

國立中國醫藥研究所叢書

# 動物性中藥之研究

許鴻源著



國立中國醫藥研究所出版

動物性中藥之研究  
A STUDY  
OF  
CHINESE ANIMAL DRUGS

藥 學 博 士  
許 鴻 源 著

Hong-Yen Hsü, Ph. D.

國立中國醫藥研究所出版

NATIONAL RESEARCH INSTITUTE OF CHINESE MEDICINE  
TAIWAN, REPUBLIC OF CHINA

1977

中華民國六十六年六月初版

動物性中藥之研究

定價 新臺幣壹佰伍拾元整

版 權 所 有  
不 准 翻 印

著 者：許 鴻 源

出版者：國立中國醫藥研究所

臺北縣新店鎮北宜路3段76巷2號  
電 話：9 1 1 1 5 1 8

印刷者：原色印刷有限公司

臺北市西園路一段80號  
電 話：3 3 1 2 7 3 1

# 序

訪吾師許博士鴻源于必安研究所，蒙以「動物性中藥之研究」原稿見示，並允由本所出版，不勝欣喜。

吾師主持衛生行政數十載，同時對研究及著述工作，亦未一日中輟，對於國藥現代化之貢獻至巨。其有關藥學方面之專著計有「藥用植物分類學」、「藥用植物形態學」、「臺灣地區出產中藥藥材圖鑑」、「中藥成分之研究」、「常用中藥之研究」、「少用中藥之研究」、「中藥成分之化學」及「礦物性中藥之研究」等，關於藥物資源之發掘，功莫大焉！

天然產之藥物，分為植物、動物及礦物三大類。近幾年來，關於藥用植物之研究甚盛，成績斐然；藥用動物之發展，目前僅衛生試驗所許所長喬木著之「動物生藥學」總論一冊，而「動物性中藥之研究」一書，窮吾師三年之力，將歷代本草書所載五百餘種藥用動物中，擇精拔萃，參照國內及東南亞地區常用者一百八十種，將其產地之調查、學名之釐定、形態之鑑別、醫療之功效，論述甚詳。與前著植、礦物性中藥，先後一貫，有若珠聯，臻全璧矣！

中華民國六十六年五月廿四日

劉國柱 謹序于國立中國醫藥研究所

# 自序

中醫治療藥品大多採用天然藥物，其來源包括植物性、礦物性及動物性等三大類。其中植物性中藥，著者已在下記拙著中作詳細介紹，共計四百餘種。

中藥成分最近之研究 國立中國醫藥研究所出版

常用中藥之研究 行政院衛生署中醫藥委員會出版

少用中藥之研究 行政院衛生署中醫藥委員會出版

礦物性中藥，常用中藥及丹藥約 100 種，拙著礦物性中藥之研究（國立中國醫藥研究所出版）亦有詳實的論述。

動物性中藥在歷代本草書中，神農本草經收載 45 種，明朝本草綱目收錄 446 種，清朝本草綱目拾遺收錄 160 種，除去重複者大約有五百餘種之多。本書係收載現代常用或偶而有用者共 180 種。即哺乳類來源有 55 種，鳥類 20 種，爬行類 8 種，兩棲類 2 種，魚類 20 種，昆蟲類 39 種，蝶形類 3 種，多足類 2 種，甲殼類 7 種，頭足類 1 種，腹足類 8 種，瓣鰓類 9 種，水蛭類、毛足類、海膽類、海參類、珊瑚類、尋常海綿類等各 1 種。

近代研究動物性藥材，在台灣出版的有許喬木所長所著動物生藥學第一冊總論（國立中國醫藥研究所出版），對動物性中藥材有綜合的整理介紹，為研究動物性藥材必備參考書。著者自 64 年度即對動物性中藥作有系統的介紹，本書網羅現今東南亞地區所用之動物性中藥。但因本研究所對於動物性中藥之書籍收集較少，資料欠缺，加上倉促出版，錯誤知所難免，尚祈諸先進不吝指教。

