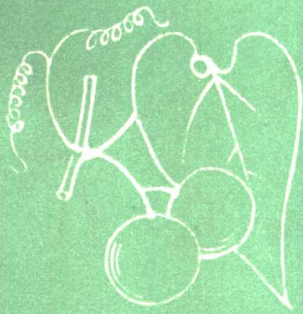


# 廣西藥用植物名錄

廣西壯族自治區中藥研究所在編



廣西人民出版社

# 广西药用植物名录

广西壮族自治区中医药研究所编

编 者

方 鼎 沙文兰 陈秀香  
罗金裕 高成芝 陶一鹏  
覃德海

广 西 人 民 出 版 社

广西药用植物名录

方鼎 沙文兰 陈秀香  
罗金裕 高成芝 陶一鹏  
覃德海

☆

广西人民出版社出版  
(南宁市河堤路14号)

广西新华书店发行 桂林漓江印刷厂印刷

开本850×1168 1/32 23.625印张 591千字

1986年4月第1版 1986年4月第1次印刷

印数: 1—3,000册

书号: 16113·60 定价: 5.30元

# 前 言

广西壮族自治区有着丰富的药用植物资源。长期以来，群众使用中草药防治疾病积累了很多宝贵的经验。收集整理这些经验，调查摸清药用植物资源，对于利用和保护这些资源，发展医药卫生科学事业具有重要的意义。

在五十年代和六十年代，原广西区药物研究所和广西中医药研究所对广西药用植物的资源做过许多调查工作。广西区药物研究所将1963~1970年调查的材料编印了《广西药用植物名录》，作为内部交流使用。七十年代以来，广西各地使用中草药防治疾病，更加深入发展，使用的品种也更多了；通过临床实践，又发现了不少新的药用植物。为了继续摸清广西药用植物资源、总结经验，在各级领导的重视和支持下，1976~1979年，以药用植物资源较多的深山老林和沿海滩涂为重点，又全面地进行了一次中草药资源调查。在这一工作中，原广西区医药研究所负责具体组织和技术指导，各地区药品检验所组织和领导本地区的调查工作。调查组深入实际，深入群众，请教民间医药人员和乡村医生，收集了大量的资料和标本。

这本名录是汇集、整理各地调查的资料编写而成的。它的出版，是集体智慧的结晶，特向参加这项工作的同志们表示祝贺和敬意。希望同志们再接再厉，继续努力，为发展广西医药卫生科学事业，为四化建设，作出新的贡献。

覃 波

1984年5月

## 编写说明

1. 本名录收载蕨类植物 47 科、91 属、207 种，裸子植物 9 科、16 属、36 种，双子叶植物 173 科、1040 属、2833 种，单子叶植物 35 科、227 属、547 种，合计 264 科、1374 属、3623 种（包括亚种、变种和变型）。

2. 科的排列，蕨类植物按秦仁昌系统（植物分类学报，1978），裸子植物按郑万钧系统（中国植物志，第七卷，1978），被子植物基本上按哈钦松系统（J. Hutchinson, The Families of Flowering Plants, 1926, 1934）。属、种和种下等级，按拉丁字母顺序排列。

3. 每一药用植物依次记载：正名和别名、拉丁名、药用部位和效用、分布四项。内容主要依据本所多年来调查时收集的资料。

4. 在编写过程中，得到中国科学院植物研究所王文采、潘开玉、石铸、陈艺林、洪德元、邢公侠，华南植物研究所林有润、罗献瑞、程用谦和东北林学院黄普华等诸位先生的帮助，蒙广西植物研究所惠允查阅该所收藏的部分标本，李锡光主治医师和陈景义副主任中医师校阅效用，特此致谢。

## 编者分工表

- 陈秀香：裸子植物；木兰科——安石榴科，大风子科，大戟科，龙胆科，苦苣菜科；水鳖科——芭蕉科，美人蕉科——百合科。
- 沙文兰：石杉科——海金沙科；柳叶菜科——海桐花科，天料木科——金虎尾科，虎皮楠科——绣球科，毒鼠子科——含羞草科，茜草科，唇形科；龙舌兰科——水玉簪科，灯心草科——禾本科。
- 罗金裕：膜蕨科——书带蕨科，槲蕨科——满江红科；蔷薇科，云实科，旌节花科——橄榄科，清风藤科，延龄草科——薯蓣科。
- 高成芝：蹄盖蕨科——双扇蕨科；楝科——槭树科，省沽油科——萝藦科，报春花科；兰科。
- 方鼎：水龙骨科；忍冬科——菊科，白花丹科——透骨草科；兰花蕉科——姜科。
- 陶一鹏、覃德海：蝶形花科。

