

广西药用动物

林吕何 编著

广西人民出版社

广西药用动物

林昌何 编著



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 广西民族印刷厂印刷

*

开本 787×1092 1/32 16.875 印张 374 千字

1976年11月第1版 1986年9月第2版第6次印刷

印数 1649001—1809000 册

书号：14116·11 定价：2.80 元

再 版 前 言

广西壮族自治区地处亚热带南缘，东南濒临北部湾，自然环境多样，出产的药用动物种类繁多，有不少是珍贵的特产种类，而且资源丰富。

药用动物根据其不同种类，可以入药的包括全体（活体、干燥体）、内脏、骨骼、肌肉、皮、毛、鳞、甲、角、刺、贝壳、卵，以及分泌物（如麝香、蟾酥）、排泄物（如五灵脂、蚕砂）、生理产物（如蝉蜕、蛇蜕）和病理产物（如牛黄、马宝）等。临床应用也很广，包括内、外、妇、儿、五官各科疾病。动物药单味使用或配合中草药使用，均能对疾病起到良好的治疗作用。为了充分而合理利用和发展动物药，作者根据本人长期野外调查，并参阅大量有关医药书刊和资料，加以整理编写成这本《广西药用动物》，使之更好地为人民医疗保健和社会主义四化建设服务。

本书自一九七六年问世后，多次重印，受到读者的欢迎。趁再版机会，作者进行了修订，增补部分占全书篇幅三分之一以上，充实了内容。全书收集广西出产的药用动物代表种共197种，基本上按动物分类顺序排列，并附插图。每种药用动物介绍其正名、别名、形态、生态、产地、药用部分、采收加工、炮制、性状鉴别、性味、功效、用量用法及应用等。可供医务、药材收购人员和广大群众使用，也可供医药科研、教学人员参考。

在编写过程中，得到了学院的支持，组织有临床经验的中医、中药师对书稿某些部分进行认真审阅。广西桂林医药站叶强同志对书稿提了宝贵意见。我院林振群同志为本书绘制大部分插图。谨此一并致谢。

广西中医学院 林吕何

1985年2月

说 明

一、本书收载广西出产的药用动物代表种197种，动物药570多种，应用方1090多条。书后附有中名索引、拉丁学名索引。

二、动物和药材的别名包括广西的别名和外省（区）较常用的别名。产地以广西分布为主，兼介绍外省（区）的分布。同科或同属功用相似的动物，在广西较常见或较重要的于附注中说明。

三、广西特产动物药酒比较多，闻名国内外，如蛤蚧酒、马鬃蛇酒、三蛇酒、毛鸡酒、禾花雀酒等，其制作方法书中作了具体介绍。广西群众对某些动物的捕捉和加工技术有独特之处，也简要介绍，以资交流。

四、动物药的用量用法一般指一天量，一次或分多次用。未注明儿童用量的均为成人用量，儿童酌减。

五、书中所列应用的处方，收集自古医书、古本草书、广西民间的单方与验方，以及外省（区）的经验，极少数是来自国外资料。临床选用应结合患者病情轻重、体质强弱、年龄大小等具体情况辨证论治，适当进行调整或加减。

六、广西出产的并已明确可作药用的动物中，如黑叶猴、梅花鹿、水鹿、苏门羚、金钱豹、云豹、金猫、穿山甲、原鸡、白鹇鸡、角雉、鳄蜥、娃娃鱼等，数量稀少，国家已列为珍贵保护动物，不能随意捕猎，只能利用其老弱残伤者。

豹狸、飞虎、褐翅鸦鹃（大毛鸡）、蟒蛇、百花锦蛇、山端、鹰嘴龟、蛤蚧等，还有一定的自然蕴藏量，也要注意不要滥捕，以免造成这些动物资源枯竭。许多药用动物捕捉季节与其繁殖季节相一致，比如蛤蚧、蛇类等，捕捉季节应延在其繁殖盛期之后，有利于其种族繁衍，增加药源。同时开展药用动物人工养殖，变野生为家养家繁，以满足需要。

