

# GUOJIA YAODIAN ZHONGYAO CAISE TUJIAN

编著 ● 刘永新

以《中华人民共和国药典(2015年版)》为蓝本

600余种常用中药材

1200余幅高度清晰彩色图片



# 国家药典 中药 彩色图鉴

图 彩  
鉴 色



中医古籍出版社  
Publishing House of Ancient Chinese Medical Books



以《中华人民共和国药典（2015年版）》为蓝本

# 国家药典中药 彩色图鉴

GUO JIA YAO DIAN ZHONG YAO  
CAI SE TU JIAN

编著 刘永新

下卷



中医古籍出版社

## 草豆蔻 CAODOUKOU

### 别名

豆蔻，草蔻，草蔻仁，草果，草蔻，草蔻仁，扣仁。

### 基源

草豆蔻为姜科 (Zingiberaceae) 植物草豆蔻的干燥近成熟种子。

### 植物形态

草豆蔻 *Alpinia katsumadai* Hayata.

多年生丛生草本，高 1 ~ 2m。根茎粗壮，红棕色。茎绿色，粗壮。叶二列，有短柄，长约 2cm，叶鞘抱茎，叶舌革质，卵形，有粗柔毛；叶片狭椭圆形或披针形，长 45 ~ 60cm，宽 4 ~ 10cm，先端渐尖，基部楔形，全缘，有缘毛，两面有疏毛或无毛。总状花序顶生，总梗长达 30cm，花序轴密被黄白色粗柔毛；花疏生，花梗被柔毛；苞片白色，宽椭圆形，先端钝圆，有短尖头，基部连合，被粗毛；萼钟形，白色，长 1.5 ~ 2cm，顶端 3 钝齿，外生疏长柔毛，宿存；花冠白色，裂片 3，长圆形，上部裂片较大，长约 3.5cm，宽约 1.5cm；唇瓣三角状卵形，白色，长约 4cm，宽约 3.5cm，先端 2 浅裂，边缘有缺刻，前部有红色或红黑色条纹，后部有淡紫色斑点；雄蕊 1，花丝扁平；子房下位，被绢毛，有附属体，柱头锥状，有缘毛。蒴果圆球形，直径 3.5cm，不开裂，有粗毛，熟时黄色。花期 4 ~ 6 月。果期 6 ~ 8 月。

### 生境分布

生于沟谷、河边、林缘阴湿处或草丛中。分布于广东、海南、广西等省、自治区。

### 采收加工

夏、秋二季采收，晒至九成干，或用水略烫，晒至半干，除去果皮，取出种子团，晒干。

### 药材鉴别

草豆蔻长圆形或圆球形，直径 1.5 ~ 3cm。灰棕色或灰褐色，中间有黄白色隔膜，将种子团分成 3 瓣，每瓣有种子多枚，粘连在一起，不易散落。种子为卵圆状多面体，长 3 ~ 5mm，直径约 3mm，外被淡棕色蜡质假种皮，种脊有 1 条纵沟，一端有种脐。质坚，种仁灰白色。气香，味辛、微苦。

### 炮制及饮片

除去杂质。用时捣碎。

### 性味功能

味辛，性温。有燥湿健脾，温胃止呕的功能。

### 主治用法

用于胃寒腹痛，脘腹胀满，冷痛，嗳气，呕吐，呃逆，食欲不振等症。用量 3 ~ 6g，水煎服。



草豆蔻花枝 *Alpinia katsumadai*



草豆蔻仁 *Alpinia katsumadai*

## 草果 CAOGUO

### 别名

草果仁，草果子，老蔻。

### 基源

草果为姜科 (Zingiberaceae) 植物草果的成熟干燥果实。

### 植物形态

草果 *Amomum tsao-ko* Crevost et Lemarie.

多年生丛生草本，全株有辛辣气味。根茎短粗，横走，绿白色。茎粗壮，直立或稍倾斜。叶二列；叶鞘开放，抱茎，

淡绿色，被疏柔毛，边缘膜质；叶舌先端圆形，膜质，锈褐色，被疏柔毛；叶片长椭圆形或披针状长圆形，40 ~ 70cm，宽 5 ~ 18cm，先端渐尖，基部楔形，全缘，边缘干膜质。花序从茎基部抽出，卵形或长圆形；苞片长圆形至卵形，先端钝圆，浅橙色；花冠白色；唇瓣中肋两侧具紫红色条纹。蒴果长圆形或卵状椭圆形，顶端具宿存的花柱残基，果皮熟时红色，干后紫褐色，有不规则的纵皱纹（维管束）；基部有宿存的苞片。花期 4 ~ 5 月，果期 6 ~ 9 月。



草果果序 *Amomum tsao-ko*

### 生境分布

生于山坡疏林下。有栽培。分布于广西、云南和贵州等省区。

### 采收加工

8~9月果熟时摘取果实，晒干。过晚则果实开裂。

### 药材鉴别

草果呈长椭圆形，具三钝棱，长2~4cm，直径1~2.5cm。灰棕色至红棕色，具纵沟及棱线，顶端有圆形突起的柱基，基部有果梗或果梗痕。果皮质坚韧，易纵向撕裂。剥去外皮，中间有黄棕色隔膜，将种子团分成3瓣，每瓣有种子多为8~11粒。种子呈圆锥状多面体，直径约5mm；表面红棕色，外被灰白色膜质的假种皮，种脊为一



草果仁 *Amomum tsao-ko*

条纵沟，尖端有凹状的种脐，质硬，胚乳灰白色。有特异香气，味辛、微苦。

### 炮制及饮片

1. 草果仁 取草果，清炒至焦黄色并微鼓起，去壳，取仁。用时捣碎。

2. 姜草果仁 取净草果仁，加适量姜汁，炒干。用时捣碎。

### 性味功能

味辛、性温。有燥湿温中，除痰截疟的功能。

### 主治用法

用于寒湿内阻，脘腹胀痛，痞满呕吐，疟疾寒热。用量3~6g，水煎服。

## 荔枝核 LIZHIHE

### 别名

荔枝，荔仁，大荔枝，枝核。

### 基 源

荔枝核为无患子科(Sapindaceae)植物荔枝的种子。

### 植物形态

荔枝 *Litchi chinensis* Sonn.

