

淡紫色,长约4.5毫米;上唇卵状矩圆形,长约2毫米,多少穹陷,先端凹缺;下唇稍短于上唇,裂片略成矩圆形,先端均深凹缺,尤以中裂为甚;雄蕊二强,后方一对花药的两室中仅1室成熟,另1室小而中空,前方一对花药的两室中亦只1室成熟,但较后方那一对的为小。蒴果卵圆形,长仅2毫米左右。 花果期8—11月。

为我国特有种,产云南、广西,生于海拔600—850米的溪旁荒地上。全草药用。

本种靠近毛麝香,但植株矮小;花冠下唇裂片均深凹缺;后方雄蕊的花药各一室成熟,另一室小而中空而相区别。

3. 卵萼毛麝香 图版7: 5—9

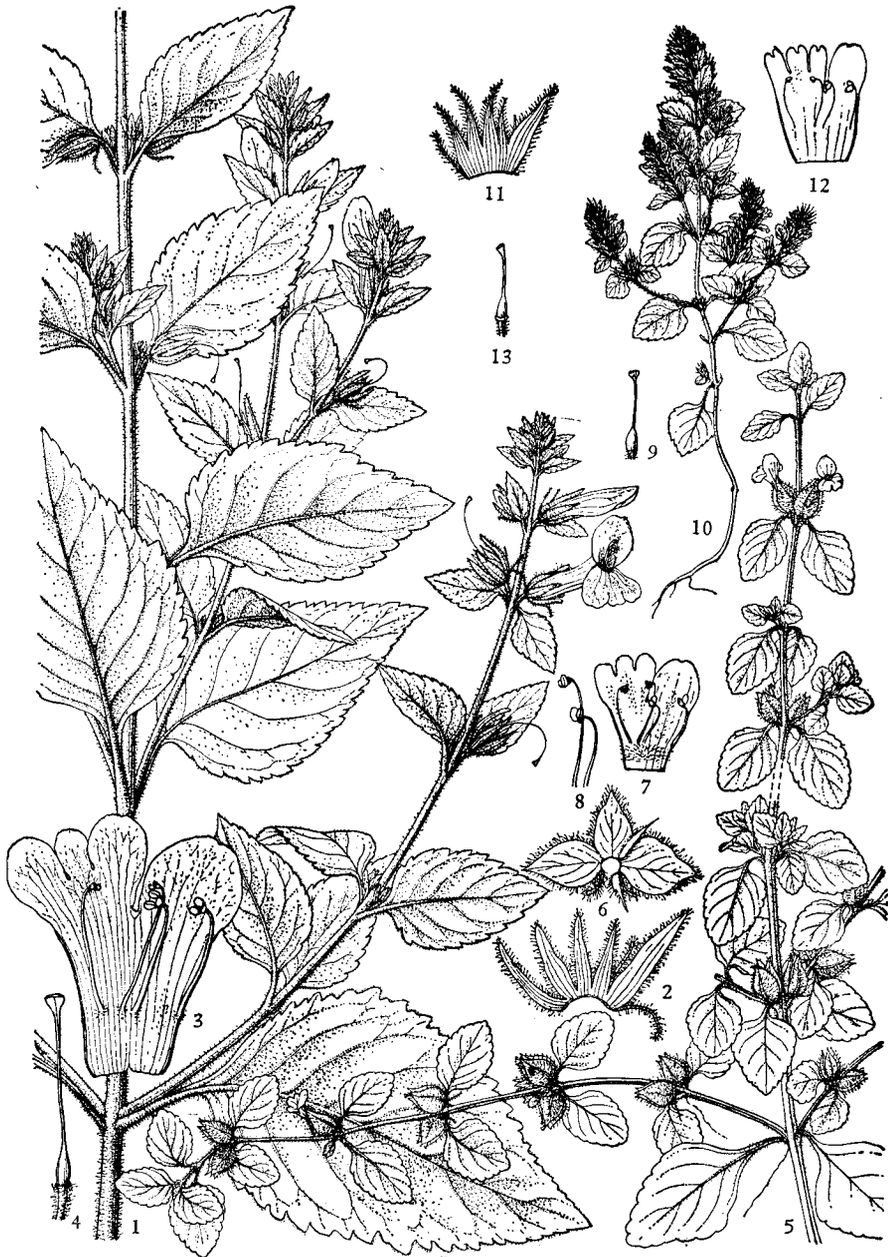
Adenosma javanicum (Bl.) Merr. Philip. Journ. Sci. 11: 312. 1916; 海南植物志 3: 500. 1974.——*Herpestis javanica* Bl. Bijdr. 748. 1826.——*Herpestis ovata* Benth. Scroph. Ind. 30. 1835, et in DC. Prodr. 10: 380. 1846.——*Adenosma ovatum* (Benth.) Hook. f. Fl. Brit. Ind. 4: 263. 1884; Bonati in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine 4: 372. 1927.

草本;茎倾卧或匍匐,下部节上生根,四方形,略带紫色,多分枝,被多细胞长柔毛。叶对生,具长2—4毫米之柄;叶片卵形,长6—25毫米,宽4—15毫米,先端钝,基部宽楔形,具圆齿;上面干时变黑,疏被短硬毛;下面干时褐色而密被黑色腺点,短硬毛仅见于脉上。花单生叶腋,具长1—2毫米之短梗;小苞片狭条形,长约2毫米,贴生于萼筒基部;萼齿5枚,极不相等;居于外边的3枚为卵形,长4—7毫米,宽2—4毫米,有缘毛,老时有明显的网脉;居于内边的2枚,较小,条状披针形,长约4毫米。花冠淡红色,长约7毫米,花冠筒内有短硬毛;上唇直立,白色,长椭圆形,先端截平或微凹,长3毫米;下唇三裂片近于相等,矩圆形,长约2毫米;雄蕊前方一对较长,花药仅1室成熟,后方一对的花药两室均成熟;子房长卵形,花柱上部逐渐扩大,两侧有狭翅,柱头近于圆形。种子多数,长卵形至矩圆形,有棱角,具网纹。 花果期3—4月。

分布于广东海南岛。生于山坡低处灌丛中。印度,越南,老挝,柬埔寨也有。

4. 球花毛麝香

Adenosma indianum (Lour.) Merr., Trans. Amer. Phil. Soc. n. s. 24: 351. 1935; 广州植物志 594. 1956; 海南植物志 3: 501. 1974; 中国高等植物图鉴 4: 21. 图 5455. 1975.——*Manulea indiana* Lour. Fl. Cochinch. 386. 1790.——*Pterostigma capitatum* Benth. Scroph. Ind. 21. 1835, et in DC. Prodr. 10: 380. 1846, et Fl. Hongk. 248. 1861.——*Adenosma capitatum* Benth. ex



1—4.毛麝香 *Adenosma glutinosum* (L.) Druce,
 1.植株; 2.花萼纵剖面及小苞片; 3.花冠纵剖面; 4.雌蕊。5—9.卵萼毛麝香 *A. javanicum*
 (Bl.) Merr. 5.植株; 6.花萼纵剖面及小苞片; 7.花冠纵剖面及雄蕊; 8.雄蕊; 9.雌蕊。
 10—13.凹裂毛麝香 *A. retusilobum* Tsoong et Chin 10.植株; 11.花萼纵剖面及小苞片;
 12.花冠纵剖面及雄蕊; 13.雌蕊。(刘春荣绘)