目 录

- | | | | |
|-----------------|--------|----------------|---------|
| 1. 丛生盔形珊瑚..... | (1) | 24. 大竹蛏..... | (60) |
| 2. 黄斑海蜇..... | (3) | 25. 青蛤..... | (62) |
| 3. 环毛蚯蚓..... | (6) | 26. 圆蚌..... | (65) |
| 4. 宽身蚂蟥..... | (10) | 27. 背瘤丽蚌..... | (67) |
| 5. 光裸星虫..... | (13) | 28. 河蚬..... | (69) |
| 6. 杂色鲍..... | (15) | 29. 无针乌贼..... | (71) |
| 7. 缓贝..... | (18) | 30. 真蛸..... | (75) |
| 8. 锈凹螺..... | (20) | 31. 鼠妇..... | (77) |
| 9. 节蝶螺..... | (22) | 32. 日本沼虾..... | (79) |
| 10. 中国圆田螺..... | (24) | 33. 墨吉对虾..... | (81) |
| 11. 方形环棱螺..... | (27) | 34. 中华绒螯蟹..... | (83) |
| 12. 方斑东风螺..... | (29) | 35. 中华束腰蟹..... | (85) |
| 13. 管角螺..... | (31) | 36. 锯缘青蟹..... | (88) |
| 14. 爪螺..... | (33) | 37. 中国鲎..... | (90) |
| 15. 蓝斑背肛海兔..... | (35) | 38. 大腹圆蛛..... | (92) |
| 16. 同型巴蜗牛..... | (37) | 39. 华南壁钱..... | (95) |
| 17. 蛭蝓..... | (39) | 40. 多棘蜈蚣..... | (97) |
| 18. 泥蚶..... | (41) | 41. 毛圆刺马陆..... | (101) |
| 19. 马氏珍珠贝..... | (44) | 42. 大蜻蜓..... | (103) |
| 20. 僧帽牡蛎..... | (49) | 43. 咬蜻蛉..... | (105) |
| 21. 翡翠贻贝..... | (53) | 44. 九香虫..... | (107) |
| 22. 海月..... | (56) | 45. 红娘子..... | (109) |
| 23. 缘蛭..... | (58) | 46. 蟬..... | (111) |

47. 紫胶虫	(115)	77. 条纹斑竹鲨	(194)
48. 白蜡虫	(117)	78. 赤魟	(196)
49. 五倍子蚜虫	(120)	79. 日本蝠鲼	(198)
50. 大刀螂	(124)	80. 鲋鱼	(200)
51. 蜜蜂	(127)	81. 长蛇鲻	(202)
52. 竹筒蜂	(132)	82. 鲂鱼	(204)
53. 胡蜂	(134)	83. 鲤鱼	(207)
54. 拟黑多刺蚁	(137)	84. 青鱼	(211)
55. 朝鲜黑金龟蝉	(139)	85. 草鱼	(213)
56. 蜈蚣	(141)	86. 鳜鱼	(215)
57. 南方大斑蝥	(143)	87. 鲔鱼	(217)
58. 锯角豆芫菁	(147)	88. 鲻鱼	(219)
59. 东方潜龙虱	(149)	89. 泥鳅	(221)
60. 桔褐天牛	(151)	90. 胡子鲇	(223)
61. 洋虫	(154)	91. 鮰鱼	(225)
62. 大头金蝇	(156)	92. 黄颡鱼	(227)
63. 华虻	(158)	93. 斑海马	(229)
64. 黄刺蛾	(160)	94. 刁海龙	(232)
65. 桑蚕	(162)	95. 鳗鲡	(234)
66. 黄凤蝶	(168)	96. 鹤海鳗	(236)
67. 玉米螟	(170)	97. 斑鰶	(238)
68. 东方后片蠊	(173)	98. 月鳢	(240)
69. 蛾蠊	(175)	99. 黄鳝	(242)
70. 中华稻蝗	(177)	100. 带鱼	(245)
71. 蟋蟀	(179)	101. 绿鳍马面鲀	(247)
72. 非洲蝼蛄	(182)	102. 横纹东方鲀	(249)
73. 脊突苔虫	(184)	103. 刺额短刺鲀	(253)
74. 紫海胆	(186)	104. 海蛾	(255)
75. 花刺参	(188)	105. 大鲵	(257)
76. 灰星鲨	(191)	106. 黑眶蟾蜍	(259)