常绿乔木，高6~20m。树皮灰绿色，光滑，有褐色斑点，小枝有白色小斑点，微被柔毛。双数羽状复叶互生；小叶2~5对；小叶柄长4~8mm；小叶革质，长椭圆形至长圆状披针形，长6~16cm，宽3~6cm，先端渐尖，基部楔形，稍偏斜，全缘，上面亮绿色，有光泽，下面稍带白粉。圆锥花序顶生，花小，绿白色或淡黄色，杂性；花梗长2~4mm；花被杯状，4裂，密被锈色柔毛；雄蕊6~10，通常多为8，长4~6mm，着生于花盘上，花丝被柔毛，花盘环状，肉质；雌蕊着生于花盘中央，密被柔毛，子房2~3室，每室有1胚珠，通常只有1胚珠发育，花柱线形，先端2短裂。核果卵圆形，长3~4.5cm，果皮干硬而薄，



荔枝果枝 *Litchi chinensis*

表面有瘤状突起，熟时鲜红色或暗红色。种子外被白色假种皮，肉质。种子长圆形，有光泽。花期2~3月。果期6~7月。

### 生境分布

产亚热带地区，为栽培果树。分布于福建、台湾、浙江、广东、海南、广西、四川、云南等省区。

### 采收加工

6~7月果皮变红时采摘，除去果皮及果肉，洗净晒干。

### 药材鉴别

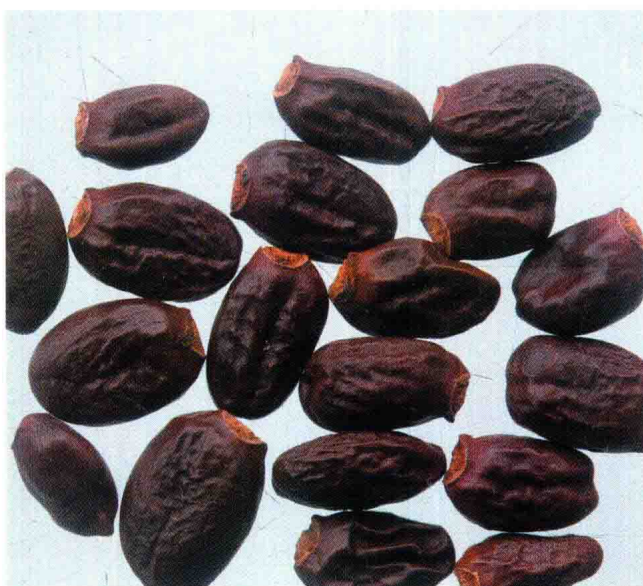
荔枝核长圆形或卵圆形，稍扁，长1.5~2.2cm，宽0.5~1.5cm，棕红色或紫棕色，有光泽，稍有凹陷的波纹；种脐类圆形或椭圆形，质坚硬，用水浸润剖开后，可见肥厚子叶2枚，橙黄色或棕黄色，与种皮紧密结合。气微，味微甘，苦，涩。

### 炮制及饮片

- 荔枝核 除去杂质，洗净，干燥。用时捣碎。
- 盐荔枝核 取净荔枝核，捣碎后加盐水拌匀，闷透，置锅内，以文火加热，炒干，取出，放凉。每100kg净荔枝核，用食盐2kg。

### 性味功能

味甘，微苦，涩，性温。有理气，祛寒，散结，止痛的功能。



荔枝核 *Litchi chinensis*

323

### 主治用法

用于胃脘痛，疝气痛，妇女气滞血瘀，腹痛。用量4.9~9g，水煎服。体虚者忌服。

## 荜茇 BIBA

### 基 源

为胡椒科植物荜茇的干燥成熟果穗。

### 植物形态

多年生攀援藤本，枝有粗纵棱和沟槽。叶互生，纸质；叶片卵圆形、卵形或卵状长圆形，先端渐尖，基部心形或耳状，基出脉5~7条。花单性，雌雄异株，排成与叶对生的穗状花序，无花被；雄蕊2枚，花丝粗短；雌花序果期延长，子房上位，无花柱，柱头3枚。浆果卵形。花期7~9月，果期10月至翌年春季。

### 生境分布

分布于印尼、菲律宾、越南、印度、尼泊尔，斯里兰卡。我国云南省德宏州盈江、瑞丽、潞西等县亦有野生，广西、广东、福建有栽培。

### 采收加工

当果实近成熟，由黄变红褐色时采下果穗，晒干。

### 药材鉴别

本品呈圆柱形，稍弯曲，由多数小浆果集合而成，长1.5~3.5cm，直径0.3~0.5cm。表面黑褐色或棕色，有斜向排列整齐的小突起，基部有果穗梗残余或脱落痕；质硬而脆，易折断，断面不整齐，颗粒状。小浆果球形，直径约1mm。有特异香气，味辛辣。

### 炮制及饮片

拣除杂质，去柄，筛净灰屑，用时捣碎。



荜茇 *Piper longum* L.

### 性味功能

味辛，性热。有温中散寒，行气止痛的功能。

### 主治用法

用于脘腹冷痛，呕吐，泄泻，偏头痛，牙痛。用量1.5~3g。

## 荜澄茄 BICHENGQIE

### 别名

荜茄，澄茄，山苍子。

### 基源

澄茄子为樟科 (Lauraceae) 植物山鸡椒的果实。

### 植物形态

山鸡椒 *Litsea cubeba* (Lour.) Pers. 别名：荜澄茄，山苍树，山姜，木姜。

落叶灌木或小乔木，高3~10m。树皮幼时黄绿色，老则灰褐色；小枝细长，绿色，无毛，有香气。叶互生，薄纸质，叶柄长4~12mm，叶披针形或长椭圆形，长4~11cm，宽1.5~2.5cm，先端尖，基部楔形，全缘，上面深绿色，下面带绿苍白色，无毛。雌雄异株，花成腋生的伞形束状聚伞花序，先叶而出，总花梗纤细，有花4~6朵；花小，花被片6，椭圆形，长约2mm，雄花具能育雄蕊9，内向，3轮，每轮3枚，第3轮雄蕊基部有2腺体，花药4室，瓣裂，中央有退化雌蕊；雌花具有退化雄蕊6~12，呈舌状，柱头呈头状而扁宽，花柱短，子房卵圆形。浆果核果近球形，直径4~5mm，熟时黑色，果梗长3~5mm，总梗长7~10mm。花期4~5月，果期7~11月。