# 目 录

## 蕨类植物 Pteridophyta

P1	石 杉 科	Huperziaceae	( 1 )
P2	石 松 科	Lycopodiaceae	( 2 )
P3	卷 柏 科	Selaginellaceae	( 3 )
P5	木 贼 科	Equisetaceae	( 5 )
P6	松 叶 蕨 科	Psilotaceae	( 5 )
P7	七 指 蕨 科	Helminthostachyaceae	( 6 )
P8	阴 地 蕨 科	Botrychiaceae	( 6 )
P9	瓶尔小草科	Ophioglossaceae	( 6 )
P11	观音座莲科	Angiopteridaceae	( 7 )
P13	紫 萁 蕨 科	Osmundaceae	( 7 )
P14	瘤 足 蕨 科	Plagiogyriaceae	( 8 )
P15	里 白 科	Gleicheniaceae	( 8 )
P16	莎 草 蕨 科	Schizaeaceae	( 9 )
P17	海 金 沙 科	Lygodiaceae	( 10 )
P18	膜 蕨 科	Hymenophyllaceae	( 10 )
P19	蚌 壳 蕨 科	Dicksoniaceae	( 11 )
P20	杪 椌 科	Cyatheaceae	( 11 )
P21	稀 子 蕨 科	Monachosoraceae	( 12 )
P22	碗 蕨 科	Dennstaedtiaceae	( 12 )
P23	鳞 始 蕨 科	Lindsaeaceae	( 12 )
P25	姬 蕨 科	Hypolepidaceae	( 13 )
P26	蕨 科	Pteridiaceae	( 14 )

P27	凤尾蕨科	Pteridaceae	(14)
P30	中国蕨科	Sinopteridaceae	(16)
P31	铁线蕨科	Adiantaceae	(17)
P32	水蕨科	Parkeriaceae	(18)
P33	裸子蕨科	Hemionitidaceae	(18)
P34	车前蕨科	Antrophyaceae	(19)
P35	书带蕨科	Vittariaceae	(19)
P36	蹄盖蕨科	Athyriaceae	(20)
P37	肿足蕨科	Hypodematiaceae	(20)
P38	金星蕨科	Thelypteridaceae	(21)
P39	铁角蕨科	Aspleniaceae	(23)
P43	乌毛蕨科	Blechnaceae	(25)
P45	鳞毛蕨科	Dryopteridaceae	(25)
P46	三叉蕨科	Aspidiaceae	(27)
P47	实蕨科	Bolbitidaceae	(28)
P49	舌蕨科	Elaphoglossaceae	(28)
P50	肾蕨科	Nephrolepidaceae	(28)
P52	骨碎补科	Davalliaceae	(29)
P54	双扇蕨科	Dipteridaceae	(30)
P56	水龙骨科	Polypodiaceae	(30)
P57	槲蕨科	Drynariaceae	(37)
P60	剑蕨科	Loxogrammaceae	(38)
P61	蘋科	Marsileaceae	(38)
P62	槐叶蘋科	Salviniaceae	(39)
P63	满江红科	Azollaceae	(39)

### 裸子植物 Gymnospermae

G1	苏铁科	Cycadaceae	(40)
----	-----	------------	------



G2	银 杏 科	Ginkgoaceae	( 40 )
G4	松 科	Pinaceae	( 41 )
G5	杉 科	Taxodiaceae	( 42 )
G6	柏 科	Cupressaceae	( 43 )
G7	罗 汉 松 科	Podocarpaceae	( 44 )
G8	三 尖 杉 科	Cephalotaxaceae	( 44 )
G9	红 豆 杉 科	Taxaceae	( 45 )
G11	买 麻 藤 科	Gnetaceae	( 46 )

