

呈双耳状，开展。果椭圆形，长2.3—2.7厘米，径1.5—1.8厘米，呈紫黑色。花期3月，果期5月。

产于广西西南部、云南东南部。生岩石山坡或密林中，海拔300—510米。越南也有分布。模式标本采自云南靠近屏边的曼耗。

26. **亮叶素馨**（植物研究）亮叶茉莉（中国高等植物图鉴），西氏素馨（植物分类学报），大理素馨（海南植物志）图版53：4

Jasminum seguinii Lévl. in Fedde, Rep. Sp. Nov. 13: 151. 1914; Kobuski in Journ. Arn. Arb. 13: 165. 1932, 40: 387. 1959; Rehd. in Journ. Arn. Arb. 15: 307. 1934, 18: 233. 1937; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 1014. 1936; Merr. & Metc. in Lingnan Sci. Journ. 16: 396. 1937; Chia in Acta Phytotax. Sin. 2: 42. 1952; 海南植物志3: 206. 1974; 中国高等植物图鉴3: 368, 图4689. 1974; Lauener & P. S. Green in Not. Bot. Gard. Edinb. 37(1): 127. 1978; Miao in Bull. Bot. Res. 4(1): 102. 1984; 云南植物志4: 660. 1986. —— *J. taliense* W. W. Smith in Not. Bot. Gard. Edinb. 12: 210. 1920; Drake in Lingnan Sci. Journ. 16: 396. 1937. —— *J. seguinii* var. *latilobum* Hand. Mazz. in Sinensis 7: 620. 1936; Chia in Acta Phytotax. Sin. 2: 42. 1952; 中国高等植物图鉴3: 368. 1974; 海南植物志3: 206. 1974.

缠绕木质藤本，高1—7米。小枝淡褐色，圆柱形或压扁状，节处稍压扁，当年生小枝紫色或淡褐色，无毛。叶对生，单叶，叶片革质，卵形、椭圆形或狭椭圆形，稀披针形，长4—10(—14)厘米，宽1.5—6.5厘米，先端锐尖、渐尖或骤突尖，基部楔形或圆形，上面深绿色，光亮，下面淡绿色，除下面脉腋间具簇毛外，两面均光滑，主脉在上面凹入呈浅沟，下面凸起，侧脉4—7对，在两面微凸起；叶柄长0.4—1.2厘米，中部明显具关节。总状或圆锥状聚伞花序，开展，顶生或腋生；花序梗长0.5—5厘米；苞片对生，花序上部的呈锥形或披针形，长2—10毫米，花序基部的呈披针形，长达1—3厘米，宽1—3毫米；花梗长0—2.2厘米，无毛，向上微增粗；花芳香；花萼杯状，无毛，裂片4枚，钝三角形或尖三角形，稀宽线形，长1毫米，稀达3毫米；花冠白色，高脚碟状，花冠管长1—2厘米，径1—2毫米，裂片6—8枚，窄披针形，长0.8—1.7厘米，宽1.5—3毫米；花柱异长。果近球形，径0.5—1.5厘米，呈黑色。花期5—10月，果期8月至翌年4月。

产于海南、广西、四川、贵州、云南。生山坡草地、溪边、灌丛及疏林中，低海拔至海拔2700米左右。模式标本采自贵州关岭黄果树。

根药用，具强壮、健胃的功效。

27. **小萼素馨**（植物分类学报）

Jasminum microcalyx Hance in Journ. Bot. 21: 323. 1883; Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 26: 79. 1889; Lévl. in Fedde, Rep. Sp. Nov. 13: 149. 1914; Chung in Mem. Sci. Soc. China 1: 216. 1924; Merr. in Lingnan Sci. Journ. 5: 147. 1927; Kobuski

in Journ. Arn. Arb. **13**: 167. 1932, **40**: 387. 1959; Gagnep. in Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine **3**: 1042. 1933; Chia in Acta Phytotax. Sin. **2**: 44. 1952; 海南植物志 **3**: 205. 1974; Miao in Bull. Bot. Res. **4**(1): 103. 1984; 云南植物志 **4**: 662. 1986. — *J. inornatum* Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. **26**: 78. 1889; Dunn & Tucher in Kew Bull. Misc. Inf. Add. Ser. **10**: 165. 1912; Lévl. in Fedde, Rep. Sp. Nov. **13**: 149. 1914; Chung in Mem. Sci. Soc. China **1**: 216. 1924.