### 生境分布

生于向阳山坡、丘陵、林缘、灌丛及疏林中。分布于江苏、浙江、江西、福建、湖北、湖南、广东、广西、云南、贵州、四川等省。

### 采收加工

秋季果实成熟时采收，除去杂质，晒干。

### 药材鉴别

澄茄子类球形，直径4~6mm。棕褐色至黑褐色，有网状皱纹。基部偶有宿萼及细果梗。除去外皮可见硬脆的果核，种子1，子叶2，黄棕色，富油性。气芳香，味稍辣而微苦。

### 性味功能

味辛，性温。有温中下气，散寒止痛的功能。

### 主治用法

用于胃寒呕吐呃逆，气滞胸腹胀痛，寒疝腹痛，寒证小便不利，小便浑浊等。用量1.5~3g，水煎服。



荜澄茄果枝 *Litsea cubeba*



荜澄茄 *Litsea cubeba*

## 轻粉 QINGFEN

### 别名

水银粉，汞粉，峭粉，腻粉，银粉。

### 基源

为粗制氯化亚汞结晶。

### 矿物形态

片状结晶。

### 生境分布

产湖北、河北、湖南、云南等地。

**采收加工**

将硫酸汞 15 份与汞 10 份混合，使成为硫酸亚汞。加食盐 3 份，混合均匀，升华即得。升华物呈结晶状，与中药传统方法制得者相似，多供外用。

**药材鉴别**

白色有光泽的鳞片状或雪花状结晶，或结晶性粉末；遇光颜色缓缓变暗。无臭，几乎无味。

**炮制及饮片**

除去杂质，研细粉，过 80 目筛。

**性味功能**

辛，寒；有毒。归大肠、小肠经。外用杀虫，攻毒，敛疮；内服祛痰消积，逐水通便。

**主治用法**

外治用于疥疮，顽癣，臁疮，梅毒，疮疡，湿疹；内服用于痰涎积滞，水肿膨胀，二便不利。用法用量，外用适量，研末掺敷患处；内服每次 0.1 ~ 0.2g，一日 1 ~ 2 次，多入丸剂或装胶囊服，服后漱口。



轻粉

## 重楼 CHONGLOU

**别名**

蚤休，重台根，草河车，土三七。

**基源**

重楼为百合科 (Liliaceae) 植物华重楼、云南重楼的干燥根茎。

**植物形态**

1. 华重楼 *Paris polyphylla Smith var. chinensis* (Franch.) Hara. 别名：七叶一枝花。

多年生草本，高 30 ~ 100cm。根茎肥厚，黄褐色，结节明显，生须根，粗达 3cm。茎直立，圆柱形，基部带紫红色，有 1 ~ 3 片膜质叶鞘包茎。叶 5 ~ 8，通常 7 片轮生于茎顶；叶柄长 0.5 ~ 1.8cm；叶片纸质或膜质，长圆状披针形或倒披针形，长 7 ~ 17cm，宽 2.5 ~ 5cm，先端渐尖，基部楔形。花黄绿色，花葶由茎顶抽出。花两性，外轮花被片 4 ~ 6，叶状，长卵形或卵状披针形，长 3 ~ 7cm；内轮花被片 4 ~ 6，细线形，短于外轮花被片；雄蕊 8 ~ 10，花丝较短，花药长为花丝的 3 ~ 4 倍；子房近球形，有棱；花柱短，有向外反卷的分枝，蒴果球形，成熟时瓣裂；种子多数，有鲜红色多汁外种皮。花期 5 ~ 7 月。果期 8 ~ 9 月。

2. 云南重楼 *Paris polyphylla Smith var. yunnanensis* (Franch.) Hand. ~ Mazz. 别名：滇重楼，重楼一枝箭，一把伞。

与华重楼区别，本种根茎较粗大，粗达 3.5cm。叶 6 ~ 10 片轮生，叶片厚纸质，叶披针形、卵状长圆形或倒卵形，长 5 ~ 11cm，宽 2 ~ 4.5cm。外轮花被片披针形或长卵形，绿色；内轮花被片线形或近披针形，蓝色。花期 6 ~ 7 月。果期 9 ~ 10 月。

云南重楼花 *Paris polyphylla var. yunnanensis*

## 生境分布

1. 华重楼生于山坡林下或山谷溪边阴湿处，分布于华中、华南及江苏、浙江、江西、福建、台湾等省区。

2. 云南重楼生于山地林下或路旁草丛中阴湿处，分布于分布于福建、湖北、湖南、广西、四川、贵州及云南等省区。

## 采收加工

全年均可采挖，以秋季采者为好。挖取根茎，洗净泥沙，晒干或切片晒干。

## 药材鉴别

重楼根茎圆柱形，稍扁，结节状；长2~12cm，直径1~3cm。黄棕色或棕褐色，有密生粗环纹，背面有须根及须根痕，顶端有茎残基及鳞叶。质坚硬，断面粉性，灰白色或浅棕色，稍角质状。气微，味微苦。

## 炮制及饮片

除去杂质，洗净，润透，切薄片，晒干。

## 性味功能

味苦，性微寒。有小毒。有清热解毒，消肿止痛，熄风定惊的功能。

## 主治用法

用于疔肿痈肿，咽喉肿痛，毒蛇咬伤，跌打伤痛，惊风抽搐，流行性乙型脑炎，胃痛，阑尾炎，淋巴结核，扁桃体炎，腮腺炎，乳腺炎等症。用量3~9g。外用适量，研末调敷。



重楼饮片（云南重楼 *Paris polyphylla* var. *yunnanensis*）

# 钟乳石 ZHONGRUSHI

## 别名

石钟乳、滴乳石

## 基源

为碳酸盐类矿物方解石族方解石，主含碳酸钙。

## 矿物形态

为方解石类中的一种钟乳状的集合体，呈圆柱形或圆锥形。常见于石灰岩山洞中。系含碳酸钙的水溶液从岩石裂隙滴下，经水分蒸发后淀积而成，自上向下逐渐增长，倒垂于洞顶。

## 生境分布

产广西、广东、湖北、四川、贵州、云南、陕西、甘肃、山西等地。

## 采收加工

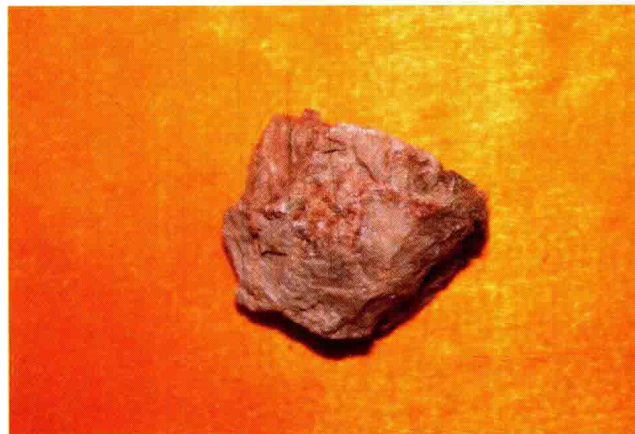
采收后，除去杂石，洗净，晒干。

## 药材鉴别

略呈圆锥形或圆柱形。表面白色、灰白色或棕黄色，粗糙，凹凸不平。体重，质硬，断面较平整，白色至浅灰白色，对光观察具闪星状的亮光，近中心常有一圆孔，圆孔周围有数层浅橙黄色同心环层。无臭，味微咸。