107.泽蛙	(264)	137.眼镜蛇	(335)
108.棘胸蛙	(266)	138.眼镜王蛇	(339)
109.黑斑蛙	(268)	139.青环海蛇	(341)
110.斑腿树蛙	(270)	140.尖吻蝮	(344)
111.花姬蛙	(272)	141.竹叶青蛇	(347)
112.玳瑁	(274)	142.鸬鹚	(349)
113.海龟	(276)	143.绿头鸭	(351)
114.乌龟	(278)	144.家鸭	(353)
115.大头平胸龟	(282)	145.麝香鸭	(356)
116.鳖	(284)	146.家鹅	(358)
117.山瑞鳖	(287)	147.鸳	(360)
118.鼋	(289)	148.䴙䴘	(362)
119.蛤蚧	(292)	149.鹌鹑	(364)
120.纵斑蜥虎	(296)	150.环颈雉	(366)
121.变色树蜥	(299)	151.家鸡	(368)
122.长鬣蜥	(301)	152.乌骨鸡	(376)
123.斑飞蜥	(303)	153.家鸽	(378)
124.铜石龙子	(305)	154.山斑鸠	(380)
125.脆蛇蜥	(307)	155.褐翅鸦鹃	(382)
126.蟒蛇	(310)	156.鹛鶲	(385)
127.黑眉锦蛇	(313)	157.鸺鹠	(387)
128.三索锦蛇	(316)	158.翠鸟	(389)
129.乌梢蛇	(318)	159.戴胜	(391)
130.赤链蛇	(320)	160.斑啄木鸟	(393)
131.百花锦蛇	(322)	161.家燕	(395)
132.灰鼠蛇	(325)	162.大嘴乌鸦	(397)
133.滑鼠蛇	(327)	163.黄胸鹀	(399)
134.中国水蛇	(329)	164.麻雀	(401)
135.金环蛇	(331)	165.蝙蝠	(404)
136.银环蛇	(333)	166.猕猴	(407)

167.黑叶猴	(412)	184.家猫	(454)
168.穿山甲	(414)	185.金钱豹	(456)
169.华南兔	(417)	186.华南虎	(459)
170.家兔	(419)	187.马	(462)
171.棕鼯鼠	(421)	188.驴	(464)
172.中华竹鼠	(424)	189.野猪	(467)
173.褐家鼠	(426)	190.家猪	(469)
174.豪猪	(428)	191.麝	(476)
175.犬	(430)	192.梅花鹿	(481)
176.狐	(434)	193.黄牛	(487)
177.黑熊	(436)	194.水牛	(493)
178.黄鼬	(441)	195.苏门羚	(495)
179.狗獾	(443)	196.青羊	(497)
180.猪獾	(445)	197.山羊	(499)
181.水獭	(447)		
182.小灵猫	(449)	正名、别名索引	(504)
183.豹猫	(452)	拉丁名索引	(519)

1. 丛生盔形珊瑚

Galaxea fascicularis (Linnaeus)