## 本書資料主要參考下列各書：

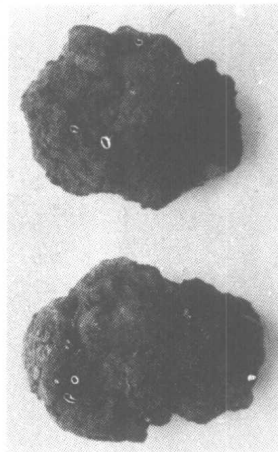
1. 中國藥學大辭典 醫藥研究社 大衆書局 1958

2. 正倉院藥物 朝比奈泰彥 植物文獻刊行社 1955
  3. 增訂和漢藥考 小泉榮次郎 南江堂 1938
  4. 動植物民間藥 葉橘泉編 香港星華圖書公司 1971  
謝永光校訂
  5. 中國藥材學 啓業書局編印 1971
  6. 動物生藥學 許喬木 國立中國醫藥研究所 1972 1974  
第一冊總編
  7. 韓國產本草資源調查 姜孝信 李尙仁 慶熙大學漢醫學部  
1973
  8. 其他：中藥藥誌，中藥藥典等
- 本書承蒙教育部中國醫藥研究所同意出版，並蒙代所長劉國柱先生賜與序文，倍增本書光彩。又編著本書之際，原稿之整理得張憲昌先生、王淑貴小姐等協助，一併誌謝！

許鴻源  
1977年5月15日



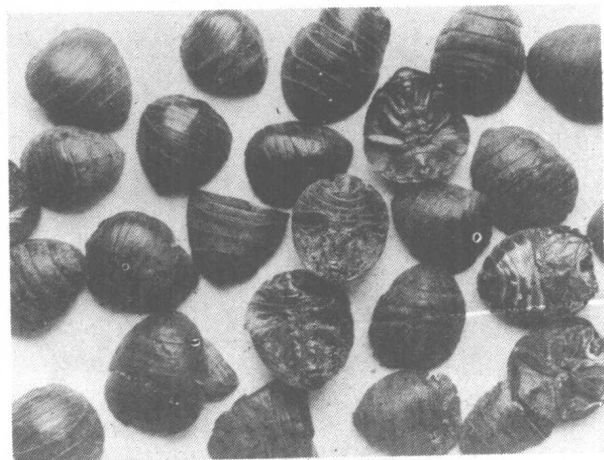
▲九香蟲 (P.1)



▲五靈脂 (P.2)



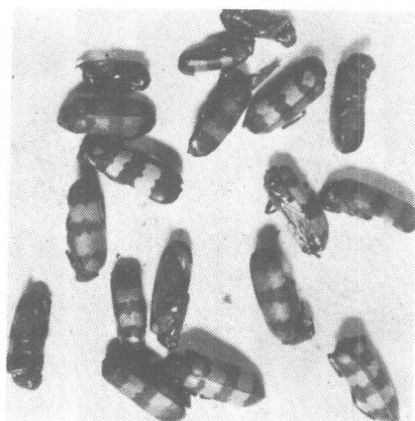
五穀蟲 ▶  
(P.3)



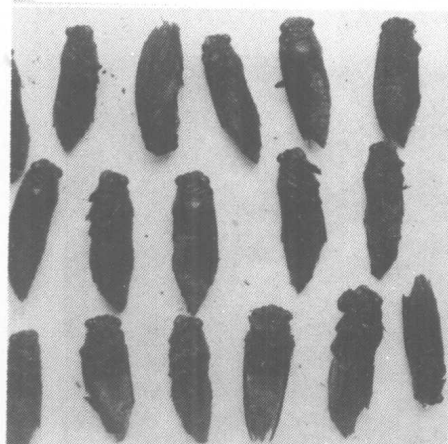
◀土鼈蟲 (P.4)



▲ 虬蟲 (P. 6)



▲ 斑貓 (P. 7)