## 炮制及饮片

1. 钟乳石 洗净，砸成小块，干燥。
2. 煅钟乳石 取净钟乳石块，照明煅法煅至红透。



钟乳石

## 性味功能

甘，温。归肺、肾、胃经。温肺，助阳，平喘，制酸，通乳。

## 主治用法

用于寒痰喘咳，阳虚冷喘，腰膝冷痛，胃痛泛酸，乳汁不通。用法用量3~9g。

# 钩藤 GOUTENG

## 别名

大钩丁，双钩藤。

## 基源

钩藤为茜草科 (Rubiaceae) 植物钩藤、大叶钩藤、毛钩藤、无柄果钩藤和华钩藤的干燥带钩茎枝。

## 植物形态

1. 钩藤 *Uncaria rhynchophylla* (Miq.) Jacks. 别名：双钩藤，钩藤，圆钩藤。

攀援藤本，长达10m。钩与枝光滑无毛，幼时有白粉，变态枝呈钩状，成对或单生于叶腋，钩长1~2cm，向下弯曲，钩基部扁宽。叶对生，叶柄长8~12mm，托叶2深裂，裂片线状锥形，长6~12mm；叶纸质，椭圆形，长6~11cm，宽3~6cm，先端尾尖，基部宽楔形，全缘，上面光滑，下面脉腋内有束毛，稍带白粉，干后变褐红色。头状花序单生叶腋或为顶生总状花序，花序梗上有线形小苞片4~6；花冠长管状漏斗形，黄色，先端5裂，外生粉末状柔毛；雄蕊5；子房下位，2室，花柱伸出花冠外。蒴果倒圆锥形，长7~10mm，有疏柔毛。花期5~7月。果期10~11月。

2. 大叶钩藤 *Uncaria macrophylla* Wall. 别名：钩藤，方钩藤。

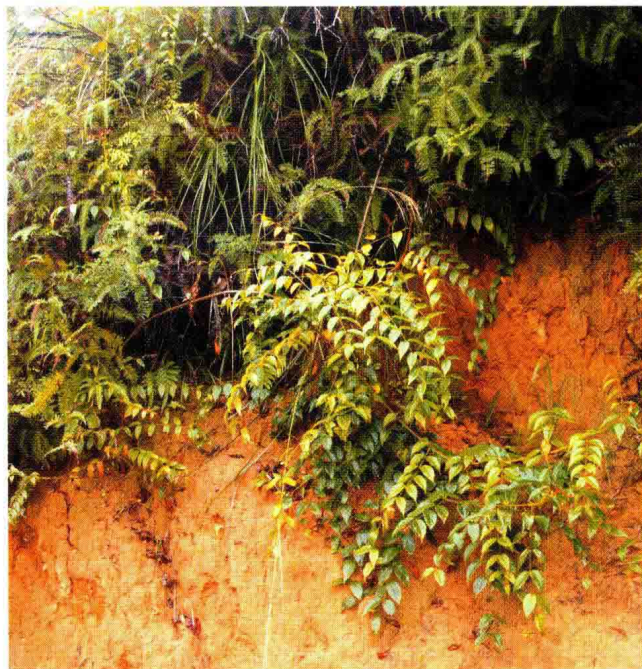
藤本，长12~15m；小枝稍扁，老枝四棱柱形。叶对生，革质，宽椭圆形或长椭圆形，长10~16cm，宽6~12cm，顶端急尖或圆，基部圆形或心形，上面光滑或沿中脉被短毛，下面被褐色短粗毛；叶柄粗壮，长6~10mm；托叶2裂，长8~10mm。头状花序球形，腋生和顶生，直径4~4.5cm；总花梗长3.5~6.5cm，与叶柄同被黄色粗毛；花5数，被褐色粗毛，有香气；萼筒筒状，裂片条状披针形，长约3mm；花冠淡黄色，长约15mm，裂片卵形，长约2mm。蒴果具明显的柄，纺锤形，长10~15mm，被毛。

3. 毛钩藤 *Uncaria hirsuta* Haval.

藤本，长3~5m；小枝四棱柱形或近圆柱形，初时与钩同被白毛，以后毛逐渐脱落。叶对生，革质，椭圆形或卵状披针形，长8~12cm，宽4~7cm，基部圆形或浅心形，上面近无毛或粗糙，下面被长粗毛；叶柄长5mm；托叶2裂。头状花序，球形，单个腋生或顶生，直径4.5~5cm；总花梗被毛，长3~5cm，中部着生6枚以上的苞片；花5数；花萼长6~8mm，密被粗毛；花冠淡黄或淡红色，长1.5cm，外面密被粗毛；尤以裂片上较密。蒴果纺锤形，长10~12mm，直径约5mm，被疏粗毛。

