>Helicteres angustifolia</i>	- - - - -	(32)
<i>Heliotropium</i>	- - - - -	(106)
<i>Heteropanax fragrans</i>	- - - - -	72
<i>Homalocladium platycladum</i>	- - - - -	{ 17 }
<i>Houttuynia cordata</i>	- - - - -	{ 16 }
<i>Hydrocotyle sibthorpioides</i>	- - - - -	{ 74 }
<i>Hygrophila salicifolia</i>	- - - - -	(115)
<i>Hypericum</i>	- - - - -	{ 30 }
<i>Hypoxis aurea</i>	- - - - -	(130)

<i>Ilex asprella</i>	- - - - -	(59)
<i>Imperata cylindrica</i>	- - - - -	(132)
<i>Inula cappa</i>	- - - - -	(99)
<i>Ipomoea</i>		
<i>caerulea</i>	- - - - -	{ 111 }
<i>reptans</i>	- - - - -	{ 112 }
<i>Ixora chinensis</i>	- - - - -	(85)

<i>Jasminum amplexicaule</i>	- - - - -	(79)
<i>Juniperus chinensis</i>	- - - - -	{ 7 }
<i>Jussiaea repens</i>	- - - - -	(23)
<i>Justicia ventricosa</i>	- - - - -	(116)
<i>Justicia gendarussa</i>	- - - - -	(116)

<i>Kalanchoe pinnata</i>	- - - - -	{ 17 }
<i>Kummerowia striata</i>	- - - - -	{ 48 }
<i>Kyllinga brevifolia</i>	- - - - -	(131)

<i>Laggera alata</i>	- - - - -	{ 100 }
<i>Lantana carara</i>	- - - - -	{ 118 }
<i>Leonurus sibiricus</i>	- - - - -	{ 121 }
<i>Liquidambar formosana</i>	- - - - -	{ 56 }
<i>Litsea</i>		
<i>glutinosa</i>	- - - - -	{ 11 }
<i>rotundifolia</i>	- - - - -	{ 12 }

<i>Lobelia chinensis</i>	- - - - -	(105)
<i>Lophatherum gracile</i>	- - - - -	(133)
<i>Lourea obcordata</i>	- - - - -	(49)
<i>Lycopodium cernuum</i>	- - - - -	(1)
<i>Lygodium japonicum</i>	- - - - -	(2)

<i>Mallotus apelta</i>	- - - - -	(39)
<i>Melastoma</i>		
<i>dodecandrum</i>	- - - - -	(28)
<i>polyanthum</i>	- - - - -	(28)
<i>sanguineum</i>	- - - - -	(29)
<i>Melia azedarach</i>	- - - - -	(67)
<i>Melothria indica</i>	- - - - -	(25)
<i>Microcos paniculata</i>	- - - - -	(31)
<i>Mimosa pudica</i>	- - - - -	(44)
<i>Moghania</i>		
<i>macrophylla</i>	- - - - -	(49)
<i>prostrata</i>	- - - - -	(49)
<i>Morinda parvifolia</i>	- - - - -	(86)
<i>Motus alba</i>	- - - - -	(59)
<i>Murraya paniculata</i>	- - - - -	(64)
<i>Mussaenda pubescens</i>	- - - - -	(86)

<i>Oldenlandia</i>		
<i>auricularia</i>	- - - - -	(90)
<i>pinifolia</i>	- - - - -	(90)
<i>Orthodon lancolatum</i>	- - - - -	(121)
<i>Osbeckia chinensis</i>	- - - - -	(29)
<i>Oxalis repens</i>	- - - - -	(18)

<i>Paederia scandens</i>	- - - - -	(88)
<i>Pandanus tectorius</i>	- - - - -	(129)
<i>Panicum repens</i>	- - - - -	(134)
<i>Passiflora foerida</i>	- - - - -	(24)