别名 鹅管石、珊瑚鹅管石。

形态 个体呈长柱状，稍弯曲，一端较粗，一端较细而尖，状如鹅毛管，表面乳白色，有突起的节状横环纹。内部有的横格，交互成小格状。（图1）

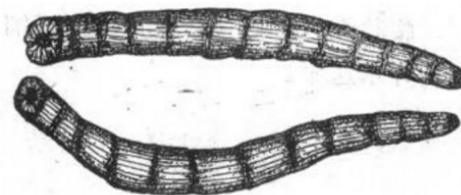


图1 丛生盔形珊瑚（枇杷珊瑚科）

生态 生活在暖海约10米以下浅水带的珊瑚丛中。

产地 广西北海市涠洲岛出产，广东海南岛也有出产。

药用部分 石灰质骨骼，药材名叫鹅管石。

采收加工 全年可采，退潮时潜入海底拾取。除去杂质，用水洗净，晒干，用麻袋或竹箩装。

炮制 将鹅管石放锅内，用武火煅至灰白色，研细末；或装入沙罐内，放炉火中煅红，研细末，也可直接砸碎研细末生用。

性状鉴别 呈圆管形，长3~5厘米，直径0.4~0.7厘米。乳白色或灰白色。外表有环，如剥了叶的竹笋，里面分隔，断面放射状。质硬而易折断。以色白、洁净、无杂质的为佳。

性 味 味甘、咸，性温。

功 效 补肺，定喘，壮阳，通乳。主治肺结核、咳嗽气喘、吐血、阳痿、腰膝无力、乳汁不通等症。

用量用法 一天15~30克，作散剂或煎剂。肺热咳嗽患者忌用。

应 用 (1) 治支气管哮喘：鹅管石30克(敲碎)，核桃仁10个，杏仁9克，莱菔子12克，甘草3克，每天一剂，水煎服。

(2) 治阳痿、腰膝无力：鹅管石适量，研极细末，每天两次，每次15克，开水送服。

2. 黄斑海蜇

Rhopilema hispidum (Vanhoeffen)

别名 海蜇、海蛇、蛇、海捞、水母。

形态 伞部成半球形，比较高，伞径21~45厘米，伞内的中胶层很厚而且坚硬，内含有大量的水分和胶质物。伞边缘薄，有64个长椭圆形缘垂，无触手。下伞部有很发达的环状肌。口腕具有丝状、棒状两种附属器。上伞部表面遍布许多凸起的微细尖形及圆形的黄褐色颗粒。（图2）

生态 黄斑海蜇是热带的大形水母，喜欢生活在近河口附近和泥质海底的地方。淡水多的地方可以促进生长。夏至前后，下一场暴雨之后，生长特别快。营浮游生活，随波逐流，受潮汐、风向、海流的影响，可以漂到外海；多的时候，大片海面可变成白色，有时转瞬之间又飘得无踪无影。本草纲目有如下记载：“浮汛如飞，为潮所拥行。”它靠伞下面发达的环状肌伸缩作用，随波逐流地起伏运动。海蜇依靠数目很多而小的吸口吃东西，以微小生物为食。雌雄异体，雄的颜色比雌的稍淡一些。在两广5月份伞的直径达33厘米以上。生殖结束，衰老死亡。



图2 黄斑海蜇
(根口水母科)

产地 广西沿海出产，浙江、广东、海南岛沿海也有出产，以北未见出产。

药用部分 全体。药材名叫“海蛰”。

采收加工 4～6月最多，为主要捕捞季节。乘潮驾船入海下网，平潮起网，收取海蛰。加盐、明矾腌制。经过腌制，帽状伞体叫“海蛰皮”，又叫“白皮子”，口腕及触手叫“海蛰头”。

炮 制 用清水漂淡入药。

性 味 味咸，性平。

功 效 清热解毒，消肿，降压，软坚，化痰。有抑癌作用。主治高血压、妇人劳损、带下、小儿风热、气管炎、哮喘、胃溃疡。

用量用法 每次15～30克，作煎剂或片剂服。

应 用 (1) 治高血压、头昏脑胀、烦热口渴、便秘：海蛰头60～90克，漂洗去咸味，加荸荠（马蹄）等量，共煮汤服，每天一次。

(2) 治小便不通：海蛰125克，荸荠10个，用水五小碗煮成两小碗，一次服。

(3) 治慢性气管炎、颈淋巴结肿大：①海蛰皮30克，荸荠125克，水煎服，15～30天为一疗程。②海蛰皮30克（制成浸膏粉），煅牡蛎、蛤壳各4.5克，烘干混合磨粉，压成片，名叫“复方海蛰片”，每片重0.5克，每天三次，每次服4～6片。