4. 无柄果钩藤 *Uncaria sessilifructus* Roxb. 别名：白钩藤。

大藤本，嫩枝较纤细，略有4棱角或方柱形，微被短柔毛。叶近革质，卵形、椭圆形或椭圆状长圆形，长8~12cm，宽4~6.5cm，顶端短尖或渐尖，基部圆至楔形，



钩藤生境 *Uncaria rhynchophylla*



钩藤 *Uncaria rhynchophylla*

两面均无毛，下面常有蜡被，干时常为粉白色；侧脉4~7对，下面脉上无毛或被短柔毛，脉腋窝陷，其中有黏液毛；叶柄长5~10mm，无毛；托叶窄三角形，深2裂达全长2/3以上，外面无毛或疏被短柔毛，内面基部有黏液毛，裂片窄三角形。头状花序不计花冠直径5~10mm，单生叶腋，总花梗具一节，或成单聚伞状排列，总花梗腋生，长达15cm；小苞片线形或有时近匙形；花无梗；花萼管长1~2mm，外面有稠密苍白色毛，萼裂片线状长圆形，顶端钝，长1mm，通常有稀疏或稠密短柔毛；花冠黄白色，高脚碟状，花管长6~10mm，外面无毛或被疏柔毛，花冠裂片长圆形，长2mm，外面有明显苍白色或金黄色的绢毛；花柱伸出冠喉外，柱头长棒状。果序直径2.5~3.5cm；小蒴果长10~14mm，微被短柔毛，宿存萼裂片舌状，长约1mm，略呈星状展开。花果期3~12月。

#### 5. 华钩藤 *Uncaria sinensis* Habil.

木质藤本，高达3m，小枝四方形，全体光滑无毛；钩近于叶腋生，长约1.5cm。叶对生；叶片卵形或卵状椭圆形，先端渐尖，基部圆形，全缘；叶柄长约1cm；托叶膜质，圆形，外反。头状花序。花序柄长5~8cm，无毛；花萼管状，先端5裂，裂片长椭圆形或卵形，密被灰色小粗毛；花冠管状，先端5裂，裂片圆形；雄蕊5，生于花冠管喉部，花丝比花药短；子房下位，花柱线形，伸出花冠管外。蒴果棒状，被紧贴的长柔毛。种子细小，两端有翅，花期6~7月，果期10~11月。

#### 生境分布

1. 钩藤生于山谷疏林中，分布于陕西、安徽、浙江、江西、福建、台湾、湖北、湖南、广东、广西、四川、贵州、云南等省区。

2. 大叶钩藤生于潮湿林下或灌丛，分布于广东、广西、云南等省区。

3. 毛钩藤生于山谷林下，溪畔或灌丛中，分布于台湾、福建、广东、广西、贵州等省区。

4. 无柄果钩藤生于密林下或林谷灌丛中，分布于广西、云南等省区。

5. 华钩藤生于山谷疏林中，分布于湖南、湖北、广西、四川、贵州、云南等省区。

#### 采收加工

春、秋季，割下带钩的藤，除去叶片，晒干，或置锅内蒸后再晒干，使其色泽油润光滑。

#### 药材鉴别

钩藤茎枝呈圆柱形或类方柱形，长2~3cm，直径0.2~0.5cm。表面红棕色至紫红色者具细纵纹，光滑无毛，黄绿色至灰褐色者有时可见白色点状皮孔，被黄褐色柔毛。多数枝节上对生两个向下弯曲的钩（不育花序梗），或仅一侧有钩，另一侧为凸起的疤痕；钩略扁或稍圆，先端细尖，基部较阔；钩基部的枝上可见叶柄脱落后的窝点状痕迹和环状的托叶痕。质坚韧，断面黄棕色，皮部纤维性，髓部



钩藤 *Uncaria rhynchophylla*



大叶钩藤 *Uncaria macrophylla*



钩藤药材(大叶钩藤 *Uncaria macrophylla*)

黄白色或中空。无臭，味淡。

### 性味功能

味甘，性凉。有清热平肝，息风定惊的功能。

### 主治用法

用于头痛眩晕，感冒夹凉，惊挛，惊痫抽搐，妊娠子痫，高血压症等。用量3~12g，水煎服。入煎剂宜后下。

## 韭菜子 JIUCAIZI

### 别名

韭子，韭菜仁。

### 基源

韭菜子为百合科(Liliaceae)植物韭菜的干燥成熟种子。

### 植物形态

韭菜 *Allium tuberosum* Rottl. ex Spreng.

多年生草本。具倾斜的横生根状茎。鳞茎簇生，近圆柱形；鳞茎外皮黄褐色，破裂成网状或近网状的纤维质。叶线形，基生，扁平，实心，比花茎短，叶边缘平滑。花茎圆柱状，常具2纵棱，下部被叶鞘；总苞2裂，比花序短，宿存；伞形花序，半球形或近球形；花柄基部具小苞片；花白色或微带红色；花被片6，狭卵形至长圆状披针形；雄蕊6，花丝基部合生并与花被贴生；子房倒圆锥状球形，具3圆棱。蒴果，具倒心形的果瓣。花、果期7~9月。

### 生境分布

全国各地均有栽培。

### 采收加工

秋季果实成熟时采收果序，晒干，搓出种子，除去杂质。

### 药材鉴别

韭菜子扁卵形或近三角状扁卵形，稍扁，长2~4mm，宽1.5~3mm。黑色，一面凸起，粗糙，有细密的网状皱纹，另一面微凹，皱纹不甚明显。顶端钝，基部稍尖，有点状突起的种脐。质硬。胚乳灰白色，胚白色弯曲，子叶1。气特异，味微辛。

### 炮制及饮片

1. 韭菜子 除去杂质。
2. 盐韭菜子 取净韭菜子，加盐水拌匀，闷透，置锅内，以文火加热，炒干，取出，放凉。每100kg净韭菜子，用食盐2kg。

### 性味功能

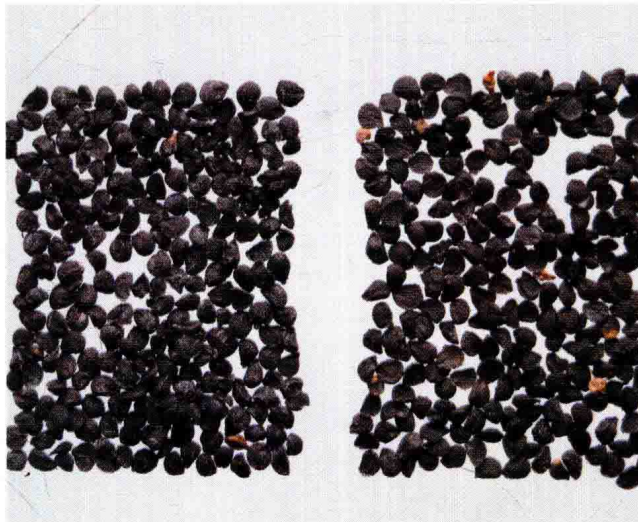
味辛、甘，性温。有温补肝肾，暖腰膝，壮阳固精的功能。

### 主治用法

用于阳痿遗精，腰膝酸痛，遗尿，尿频，冷痛，白带过多，淋浊等。用量3~9g，水煎服，或入丸、散。



韭菜花株 *Allium tuberosum*



左为盐韭菜子，右为韭菜子 *Allium tuberosum*

# 首乌藤 SHOUWUTENG

## 别名

夜交藤，田猪头，铁称陀。

## 基源

首乌藤为蓼科(Polygonaceae)植物何首乌的干燥藤茎。

## 植物形态

何首乌 *Polygonum multiflorum* Thunb.