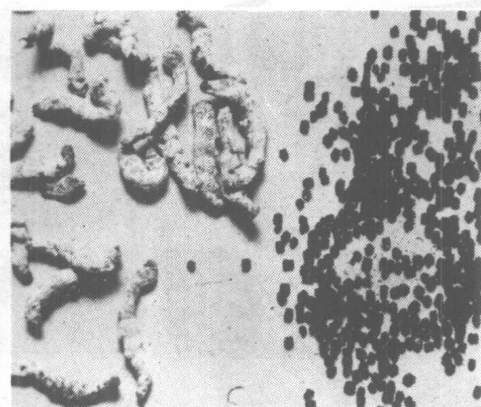
▲ 紅娘子 (P. 8)



▲ 桑蠶虫舟 (P. 16)



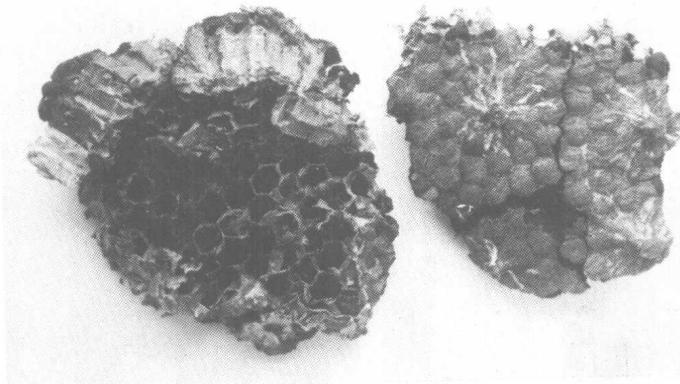
▲ 蝉蛻 (P. 17)



▲ 殭蠶與蠶沙 (P. 19)

蜂房 ▶

P.21

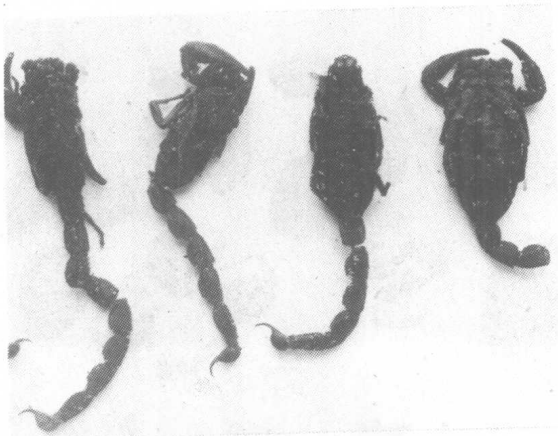


◀ 水蛭

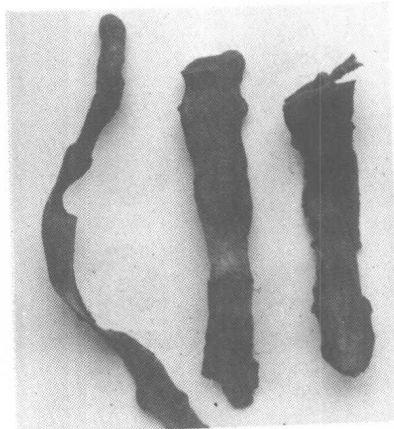
(P.29)



▼全蠍 (P. 31)



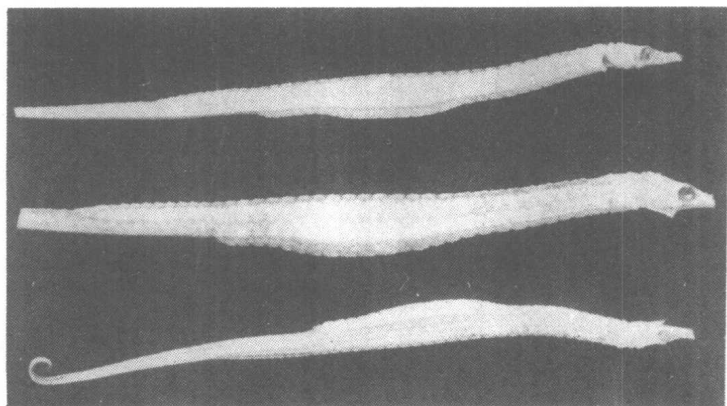
▼地龍 (P. 33)