(4) 治哮喘：海蛰皮、鲜猪血各50～100克，炖熟服，每天一剂。

(5) 治胃溃疡：海蛰皮500克，大枣500克，红糖250克，浓煎成膏，每天两次，每次服一小匙。

(6) 治大便燥结：海蜇50克，荸荠4个，煎汤服。

[附注] 广泛分布于我国沿海各地的同科同属种类海蜇 *Rhopilema esculenta* Kishinouye. 广西沿海也有出产，但产量少，不及黄斑海蜇。两者都是大型水母，功用相同。

3. 环毛蚯蚓

Pheretima aspergillum (E. Perrier)

别名 地龙、地龙子、土地龙、蚯蚓、曲螭、曲蟮。
形态 体较大，长11~38厘米，前端较尖，后端较钝圆，略长圆柱形。头部退化，口在体前端。全体由100多个体节组成。每节有一环刚毛，所以叫环毛蚯蚓。第14~16节结构特殊，形成环带。雌雄同体，异体受精。雌性生殖孔在第14节腹面正中，雄性生殖孔在第18节腹面两侧。在第6~9节交界处的腹面两侧各有一个受精囊孔。



图3 环毛蚯蚓(巨蚓科)

生态 生活在各种潮湿、疏松的土壤中。全身分泌粘液，行动迟缓。怕光，白天潜伏在穴中，夜间外出活动。吃植物的叶子、草茎和幼小植物等。

产地 广西钦州、容县、北流等县和沿河各地都有出产，广东和福建等省也有出产。

药用部分 干燥全体，药材名叫“地龙干”。

采收加工 多在7~9月采收。用鲜辣蓼草捣烂成糊状，加茶卤和清水，倒在蚯蚓多的地方，等蚯蚓爬出地面时采收；也可以用锄头翻土的办法采集。收集后，用温水稍泡

一泡，拌上稻草灰，让它呛死，并除去体外粘液。然后用小锥子在尾端把它钉在木凳上，从头到尾将腹部剖开，用温水洗去体内泥沙，晒干或焙干。如采用曝晒方法，要在一天内晒干。地龙干要用木箱或其它盛器装好，贮藏在干燥处，注意防潮防虫蛀。

炮 制 干品切成段，研末，或烧炭用。

性状鉴别 腹部已剖开，无内脏。全体长扁形，弯曲，薄而脆。中央棕褐色，边缘黄色。有多数明显的环节，生殖环带明显。有腥气。以条大、肥壮、不碎、干燥、无泥沙、无内脏和无霉坏的为佳。

性 味 味微咸，性寒。入肺、胃、肾、肝、脾经。

功 效 清热，解毒，镇痉，利尿，平喘，活络。有抗癌或抑癌作用。主治热病惊狂、温邪高热、高血压、哮喘，头痛目赤、咽喉肿痛、小便不通、水肿、风湿关节痛和半身不遂。外涂可治丹毒和烫火伤。

用量用法 一天用量4.5~9克。作针剂、丸剂、散剂或煎剂。脾胃虚弱、大便常溏、腹泻和无实热的忌用。外用适量。

应 用 (1) 治肺炎：地龙干9克，榄核莲15克，橘叶6克。水煎，一天分三次服。

(2) 治流行性腮腺炎：①鲜地龙、白糖各等量。将地龙洗净，加入白糖拌匀，约半小时后成糊状，然后涂在纱布上，贴敷患处，用胶布固定。每隔4小时换药一次。换药前，先用淡盐水洗净患处。一般连续用3~4天。②鲜地龙7~10条，冰片（研末）1.2克。将地龙捣烂如泥，做成饼，撒上冰片，贴敷患处。

(3) 治支气管哮喘：①鲜地龙（或地龙干）100条，洗