## 被子植物 Angiospermae

### 双子叶植物 Dicotyledoneae

1	木 兰 科	Magnoliaceae	( 47 )
2a	八 角 科	Illiciaceae	( 50 )
3	五 味 子 科	Schizandraceae	( 51 )
8	番 荔 枝 科	Annonaceae	( 52 )
11	樟 科	Lauraceae	( 56 )
13a	莲 叶 桐 科	Hernandiaceae	( 64 )
14	肉 豆 蔻 科	Myristicaceae	( 64 )
15	毛 茛 科	Ranunculaceae	( 65 )
17	金 鱼 藻 科	Ceratophyllaceae	( 74 )
18	睡 莲 科	Nymphaeaceae	( 74 )
19	小 檗 科	Berberidaceae	( 75 )
21	木 通 科	Lardizabalaceae	( 77 )
22	大 血 藤 科	Sargentodoxaceae	( 79 )
23	防 己 科	Menispermaceae	( 79 )
24	马 兜 铃 科	Aristolochiaceae	( 85 )
27	猪 笼 草 科	Nepenthaceae	( 89 )

28	胡椒科	Piperaceae	( 89 )
29	三白草科	Saururaceae	( 92 )
30	金粟兰科	Chloranthaceae	( 92 )
32	罂粟科	Papaveraceae	( 94 )
33	紫堇科	Fumariaceae	( 94 )
36	白花菜科	Capparidaceae	( 95 )
39	十字花科	Cruciferae	( 97 )
40	堇菜科	Violaceae	( 100 )
42	远志科	Polygalaceae	( 102 )
45	景天科	Crassulaceae	( 106 )
47	虎耳草科	Saxifragaceae	( 108 )
48	茅膏菜科	Droseraceae	( 109 )
52	沟繁缕科	Elatinaceae	( 110 )
53	石竹科	Caryophyllaceae	( 110 )
54	粟米草科	Molluginaceae	( 112 )
56	马齿苋科	Portulacaceae	( 112 )
57	蓼科	Polygonaceae	( 113 )
59	商陆科	Phytolaccaceae	( 119 )
61	藜科	Chenopodiaceae	( 119 )
63	苋科	Amaranthaceae	( 120 )
64	落葵科	Basellaceae	( 123 )
65	亚麻科	Linaceae	( 124 )
66	蒺藜科	Zygophyllaceae	( 124 )
67	牻牛儿苗科	Geraniaceae	( 125 )
69	酢浆草科	Oxalidaceae	( 125 )
70	金莲花科	Tropaeolaceae	( 126 )
71	凤仙花科	Balsaminaceae	( 127 )
72	千屈菜科	Lythraceae	( 128 )

75	石 榴 科	Punicaceae	( 129 )
77	柳 叶 菜 科	Onagraceae	( 130 )
77a	菱 科	Hydrocaryaceae	( 131 )
78	小二仙草科	Haloragidaceae	( 132 )
81	瑞 香 科	Thymelaeaceae	( 133 )
83	紫 茉 莉 科	Nyctaginaceae	( 134 )
84	山 龙 眼 科	Proteaceae	( 134 )
85	五 桠 果 科	Dilleniaceae	( 135 )
87	马 桑 科	Coriariaceae	( 135 )
88	海 桐 花 科	Pittosporaceae	( 136 )
93	大 风 子 科	Flacourtiaceae	( 138 )
94	天 料 木 科	Samydaceae	( 140 )
98	桤 柳 科	Tamaricaceae	( 141 )
101	西 番 莲 科	Passifloraceae	( 141 )
103	葫 芦 科	Cucurbitaceae	( 142 )
104	秋 海 棠 科	Begoniaceae	( 150 )
106	番 木 瓜 科	Caricaceae	( 153 )
107	仙 人 掌 科	Cactaceae	( 158 )
108	山 茶 科	Theaceae	( 154 )
112	猕 猴 桃 科	Actinidiaceae	( 158 )
113	水 东 哥 科	Saurauaceae	( 160 )
114	金 莲 木 科	Ochnaceae	( 161 )
118	桃 金 娘 科	Myrtaceae	( 161 )
120	野 牡 丹 科	Melastomataceae	( 164 )
121	使 君 子 科	Combretaceae	( 169 )
122	红 树 科	Rhizophoraceae	( 170 )
123	金 丝 桃 科	Hypericaceae	( 170 )
126	山 竹 子 科	Guttiferae	( 172 )