◀海馬

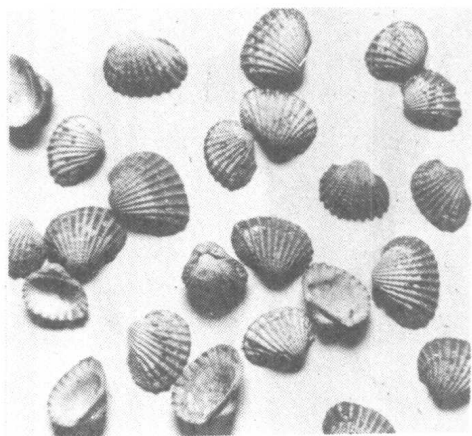
( P. 36 )



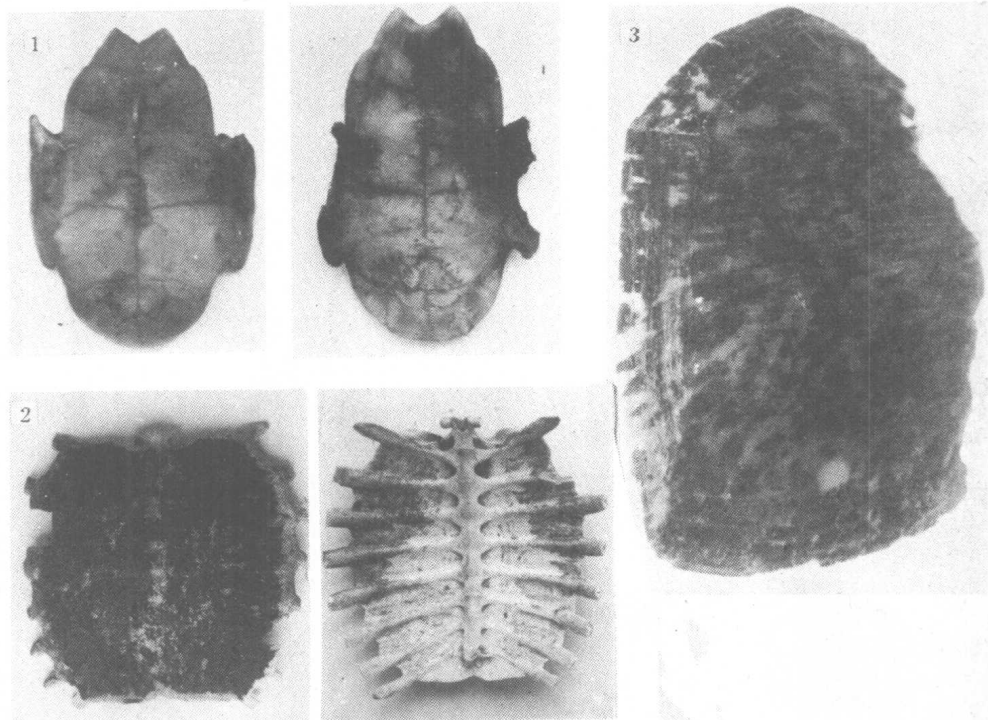
海龍▶

( P. 36 )

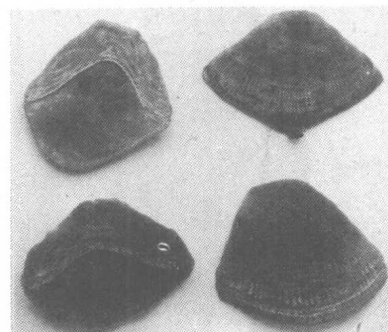
▼瓦楞子 ( P. 41 )