多年生草本。块根肥大。茎缠绕，多分枝，下部稍木质化，上部较细，有时成淡红色，具纵条纹，中空，无毛。叶卵状心形，长4~9cm，宽3~6cm，先端渐尖，基部心形或近心形，全缘，两面较粗糙，无毛。托叶鞘短筒状，膜质，无缘毛，常早落。花序圆锥状，顶生或腋生，开展，结果时长可达30cm；苞片卵形，中部绿色，边缘膜质透明，无毛；苞片内生白色小花2~4朵；花被5深裂，不等大，结果时外轮3片增大、肥厚，背部生宽翅，翅下延至花梗的节处；雄蕊8，短于花被；花柱3，柱头头状。瘦果3棱形，黑色，具光泽，包于宿存的花被内。花期6~9月，果期8~10月。

## 生境分布

生于山坡、石缝、林下。分布于河北、河南、山东、江苏、安徽、浙江、江西、福建、台湾、湖北、湖南、广东、广西、四川、贵州、云南等省。

## 采收加工

秋、冬二季采割，除去残叶，捆成把，干燥。

## 药材鉴别

首乌藤长圆柱形，稍扭曲，具分枝，长短不一，直径4~7mm。紫红色至紫褐色，粗糙，具扭曲的纵皱纹。节部略膨大，有侧枝痕。外皮菲薄，可剥离。质脆，易折断，断面皮部紫红色，木部黄白色或淡棕色，导管孔明显，髓部疏松，类白色。无臭，味微苦涩。

## 炮制及饮片

除去杂质，洗净，切段，晒干。

## 性味功能

味甘，性平。有养血安神，祛风通络的功能。

## 主治用法

用于失眠多梦，血虚身痛，风湿痹痛；外治皮肤瘙痒。用量9~15g；外用适量，煎水洗患处。



何首乌花枝 *Polygonum multiflorum*



首乌藤饮片 *Polygonum multiflorum*

# 香加皮 XIANGJIAPI

## 别 名

香五加，羊奶藤，羊桃梢，羊奶子。

## 基 源

香加皮为萝藦科 (Asclepiadaceae) 植物杠柳的根皮。

## 植物形态

杠柳 *Periploca sepium* Bge. 别名：北五加皮，香加皮。

落叶蔓生灌木，高达 2m，全株有乳汁。茎深紫色或灰褐色，小枝多对生，有皮孔。叶对生，叶柄长约 3mm，叶卵状长圆形、披针形或长圆状披针形，长 4 ~ 10cm，宽 1 ~ 2.5cm，先端渐尖，基部楔形，全缘，上面深绿色，有光泽。聚伞花序腋生，花数朵；总花梗细长、小花梗稍短；花萼 5 深裂，裂片卵圆形，花萼内面基部有 10 枚小腺体；花冠紫红色，5 深裂，裂片内有长柔毛，外有紫褐斑，近边缘密被白色细长毛，花开放后裂片向外卷；副花冠环状 10 裂，其中 5 裂延伸，丝状，被短柔毛；雄蕊 5，着生于副花冠内面并合生，花药粘连并包围柱头，背面被长柔毛。心皮离生，柱头盘状。果 2，圆柱状，长 7 ~ 12 cm，成熟时褐色。种子长圆形，长约 7 mm，黑褐色，顶端有白色绢质种毛，长约 3 cm。花期 5 ~ 6 月。果期 7 ~ 9 月。

## 生境分布

生于山坡林缘、沟边或路旁。分布于吉林、辽宁、内蒙古、河北、山西、陕西、甘肃、河南、山东、江苏、江西、贵州、四川等省区。

## 采收加工

春、秋两季采挖根部，趁湿敲打，抽取木心，晒干根皮。

## 药材鉴别

香加皮单卷筒状、槽状或碎片状，长 3 ~ 15cm，直径 1 ~ 2cm，厚 1 ~ 5mm。外面灰棕色或黄棕色，粗糙，栓皮常呈层状剥落；内面淡黄色或黄棕色，平滑，有细纵纹。体轻，质脆，易折断，断面黄白色。有特异浓香气，味苦。