128	椴 树 科	Tiliaceae	( 173 )
128a	杜 英 科	Elaeocarpaceae	( 175 )
128b	斜 翼 科	Plagiopteraceae	( 175 )
130	梧 桐 科	Sterculiaceae	( 176 )
131	木 棉 科	Bombacaceae	( 178 )
132	锦 葵 科	Malvaceae	( 179 )
133	金 虎 尾 科	Malpighiaceae	( 185 )
136	大 戟 科	Euphorbiaceae	( 185 )
136a	虎 皮 楠 科	Daphniphyllaceae	( 199 )
139	鼠 刺 科	Iteaceae	( 199 )
141	茶 藨 子 科	Grossulariaceae	( 200 )
142	绣 球 科	Hydrangeaceae	( 200 )
143	蔷 薇 科	Rosaceae	( 203 )
144	毒 鼠 子 科	Dichapetalaceae	( 215 )
145	蜡 梅 科	Calycanthaceae	( 215 )
146	含 羞 草 科	Mimosaceae	( 216 )
147	云 实 科	Caesalpinaceae	( 218 )
148	蝶 形 花 科	Papilionaceae	( 223 )
150	旌 节 花 科	Stachyuraceae	( 255 )
151	金 缕 梅 科	Hamamelidaceae	( 256 )
152	杜 仲 科	Eucommiaceae	( 257 )
154	黄 杨 科	Buxaceae	( 258 )
156	杨 柳 科	Salicaceae	( 259 )
159	杨 梅 科	Myricaceae	( 259 )
161	桦 木 科	Betulaceae	( 260 )
163	壳 斗 科	Fagaceae	( 260 )
164	木 麻 黄 科	Casuarinaceae	( 262 )
165	榆 科	Ulmaceae	( 262 )

167	桑	科	Moraceae	( 263 )
169	荨麻	科	Urticaceae	( 271 )
170	大麻	科	Cannabinaceae	( 279 )
171	冬青	科	Aquifoliaceae	( 280 )
173	卫矛	科	Celastraceae	( 282 )
178	翅子藤	科	Hippocrateaceae	( 286 )
179	茶茱萸	科	Icacinaceae	( 287 )
182	铁青树	科	Olacaceae	( 288 )
183	山柑	科	Opiliaceae	( 288 )
185	桑寄生	科	Loranthaceae	( 289 )
186	檀香	科	Santalaceae	( 292 )
189	蛇菰	科	Balanophoraceae	( 293 )
190	鼠李	科	Rhamnaceae	( 293 )
191	胡颓子	科	Elaeagnaceae	( 298 )
193	葡萄	科	Vitaceae	( 299 )
194	芸香	科	Rutaceae	( 305 )
195	苦木	科	Simaroubaceae	( 316 )
196	橄榄	科	Burseraceae	( 317 )
197	楝	科	Meliaceae	( 317 )
198	无患子	科	Sapindaceae	( 319 )
200	槭树	科	Aceraceae	( 320 )
201	清风藤	科	Sabiaceae	( 321 )
204	省沽油	科	Staphyleaceae	( 322 )
205	漆树	科	Anacardiaceae	( 323 )
206	牛栓藤	科	Connaraceae	( 325 )
207	胡桃	科	Juglandaceae	( 326 )
209	山茱萸	科	Cornaceae	( 327 )
210	八角枫	科	Alangiaceae	( 328 )