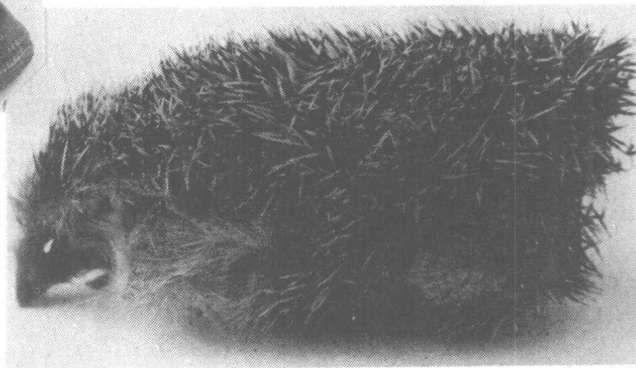
▼石決明 ( P. 41 )

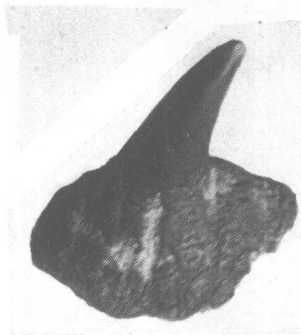
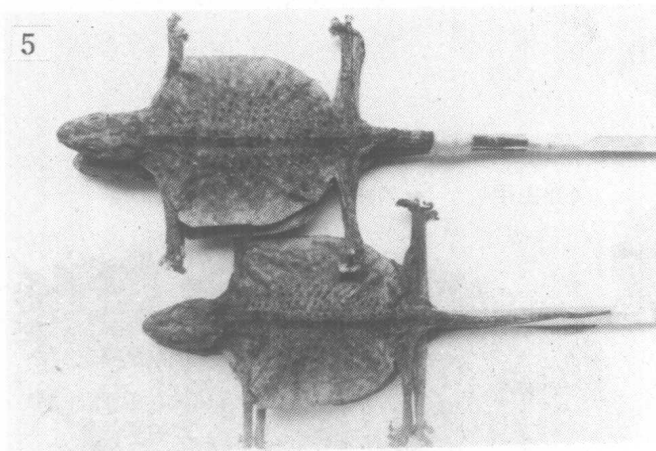
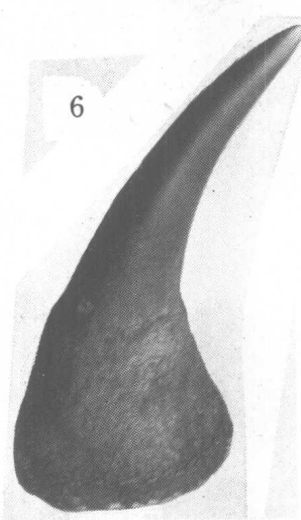
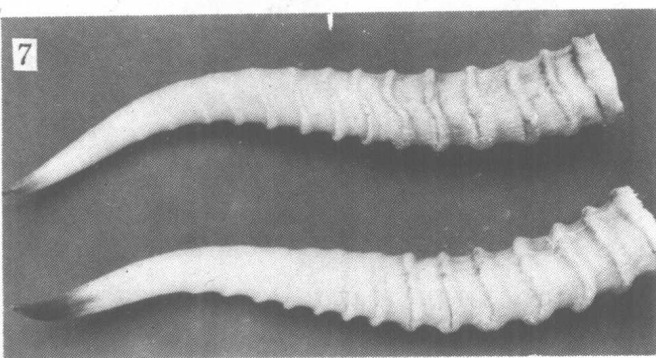
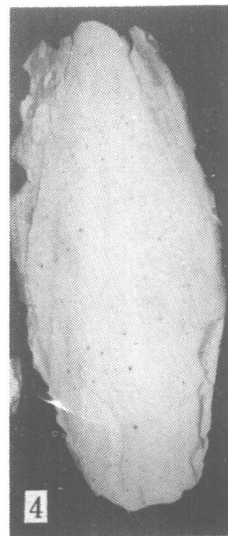
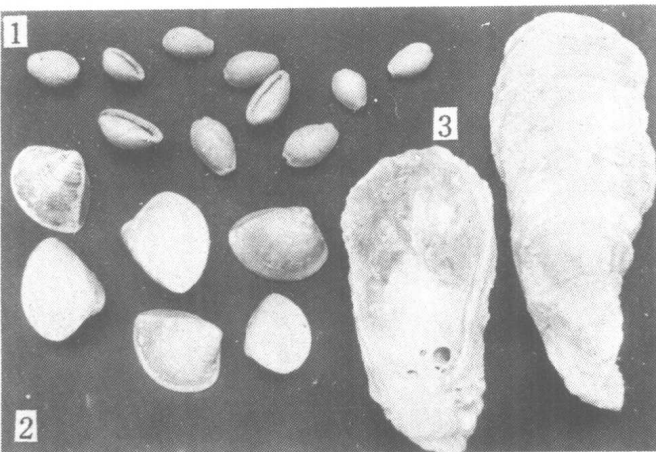