## 炮制及饮片

除去杂质，洗净，润透，切厚片，晒干。

## 性味功能

味辛、苦，性温。有毒。有祛风湿，壮筋骨，利小便的功能。

## 主治用法

用于风湿筋骨疼痛，腰膝酸软，心悸气短，下肢浮肿，小儿筋骨软弱，脚步痿行迟，水肿小便不利等。用量 3 ~ 6g，水煎服。本品有毒，服用不可过量。



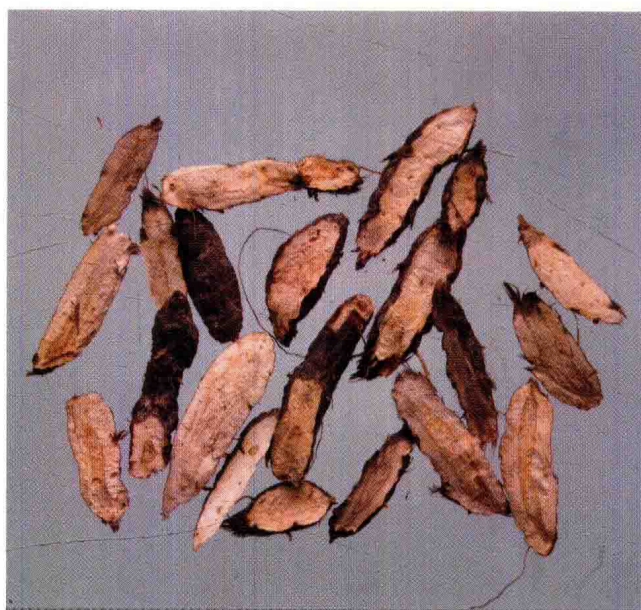
杠柳花枝 *Periploca sepium*



香加皮饮片 *Periploca sepium*



莎草植株 *Cyperus rotundus*



香附饮片 *Cyperus rotundus*

## 别名

香附米，莎草根，三棱草根。

## 基源

香附为莎草科(Cyperaceae)植物莎草的块茎。

## 植物形态

莎草 *Cyperus rotundus* L. 别名：香附子。

多年生宿根草本，高15~50cm。匍匐根茎细长，顶端或中部膨大成纺锤形块茎，块茎紫黑色，有棕毛或黑褐色毛状物。茎直立，三棱形，基部块茎状。叶基生，短于秆，叶鞘棕色，常裂成纤维状；叶片窄线形，长20~60cm，宽2~5mm，先端尖，全缘，具平行脉。苞片2~4，叶状，长于花序；长侧枝聚伞花序单出或复出，有3~6个开展的辐射枝；小穗线形，3~10个排成伞形；鳞片紧密，中间白色，两侧赤褐色；每鳞片内有1花，雄蕊3，子房上位，柱头3，伸出鳞片外。小坚果椭圆形，具3棱。花期6~8月，果期7~11月。

## 生境分布

生于山坡草地、路边荒地、田间沟边等向阳处。分布于全国大部分省区。

## 采收加工

春、秋采收块茎，用火燎去须根，沸水稍煮或蒸透后

晒干，撞去毛须；或直接晒干后撞去毛须。

## 药材鉴别

香附纺锤形或稍弯曲，长1.5~3.5cm，直径0.5~1cm。紫棕色或焦黑色，有不规则纵皱纹，具6~10个隆起的环节，节间长2~5mm，节上有未去尽毛须及须根断痕。质硬，断面较平坦，蒸煮者断面角质样，棕黄色或棕红色；生晒者断面粉性，类白色；内皮层棕色，皮层及中柱可见维管束点痕。气香，味苦、辛。

## 炮制及饮片

1. 香附 除去毛须及杂质，碾碎或切薄片。
2. 醋香附 取香附粒(片)，加醋拌匀，闷透，置锅内，炒干，取出，放凉。每100kg净香附，用醋20kg。

## 性味功能

味辛、微苦、甘，性平。有理气解郁，调经止痛的功能。

## 主治用法

用于胸脘胀满，两胁疼痛，月经不调，痛经等症。用量6~12g，水煎服。

# 香橼 XIANGYUAN

## 别名

钩橼子，香橼柑。

## 基源

香橼为芸香科 (Rutaceae) 植物香圆和枸橼的干燥成熟果实。

## 植物形态

1. 香圆 *Citrus wilsonii* Tanaka . 别名：陈香圆。常绿乔木，高 4 ~ 6m，分枝较多，有短刺。叶互生，革质，单片复叶，叶柄有倒心形阔翼，翼长 1 ~ 4cm，宽 0.3 ~ 2cm；叶长椭圆形，长 5 ~ 12cm，宽 2 ~ 5cm，先端短钝或渐尖，基部钝圆，全缘或有波状锯齿，上面深绿色，下面淡绿色，两面有半透明腺点。花单生或 1 ~ 3 朵簇生，有时成总状花序，生于枝顶或叶腋，花萼杯状，裂片 5，三角形；雄蕊 25 ~ 36，生于花盘周围，花丝结合，长于柱头；子房上位，扁圆，10 ~ 12 室，花柱圆柱形，柱头头状。柑果圆形、长圆形或扁圆形，直径 5 ~ 7cm，顶端有乳头状突起，橙黄色，果皮粗糙而有皱纹或平滑，有香气，味酸苦。种子多数，扁卵形。花期 4 ~ 5 月。果期 10 ~ 11 月。

2. 枸橼 *Citrus medica* L. 别名：香橼。常绿小乔木或灌木。枝有短硬棘刺，幼枝带紫红色。叶互生，有短叶柄，无叶翼或稍有痕迹，无明显关节；叶长圆形或倒卵状长圆形，长 8 ~ 15cm，宽 3 ~ 6.5cm，边缘有锯齿，有半透明油点。总状花序或有 3 ~ 10 花丛生于叶腋；花两性或雌花退化为雄性花，有短柄；花萼浅杯状，5 浅裂；花瓣 5，外面淡紫色，内面白色；雄蕊多数；子房上位，10 ~ 13 室，每室胚珠多数，花柱宿存，肥大。柑果长圆形，芳香，瓤囊小。种子卵圆形。花期 4 ~ 5 月。果期 10 ~ 11 月。

## 生境分布

1. 香圆栽培于园圃内、村旁，分布于陕西、江苏、浙江、江西、湖北、四川等省。

2. 枸橼栽培于低山或丘陵，江苏、浙江、福建、台湾、湖北、湖南、广东、广西、四川、云南等省区有栽培。

## 采收加工

秋季果实成熟时采收，鲜时横切成片状或纵切片，晒干或低温干燥。亦可整个对剖两瓣晒干。

## 药材鉴别

1. 香圆 为类球形、半球形或圆片，直径 4 ~ 7cm。表面黑绿色或黄棕色，密被凹陷的小油点及网状隆起的粗皱纹，顶端有花柱残痕及隆起的环圈，基部有果梗残基。质坚硬。剖面或横切薄片，边缘油点明显；中果皮厚约 0.5cm，瓤囊 9 ~ 11 室，棕色或淡红棕色，间或有黄白色种子。气香，味酸而苦。

2. 枸橼 为圆形或长圆形片，直径 4 ~ 10cm，厚 0.2 ~ 0.5cm。横切片外果皮黄色或黄绿色，边缘波状，散有凹入的油点；中果皮厚 1 ~ 3cm，黄白色，有不规则的



枸橼果枝 *Citrus medica*



香橼饮片 (枸橼 *Citrus medica*)

