

var. *megacalyx* C. Y. Wu ex S. L. Chen in Addenda.

与原变种主要区别为，花序稍疏展，花萼特大，长约1厘米，萼齿三角形，长约3毫米。

产四川。生长于海拔1050米的山坡林缘。模式标本采自四川南川。

系6. 疏序系——*Ser. Paniculata* Schauer in DC. Prodr. 11: 666. 1847; Briq. in Engler et Prantl. Pflanzenfam. 4 (3a): 175. 1897.

聚伞花序组成开展而顶生的圆锥花序；果实成熟后花萼增大，花冠高脚碟状，裂片不相等，几偏于一侧；叶卵状椭圆形、长圆形、长圆状披针形、宽卵形至心形，通常被毛，背面多少具腺点。

本系我国有8种，主要分布西南、华南地区。

24. 川黔大青（新拟） 图版20

Clerodendrum confine S. L. Chen et T. D. Zhuang in Addenda.

灌木，高1—2米；小枝近圆形或略四棱形，黄褐色或紫红色，密或疏被柔毛，散生椭圆形皮孔。叶片纸质，椭圆形或卵状椭圆形，长6—15厘米，宽3.5—7厘米，顶端渐尖，基部宽楔形或圆形，少呈截形，通常全缘，偶见有疏齿，表面疏生柔毛，背面密布细小腺点，沿脉疏生柔毛，侧脉4—6对；叶柄长3—5.5厘米，密生短柔毛。伞房状聚伞花序顶生或生于枝顶叶腋，较疏展，花序梗长2—3.5厘米，密被短柔毛；苞片早落，小苞片线形，长5—8毫米；花萼近膜质，长1—1.5厘米，密被柔毛和少数盘状腺体，顶端5裂达萼中部或中部以下，裂片三角状披针形，长5—7毫米；花冠粉红色，花冠管长1—2厘米，裂片匙形，长约1厘米；雄蕊与花柱突出花冠外，花柱短于或长于雄蕊。果未见。

产四川、贵州。生于海拔1350—2000米的灌木林中。模式标本采自四川城口。

本种近似臭牡丹 *Cl. bungei* Steud.，但后者花序紧密，花萼质地较厚，裂齿短小，三角形或狭三角形等性状，可以区别。

25. 腺茉莉（云南植物志） 臭牡丹（云南） 图95

Clerodendrum colebrookianum Walp. Repert. Bot. Syst. 4: 114. 1845; Schauer in DC. Prodr. 11: 672. 1847; C. B. Clarke in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 4: 594. 1885; Bakh. in Bull. Jard. Bot. Buitenz. Ser. 3. 3: 87. 1921; Chung in Mem. Sci. Soc. China 1 (1): 227. 1924; P. Dop in Lecomte, Fl. Gen. L'Indo-Chine 4: 860. 1935; Moldenke, ResUME 169. 1959; 云南植物志 1: 469. 图版 112, 10—11. 1977.—*Clerodendron glandulosum* Colebr. ex Wall. Cat. No. 1806. 1828. nom. nud.; P'ei in Mem. Sci. Soc. China 1 (3): 158. 1932; Fletch in Kew Bull. 430. 1938; non est *Cl. glandulosum* Colebr. ex Lindl. 1844.

灌木或小乔木，高1.5—3米，少可达6米；小枝四棱形，较粗壮，植物体除叶片外都密被黄褐色微毛，老时脱落；髓疏松。叶片厚纸质，宽卵形或椭圆状心形，长7—27厘米，宽

6—21 厘米, 顶端渐尖或急尖, 基部截形、宽楔形或心形, 全缘或微呈波状, 叶面被疏短柔毛或近于无毛, 背面沿脉被微柔毛, 基部三出脉, 脉腋有数个盘状腺体; 叶柄长 2—20 厘米。聚伞花序着生枝上部叶腋和顶端, 通常 4—6 枝排列成伞房状, 花序梗长 1.5—13 厘米, 较粗; 苞片披针形, 长约 1.5 厘米, 早落; 花萼较小, 钟状, 长 3—4 毫米, 外面密被短柔毛和少数盘状腺体, 5 浅裂, 裂片三角形, 长不到 1 毫米, 萼管长 1—3 毫米; 花冠白色, 极少为红色, 顶端 5 裂, 裂片长圆形, 长 3—6 毫米, 花冠管长 1.2—2.5 厘米, 无毛; 雄蕊长于花柱, 均突出于花冠外。果近球形, 径约 1 厘米, 蓝绿色, 干后黑色, 分裂为 3—4 个分核, 宿存花萼增大, 紫红色, 如碟状托于果底部。 花果期 8—12 月。

产广东、广西、云南、西藏。生于海拔 500—2000 米的山坡疏林、灌丛或路边。尼泊尔、锡金、印度东北部、孟加拉、缅甸、泰国、老挝、越南、马来西亚、印度尼西亚和帝汶岛等地也有分布。



图 95 腺茉莉 *Clerodendrum colebrookianum*
Walp. (蒋杏墙绘)



图 96 浙江大青 *Clerodendrum kaichianum*
Hsu (蒋杏墙绘)

26. 浙江大青 (新拟) 凯基大青 (黄山植物研究) 图 96

Clerodendrum kaichianum Hsu, 黄山植物研究 165. 图 5. 1965.

落叶灌木或小乔木, 高 2—5 米; 嫩枝略四棱形, 密生黄褐色、褐色或红褐色短柔毛; 老枝褐色, 髓白色, 有淡黄色薄片状横隔。叶片厚纸质, 椭圆状卵形或卵形, 长 8—18 厘米, 宽 5—11 厘米, 顶端渐尖, 基部宽楔形或近截形, 两侧稍不对称, 全缘, 表面疏被短糙毛, 背