▲ 1. 龜板 2. 鳖甲 3. 玳瑁 (P. 47)



◀ 穿山甲 ▶ 刺猬皮 (P. 49)

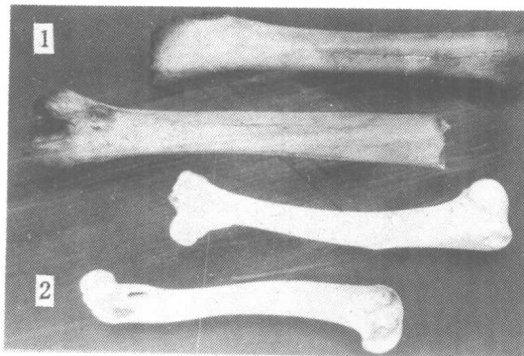




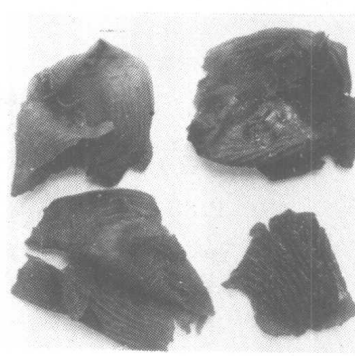
1.貝齒 2.蛤殼 3.牡蠣 (P.44)

4.海螺蛸 (P.51) 5.蛤蚧 (P. 56)

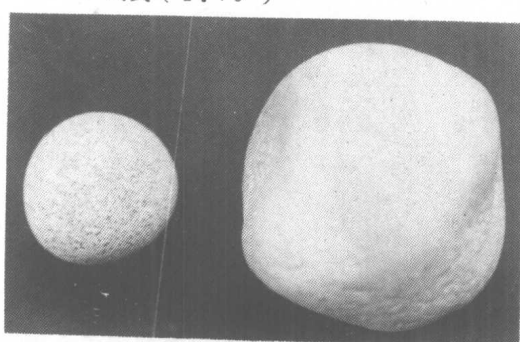
6.犀角 7.羚羊角 (P.58)



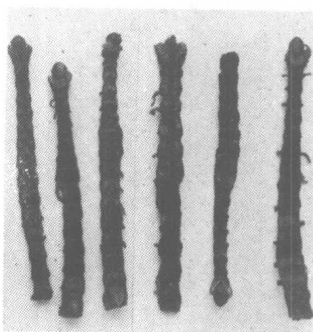
▲ 1. 虎骨 2. 豹骨 ( P. 66 )



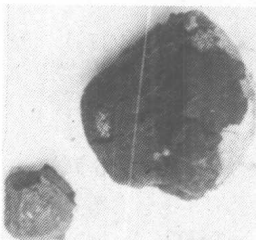
▲ 鷄內金 ( P. 61 )