网状突起维管束；瓤囊 10 ~ 17 室。纵切片中心柱较粗壮。质柔韧。气清香，味微甜而苦辛。

## 炮制及饮片

未切片者，打成小块；切片者润透，切丝，晾干。

## 性味功能

味辛、苦、酸，性温。有理气舒肝，和胃止痛，化痰功能。

## 主治用法

用于胸胁脘腹胀痛，胃脘痞满，食欲不振，嗳气，气逆呕吐，痰多咳嗽，胃痛，消化不良等。用量 4.5 ~ 9g，水煎服。

# 香薷 XIANGRU

## 别名

香菜，香薷，石香薷。

## 基源

香薷为唇形科 (Labiatae) 植物石香薷全草。

## 植物形态

石香薷 *Mosla chinensis* Maxim. 别名：江香薷，青香薷，细叶香薷。

直立草本，茎高 55 ~ 65cm，基部分枝较长，向上分枝渐短。茎四棱形，基部类圆形，中上部茎具细浅纵槽数条，棱上疏生长柔毛，槽内为卷曲柔毛。叶对生，叶柄长 0.7 ~ 1cm。叶披针形，长 3 ~ 6 cm，宽 0.6 ~ 1cm，先端渐尖，基部渐狭，边缘具 5 ~ 9 个锐浅锯齿，侧脉明显，上面黄绿色，被短柔毛，间有长绵毛，下面色较浅，主脉上生长柔毛，余为短柔毛，两面均具凹陷腺点。总状花序密集成穗状，长 2 ~ 3.5 cm，苞片覆瓦状排列，倒卵圆形或圆卵形，长 5 ~ 6 mm，宽 4 ~ 4.5 mm，先端短尾尖，全缘，边缘长睫毛，7 ~ 9 条脉自基部掌状生出。花梗长 1 ~ 1.5 mm，被短柔毛。花萼钟形，长 4mm，宽 2 ~ 2.5 mm，外被白色柔毛及凹陷腺点，内面在喉部以上被白色绵毛，下部无毛，萼齿 5，钻形或披针形近相等，约为全长 2/3，果时基部膨大；花冠淡紫色，稀为白色，长 0.6 ~ 0.8cm，伸出 苞外，外被微柔毛，内面在下唇之下方冠筒上簇生长柔毛，冠筒基部具 1 圈长毛环，余部脉上具疏短毛茸，下唇中裂片边缘具不规则圆或尖锯齿，先端凹入。雄蕊、雌蕊内藏，退化雄蕊 2，发育 2 药室近相等，花丝极短无毛，着生于花冠筒内。柱头 2 裂，反卷。花盘前方指状膨大。小坚果扁圆球形，直径 0.9 ~ 1.4 mm，表面具疏网纹。网眼内平坦，具疣状突起。花期 6 月。

## 生境分布

生长于荒地、田边、山边草丛等地；有栽培。分布于长江流域以南各省区。

## 采收加工

夏季开花前，采收全草。除去根部，晒干。

## 药材鉴别

香薷全长 26 ~ 30cm。茎方柱形或近圆形，直径 1 ~ 2mm，基部紫棕色，上部黄绿色，节间长 3 ~ 5cm。叶多皱缩或脱落，灰绿色或绿色，展开后叶片呈披针形，边缘有疏齿，两面被疏柔毛及腺点，总状花序头状。质脆易碎。气香，味辛凉。以枝嫩，穗多，香气浓者为佳。

## 炮制及饮片

除去残根及杂质，切段。

## 性味功能

味辛，性微温。有发汗解表，祛暑化湿，利尿消肿的功能。



石香薷植株 *Mosla chinensis*



香薷饮片 *Mosla chinensis*

## 主治用法

用于暑湿感冒，发热无汗，头痛，腹痛吐泻，水肿。用量 3 ~ 9g，水煎服。

## 骨碎补 GUSUIBU

### 别名

猴姜，石毛姜，过山龙。

### 基源

骨碎补为水龙骨科 (Polypodiaceae) 植物槲蕨的根茎。

### 植物形态

槲蕨 *Drynaria fortunei* (Kunze) J. Smith. 别名：爬岩姜。多年生附生草本，高 20~40cm。根茎粗壮，肉质，横走，密生棕黄色钻状披针形鳞片，有睫毛。叶二型，营养叶多数，厚革质，红棕色或灰褐色，无柄，宽卵形，长 5~7cm，宽 3~6cm，边缘羽状浅裂，叶脉明显。孢子叶绿色，厚纸质，有短柄，柄有翅，叶长圆形或长椭圆形，长 20~40cm，宽 10~20cm，羽状深裂，裂片互生，披针形，长 4~10cm，宽 1.5~2.5cm，先端尖，边缘有不规则浅波状齿；叶脉网状。孢子囊群圆形，黄褐色，生于小脉交叉点，沿中脉两侧各排成 2~3 行，无囊群盖。

### 生境分布

附生于树干、山林石壁或墙上，分布于浙江、江西、福建、台湾、湖北、湖南、广东、广西、贵州、四川、云南等省区。

### 采收加工

全年可采根茎，除去叶片及泥沙，晒干或蒸熟后晒干，或再用火燎毛茸。

### 药材鉴别

根茎扁平长条状，多弯曲，有分枝，长 4~15cm，宽 1~1.5cm，厚 2~4mm。表面淡棕色或暗棕色，密生棕色柔软如毛小鳞片，经火燎者呈棕色或暗褐色，两侧和上面有凸起叶痕及少数叶柄残基，下面残留短须根。质轻脆，易折断，断面红棕色，维管束黄色，排列成环状。气微，味淡，微涩。

### 炮制及饮片

1. 骨碎补 除去杂质，洗净，润透，切厚片，干燥。
2. 烫骨碎补 取洁净河砂置锅内，一般用武火炒热后，加入净骨碎补或片，不断翻动，烫至表面鼓起，取出，筛去河砂，放凉，撞去毛。

### 性味功能

味苦，性温。有补肾，壮骨，祛风湿，活血止痛的功能。



槲蕨孢子囊 *Drynaria fortunei*



骨碎补饮片 *Drynaria fortunei*

### 主治用法

用于肾虚腰痛，久泻，风湿性关节炎，跌打损伤，瘀血作痛，牙痛，耳鸣，阑尾炎；外用于斑秃，鸡眼。用量 3~10g。鲜品 6~15g。外用适量研末敷或酒浸涂患处，也可用鲜品切断擦或捣粒敷患处。

## 鸦胆子 YADANZI

### 别名

老鸦胆，鸦蛋子，小苦棟，苦参子，老鸦胆。

### 基源

鸦胆子为苦木科 (Simaroubaceae) 植物鸦胆子的干燥成熟果实。

### 植物形态

鸦胆子 *Brucea javanica* (L.) Merr.

半常绿灌木，高达 3m。全株密被淡黄色柔毛。单数羽状复叶，叶柄长达 14cm；小叶对生，7~11 片，有短柄，小叶长卵形或长卵状披针形，长 4~11cm，宽 2~5cm，先