

缘、沟谷边灌丛中或缠绕在灌木上。分布于朝鲜、日本、印度、缅甸、泰国、越南、老挝、柬埔寨、马来西亚、印度尼西亚。

本种叶的形状和大小变异很大。根据中草药汇编，本种主治风湿筋骨痛、跌打损伤、外伤性疼痛、肝胆及胃肠绞痛、黄疸型肝炎、肠炎、痢疾、消化不良、小儿疳积、肺结核咯血、支气管炎、放射反应引起的白细胞减少症、农药中毒；外用治皮炎、湿疹、疮疡肿毒。

11b. 毛鸡矢藤（变种）（广州植物志）

var. *tomentosa* (Bl.) Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7 (4): 1023. 1936. et in Beih. Bot. Centralbl. 56 (B): 465. 1937; 广州植物志 514. 1956. ——*P. tomentosa* Bl. Bihdr. 963. 1826.

本变种与原变种（鸡矢藤）的区别是：小枝被柔毛或绒毛；叶上面被柔毛或无毛，下面被小绒毛或近无毛；花序常被小柔毛；花冠外面常有海绵状白毛。花期夏、秋。

产江西、广东、香港、海南、广西、云南等省区。生长环境和鸡矢藤同。

有些学者认为本变种为 *P. tomentosa* Bl.；有些人认为与 *P. tomentosa* (Lour.) Merr. 是同一种。Heinrich von Handel-Mazzethi；则恢复 Blume 的 *P. tomentosa* Bl.，但作为鸡矢藤 *P. scandens* 的一个变种。作者认为 Handel-Mazzethi 的处理比较接近自然。

79. 香叶木属 *Spermadictyon* Roxb.

Roxb. Pl. Corom. 3: 32, t. 236. 1815.

直立灌木，揉之发臭。叶对生，具柄；托叶短，在叶柄间，宿存。花排成顶生、三歧分枝的圆锥花序或伞形花序式的聚伞花序；萼管卵形，萼檐5裂，裂片锥形，宿存；花冠漏斗形，冠管长而直，顶部5裂，裂片长圆形，镊合状排列；雄蕊5，生于冠管喉部，花丝短，锥形，花药中部以下背着，内藏；苞片和小苞片锥状披针形；花盘枕形；子房5室，具5槽，隔膜很快消失，花柱线形，柱头5裂；胚珠每室单个，由基部直立倒生。蒴果顶端5裂；种子长圆形或三棱形，种皮具网状纹；胚直立，子叶心状，胚茎圆柱形，向下。

属模式：*S. suaveolens* Roxb.

本属约6种，分布于印度、马来西亚。我国有1种，可能由印度引入。

1. 香叶木（中国种子植物科属辞典） 网纹茜（西藏植物志）

Spermadictyon suaveolens Roxb. Pl. Corom. 3: 32, t. 236. 1815; Hara et Gould in Hara et al. Enum. Flow. Pl. Nepal 2: 208. 1979; 西藏植物志 4: 452. 1985. ——*Hamiltonia suaveolens* Roxb. Hort. Beng. 15. 1814, nom. nud.

亚灌木，高1—3米，有广歧多少革质的枝。叶椭圆状披针形或卵形，长13—20厘

米，宽4—6.5厘米，两端均短尖，上面无毛或被柔毛，下面多少被柔毛，叶脉上被毛较密；侧脉每边10—16条；叶柄长12—18毫米；托叶三角形，被毛。花多朵，无花梗或近无花梗，密集成圆球形、顶生、三歧、被毛的圆锥花序；小苞片微小，锥形；花萼长3—4毫米，被毛，萼管狭窄，萼檐4—5裂，裂片线状披针形，短尖，长约2毫米，被柔毛；花冠蓝色或白色，长达12毫米，冠管柔弱，顶端略扩大，外面被柔毛，喉部无毛，裂片4—5，卵形，长约3毫米，宽3—4毫米，里面无毛。蒴果椭圆形，长3—4毫米；种子三角形，有松散的假种皮。

我国栽培或逸为野生，标本未见。分布于热带或亚热带、喜马拉雅、印度中部。

本种是一种美丽灌木，据说当冬季来临时，蓝色或白色的花盛开，花香溢于四围，故有“香花木”之称。

80. 野丁香属 *Leptodermis* Wall.

Wall. in Roxb. Ind. Fl. ed. Carey, 2: 191. 1824; Hook. f. in Benth. et Hoof. f. Gen. Pl. 2: 135. 1873; K. Schum. in Engl. u. Prantl, Nat. Pflanzenfam. IV (4): 126. 1891; H. Winkl. in Fedde, Repert. Sp. Nov. 18: 145. 1922.

灌木，通常多分枝；茎圆柱状，小枝纤细。叶对生；托叶小，锐尖或刺状尖，宿存。花3至多朵，于枝顶或叶腋簇生或密集成头状，通常近无梗，基部有2枚小苞片合生成具2凸尖的管，很少离生；萼管倒圆锥状，裂片5，很少4或6，革质，宿存；花冠白色或紫色，通常漏斗形，里面有毛，喉部无毛，裂片5，很少4或6，镊合状排列；雄蕊5，很少4或6，着生于花冠喉部，花丝短，花药线状长圆形，伸出或内藏；子房5室，花柱线形，柱头5或3，线形，伸出或内藏；胚珠每子房室1颗，基生，倒生，直立。蒴果圆柱形或卵形，5片裂至基部，每果瓣有1种子；种子直立，种皮薄，假种皮网状，与种皮分离或粘贴；子叶圆，胚根短小，下位。

属模式：*L. lanceolata* Wall.

约40种，分布于喜马拉雅地区至日本；我国有35种，9变种，1变型，主要分布在四川、云南、西藏等地区。

据《西藏植物志》第四卷载，西藏尚有*L. lanceolata* Wall. 和*L. virgata* Edgew.，因未见标本，本志未录。

分 种 检 索 表

1. 假种皮与种皮分离。（*L. dielsiana*、*L. brevisepala* 的果未见）