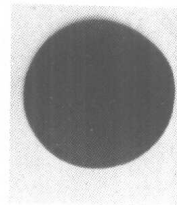
▼ 馬寶 ( P. 76 )



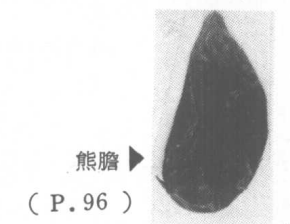
▼ 蜈蚣 ( P. 82 )



◀ 牛黃  
( P. 71 )



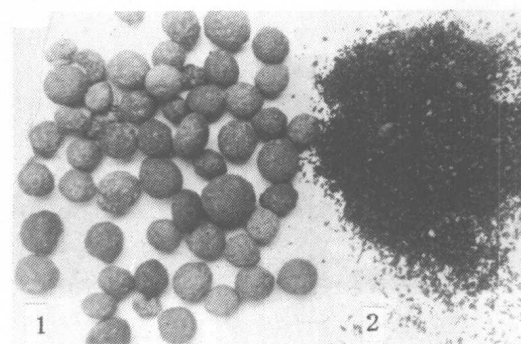
▶ 蟾酥  
( P. 92 )



▶ 熊膽  
( P. 96 )

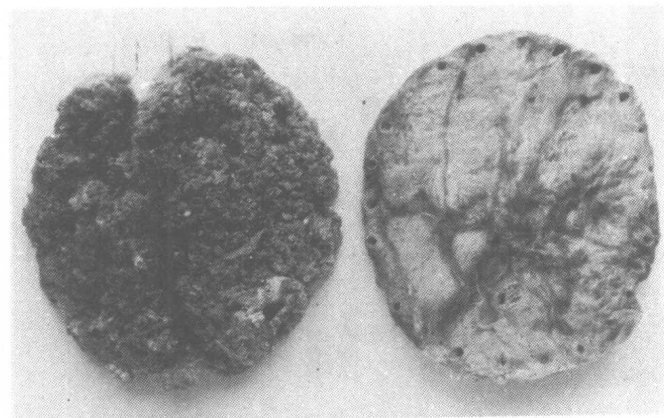
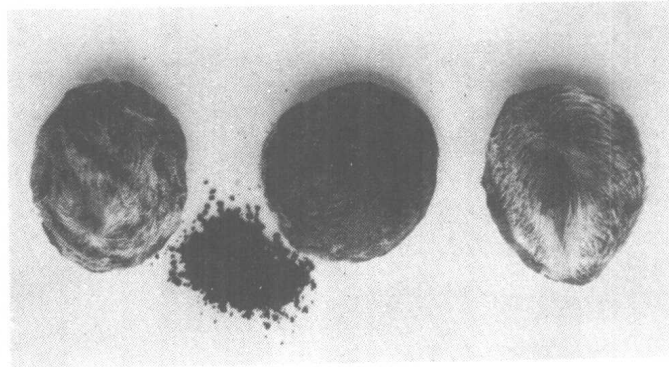


▼ 鹿茸 ( P. 78 )

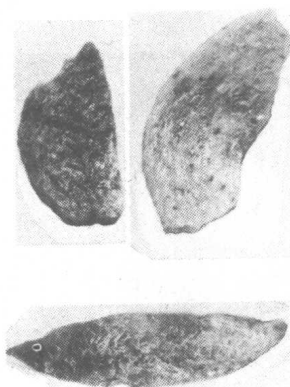


▲ 1. 望月砂 2. 夜明砂 ( P. 84 )

麝香 ▶  
( P.88 )