<i>Pedilanthus</i>	t - - - - -	- - - - -	(40)
<i>Perilla frutescens</i>	- - - - -	- - - - -	(122)
<i>Phyllanthus</i>	cochininchinensis	- - - - -	{ 40 }
	emblica	- - - - -	{ 40 }
	<i>Phyllodium elegans</i>	- - - - -	{ 50 }
	<i>Physalis minima</i>	- - - - -	{ 108 }
	<i>Pinus massoniana</i>	- - - - -	{ 9 }
<i>Piper</i>			
	<i>hancei</i>	- - - - -	{ 19 }
	<i>sarmentosum</i>	- - - - -	{ 21 }
	<i>Pithecellobium clypearia</i>	- - - - -	{ 54 }
	<i>Plantago major</i>	- - - - -	{ 105 }
	<i>Polygonatherum crinitum</i>	- - - - -	{ 133 }
	<i>Polygala chinensis</i>	- - - - -	{ 21 }
	<i>Polyginum hybrropiper</i>	- - - - -	{ 20 }
	<i>Polygonum chinense</i>	- - - - -	{ 19 }
	<i>Portulaca oleracea</i>	- - - - -	{ 20 }
	<i>Pothis chinensis</i>	- - - - -	{ 126 }
	<i>Psidium guajava</i>	- - - - -	{ 27 }
<i>Psychotria</i>			
	<i>rubra</i>	- - - - -	{ 89 }
	<i>serpens</i>	- - - - -	{ 91 }
<i>Pteris</i>			
	<i>ensiformis</i>	- - - - -	{ 5 }
	<i>multifida</i>	- - - - -	{ 8 }
	<i>semipinnata</i>	- - - - -	{ 4 }
	<i>Pteroloma tinguetrus</i>	- - - - -	{ 51 }
<i>Quisqualis indica</i>	- - - - -	- - - - -	(30)
<i>Randia spinosa</i>	- - - - -	- - - - -	{ 87 }
<i>Rhodomyrtus tomentosa</i>	- - - - -	- - - - -	{ 27 }
<i>Rhus</i>			
	<i>chinensis</i>	- - - - -	{ 70 }
	<i>succedanea</i>	- - - - -	{ 70 }
	<i>Ricinus communis</i>	- - - - -	{ 41 }
	<i>Rosa loevigata</i>	- - - - -	{ 43 }
	<i>Rubus parvifolius</i>	- - - - -	{ 44 }
	<i>Ruta graueolens</i>	- - - - -	{ 65 }

<i>Sambucus javanica</i>	- - - - -	(92)
<i>Sansevieria trifasciata</i>	- - - - -	(129)
<i>Santaloides microphy</i>	- - - - -	{ 71 }
<i>Sapindus mukaross</i>	- - - - -	(69)
<i>Sapium</i>		
<i>discolor</i>	- - - - -	{ 41 }
<i>sebiferem</i>	- - - - -	{ 42 }
<i>Saururus chinensis</i>	- - - - -	{ 22 }
<i>Schefflera octophylla</i>	- - - - -	{ 73 }
<i>Scoparia dulcis</i>	- - - - -	{ 113 }
<i>Scutellaria indica</i>	- - - - -	{ 122 }
<i>Selaginella involvens</i>	- - - - -	{ 1 }
<i>Senecio scandens</i>	- - - - -	{ 100 }
<i>Serissa serissoides</i>	- - - - -	{ 88 }
<i>Sida rhombifolia</i>	- - - - -	{ 34 }
<i>Smilax</i>		
<i>china</i>	- - - - -	{ 124 }
<i>glabra</i>	- - - - -	{ 125 }
<i>Solanum</i>		
<i>indicum</i>	- - - - -	{ 108 }
<i>nigrum</i>	- - - - -	{ 109 }
<i>terrum</i>	- - - - -	{ 109 }
<i>verbascifolium</i>	- - - - -	{ 110 }
<i>Solidago virgo-aruea</i>	- - - - -	{ 101 }
<i>Stenoloma chusana</i>	- - - - -	{ 3 }
<i>Stephania longa</i>	- - - - -	{ 13 }
<i>Strophanthus divaricatus</i>	- - - - -	{ 30 }
<i>Strychnos umbellata</i>	- - - - -	{ 78 }
<i>Symploca chinensis</i>	- - - - -	{ 77 }
 Taraxacum officinale	- - - - -	(101)
<i>Tephrosia purpurea</i>	- - - - -	{ 51 }
<i>Thysanolaena maxima</i>	- - - - -	{ 132 }
<i>Trachelospermum jasminoides</i>	- - - - -	{ 81 }
<i>Triumphetta bartramia</i>	- - - - -	{ 31 }
<i>Tylochroa hispida</i>	- - - - -	{ 82 }
<i>Typhonium diuaticatum</i>	- - - - -	{ 127 }

*Urena sinuata* - - - - - (34)

<i>Ventilago leiocarpa</i>	- - - - -	(60)
<i>Verbena hybride</i>	- - - - -	(119)
<i>Vernonia</i>		
<i>cinerea</i>	- - - - -	{ 102 }
<i>solanifolia</i>	- - - - -	{ 102 }
<i>Viburnum</i>		
<i>odoratissimum</i>	- - - - -	{ 93 }
<i>semperflorens</i>	- - - - -	{ 93 }
<i>Viola inconspicua</i>	- - - - -	{ 22 }
<i>Vites negundo</i>	- - - - -	(119)

<i>Waltheria americana</i>	- - - - -	(32)
<i>Wedelia chinensis</i>	- - - - -	(103)
<i>Wickstroemia indica</i>	- - - - -	(24)

<i>Xanthium sibiricum</i>	- - - - -	(103)
<i>Kylosma</i>		
<i>congestum</i>	- - - - -	{ 22 }
<i>longifolium</i>	- - - - -	{ 23 }

<i>Zanthoxylum</i>		
<i>avicennae</i>	- - - - -	{ 65 }
<i>nitidum</i>	- - - - -	{ 66 }
<i>Zornia diphylla</i>	- - - - -	{ 52 }