攀援灌木，高达 5 米。小枝纤细，圆柱形，无毛或微被短柔毛。叶对生，单叶，叶片薄革质或革质，窄卵形、宽卵形或椭圆形至卵状披针形，长 3.5—9 厘米，宽 1.5—4.5 厘米，先端锐尖，短渐尖至渐尖，基部宽楔形、圆形或截形，两面除下面脉腋间具黄色簇毛外，其余无毛，侧脉 3—4 对，在两面稍明显；叶柄长 0.5—1.2 厘米，中部具关节，被短柔毛。聚伞花序顶生或腋生，有花 2—5 朵，有时仅 1 朵；花序梗纤细，长 0.6—2.5 厘米；苞片微小，线形，长约 1 毫米；花梗短，长 1—5 毫米，常呈棍棒状；花芳香，小；花萼坛状，长约 1 毫米，裂片 4—5 枚，圆钝或几近截形；花冠白色，花冠管长 1—1.6 厘米，裂片 5—6 枚，卵形，长 4—5 毫米，宽 2—2.5 毫米。果椭圆形，长 0.9—1.2 厘米，径 4—6 毫米，呈黑色。花期 5—10 月，果期 12 月至翌年 2 月。

产于广东、海南、广西、云南勐腊。生低海拔的山谷、疏林或灌丛中。越南也有分布。模式标本采自海南海口。

28. 檀叶素馨(植物分类学报)

Jasminum cinnamomifolium Kobuski in Journ. Arn. Arb. **20**: 64. 1939, **46**: 387. 1959; Merr. & Chun in Sunyatsenia **5**: 167. 1940; Chia in Acta Phytotax. Sin. **2**: 53. 1952; 海南植物志 **3**: 207. 1974; Miao in Bull. Bot. Res. **4**(1): 94. 1984; 云南植物志 **4**: 663. 1986.

攀援灌木，高 1—4 米，全株无毛。小枝圆柱形或具沟纹，径 1—2 毫米。叶对生，单叶，叶片纸质或薄革质，椭圆形或狭椭圆形，稀披针形，长 5—10.5 厘米，宽 1.5—4.5 厘米，先端锐尖至渐尖，基部楔形或圆形，叶缘反卷，基出脉 5 条，外侧 1 对不明显，向上延伸直达上部，并与横脉相连接；叶柄长 4—10 毫米，扭转，有关节。花单生，或呈伞状聚伞花序，顶生或腋生，有花 1—5 朵；花序无梗或梗长 0.2—2 厘米；苞片线形，长 2—4 毫米；花梗细长，长 1.4—2.5 厘米，向上渐增粗；萼管长 2—3 毫米，裂片 5 枚，尖三角形，长 1—2 毫米；花冠白色，高脚碟状，花冠管长 0.9—1.3 厘米，径 1—2 毫米，裂片 9—11 枚，披针形，长 1.1—2 厘米，宽 1.5—3 毫米，先端渐尖。果近球形或椭圆形，长 1—1.5 厘米，径 0.8—1.5 厘米，呈黑色。花期 3—9 月，果期 5—11 月。

产于海南、云南镇康。生海拔 1 400 米以下的林中、沙地。模式标本采自海南感恩。

29. 心叶素馨(海南植物志) 心叶西氏素馨(植物分类学报)，心叶茉莉(中国高等植物图鉴)