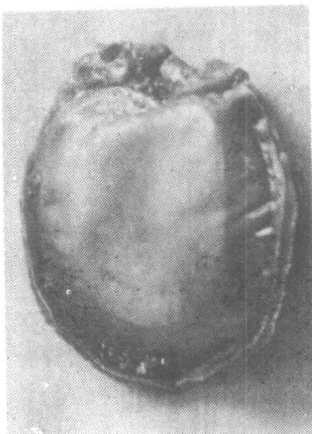
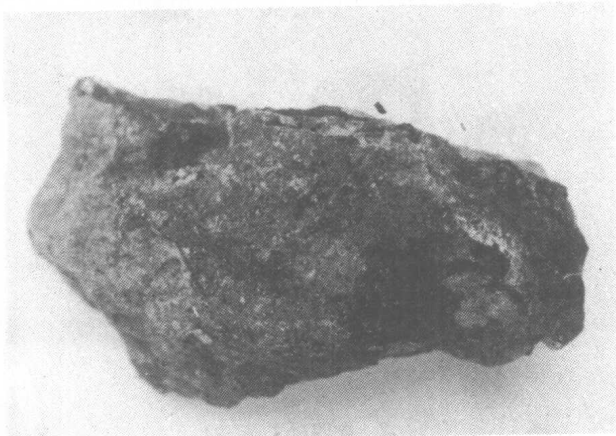


▲紫河車 ( P.102 )



▲燕窩 ( P.137 )

▼龍涎香 ( P.107 )



▼鮑魚 ( P.115 )

# 目 錄

1	九香蟲	1
2	五靈脂	2
3	五穀蟲	3
4	土鼈蟲	4
5	虻蟲	6
6	斑貓	7
7	紅娘子與青娘子	8
8	蟋蟀	10
9	螵蛸	11
10	紫鉤	12
11	蟻螬	14
12	桑螵蛸	16
13	蟬蛻與蟬花	17
14	殭蠶與蠶沙	19
15	蜂蜜與蜂房	21
16	蜣螂蟲	25
17	蟲白蠟與蜂蠟	27
18	水蛭	29
19	全蠍	31
20	地龍	33
21	海馬與海龍	36
22	真珠與真珠母	39
23	石決明與瓦楞子	41
24	貝齒、蛤殼與牡蠣	44

25.	龜板、鼈甲與玳瑁	47
26.	穿山甲與刺蝟皮	49
27.	海螵蛸與海膽	51
28.	魚腦石與魚鱉	54
29.	蛤蚧與壁虎	56
30.	犀角與羚羊角	58
31.	雞內金、烏骨雞與鳳凰衣	61
32.	狗寶、狗腎與海狗腎	63
33.	虎骨與豹骨	66
34.	白花蛇與烏梢蛇	68
35.	牛 黃	71
36.	牛膽與牛角腮	74
37.	馬寶與猴棗	76
38.	鹿角與鹿茸	78
39.	蜈蚣與壁錢	82
40.	夜明砂、望月砂與白丁香	84
41.	鼠婦蟲	86
42.	麝 香	88
43.	象皮與象牙	90
44.	蟾 酥	92
45.	熊 膽	96
46.	蛤蟆油	98
47.	阿 膠	100
48.	紫河車	102
49.	紫稍花與珊瑚	106
50.	龍涎香	107
51.	靈貓香	108
52.	蛞蝓與蝸牛	109
53.	一角與孫太郎蟲	111

54. 膺脂蟲	112
55. 蟻蛾與蠶繭	113
56. 海參與鮑魚	115
57. 本草綱目的動物藥材(一)	116
58. 本草綱目的動物藥材(二)	117
59. 本草綱目的動物藥材(三)	119
60. 本草綱目的動物藥材(四)	121
61. 食肉目與偶蹄目藥材	122
62. 本草綱目中的鳥類藥材	125
63. 本草綱目中之魚類藥材	128
64. 正倉院的動物性藥材	132
65. 昆蟲中藥補遺	134
66. 燕窩	137
67. 鰐魚與馬陸	139
68. 使用動物性中藥之藥方(一)	140
69. 使用動物性中藥之藥方(二)	142
70. 使用動物性中藥之藥方(三)	145
分類索引	149
中名索引	155
學名索引	175