211	兰果树科	Nyssaceae	( 329 )
212	五加科	Araliaceae	( 329 )
212a	鞘柄木科	Toricelliaceae	( 335 )
213	伞形科	Umbelliferae	( 335 )
214	山柳科	Clethraceae	( 341 )
215	杜鹃花科	Ericaceae	( 341 )
215a	鹿蹄草科	Pyrolaceae	( 343 )
216	越桔科	Vacciniaceae	( 344 )
218	水晶兰科	Monotropaceae	( 344 )
221	柿科	Ebenaceae	( 345 )
222	山榄科	Sapotaceae	( 346 )
223	紫金牛科	Myrsinaceae	( 346 )
224	安息香科	Styracaceae	( 355 )
225	山矾科	Symplocaceae	( 356 )
228	马钱科	Loganiaceae	( 358 )
229	木犀科	Oleaceae	( 360 )
230	夹竹桃科	Apocynaceae	( 363 )
231	萝藦科	Asclepiadaceae	( 371 )
232	茜草科	Rubiaceae	( 382 )
233	忍冬科	Caprifoliaceae	( 401 )
235	败酱科	Valerianaceae	( 407 )
236	川续断科	Dipsacaceae	( 408 )
238	菊科	Compositae	( 408 )
239	龙胆科	Gentianaceae	( 438 )
239a	苜蓿菜科	Menyanthaceae	( 440 )
240	报春花科	Primulaceae	( 440 )
241	百花丹科	Plumbaginaceae	( 445 )
242	车前科	Plantaginaceae	( 445 )

243	桔梗科	Campanulaceae	(446)
243b	尖瓣花科	Sphenocleaceae	(448)
244	半边莲科	Lobeliaceae	(448)
245	草海桐科	Goodeniaceae	(449)
246	花柱草科	Stylidiaceae	(450)
249	紫草科	Boraginaceae	(450)
250	茄科	Solanaceae	(452)
251	旋花科	Convolvulaceae	(458)
252	玄参科	Scrophulariaceae	(463)
253	列当科	Orobanchaceae	(473)
254	狸藻科	Lentibulariaceae	(473)
256	苦苣苔科	Gesneriaceae	(474)
257	紫葳科	Bignoniaceae	(482)
258	胡麻科	Pedaliaceae	(483)
259	爵床科	Acanthaceae	(483)
263	马鞭草科	Verbenaceae	(490)
263a	透骨草科	Phrymataceae	(501)
264	唇形科	Labiatae	(501)

### 单子叶植物 Monocotyledonae

266	水鳖科	Hydrocharitaceae	(518)
267	泽泻科	Alismataceae	(519)
276	眼子菜科	Potamogetonaceae	(520)
280	鸭跖草科	Commelinaceae	(520)
283	黄眼草科	Xyridaceae	(523)
285	谷精草科	Eriocaulaceae	(523)
286	凤梨科	Bromeliaceae	(524)
287	芭蕉科	Musaceae	(524)

289	兰花蕉科	Lowiaceae.....	( 525 )
290	姜    科	Zingiberaceae .....	( 525 )
291	美人蕉科	Cannaceae.....	( 535 )
292	竹芋科	Marantaceae.....	( 535 )
293	百合科	Liliaceae .....	( 536 )
295	延龄草科	Trilliaceae .....	( 546 )
296	雨久花科	Pontederiaceae.....	( 548 )
297	菝葜科	Smilacaceae .....	( 548 )
302	天南星科	Araceae .....	( 552 )
303	浮萍科	Lemnaceae .....	( 558 )
305	香蒲科	Typhaceae.....	( 558 )
306	石蒜科	Amaryllidaceae .....	( 559 )
307	鳶尾科	Iridaceae .....	( 560 )
310	百部科	Stemonaceae.....	( 561 )
311	薯蓣科	Dioscoreaceae .....	( 562 )
313	龙舌兰科	Agavaceae .....	( 564 )
314	棕榈科	Palmae .....	( 565 )
315	露兜树科	Pandanaceae.....	( 567 )
318	仙茅科	Hypoxidaceae .....	( 568 )
320	假兰科	Apostasiaceae .....	( 568 )
321	薔蕒薯科	Taccaceae .....	( 568 )
322	田葱科	Philydraceae .....	( 569 )
323	水玉簪科	Burmanniaceae .....	( 569 )
326	兰    科	Orchidaceae .....	( 570 )
327	灯心草科	Juncaceae .....	( 585 )
331	莎草科	Cyperaceae .....	( 586 )
332	禾本科	Gramineae.....	( 593 )



## 附 录

中名索引 .....	( 608 )
拉丁名索引 .....	( 711 )
主要参考文献 .....	( 739 )