

**Congea chinensis** Moldenke in Phytologia 2: 311. 1947. 云南植物志 1: 496. 图版 118, 2. 1977.—**Congea tomentosa** P'ei in Biolog. Laborat. Sci. China 149. 1936, non Roxb.

攀援状灌木；小枝圆柱形，密生灰色长柔毛，有环状节。叶片狭椭圆形，长 8—14.5 厘米，宽约 5 厘米，顶端渐尖，基部浅心形至近圆形，表面沿脉有脱落性柔毛，背面密生长柔毛，侧脉 5—6 对，在背面隆起；叶柄长达 7 毫米，有长柔毛。聚伞花序有花 5—7 朵，密生灰白色长柔毛，有长 1—2 厘米的花序梗。通常排成长 15—25 厘米的圆锥花序；总苞片 4 枚，长圆形或近倒披针形，长 2.5—3 厘米，宽 0.5—0.8 厘米，两面密生灰白色长柔毛，表面主脉常有丝状毛，基部渐狭，连合成长约 6 毫米的杯状；花萼近钟状，外面密生白色长柔毛，内面有伏毛，长 7—8 毫米，5 浅裂，裂片锐尖，边缘近波状；花冠灰白色，2 唇形，花冠管圆柱形，长约 7 毫米，无毛，仅喉部有柔毛带；雄蕊 4，极伸出，花丝丝状，花药近圆形；子房倒卵形，无毛，顶端有腺点，长约 2 毫米；花柱线形。果未见。花期 10 月。

产云南(屏边、西双版纳)。常生长在海拔 700—1450 米的沟谷林边。分布于缅甸北部。模式标本采自云南屏边。

## 2. 绒苞藤(云南植物志) 图版 3: 4—5

**Congea tomentosa** Roxb. Pl. Corom. 3: 90. t. 293. 1819; Schauer in DC. Prodr. 11: 623. 1847; 云南植物志 1: 497. 图版 118, 1. 1977.—**Roscoea tomentosa** Roxb. Hort. Bengal. 95. 1814, nom. nud.—**Congea azurea** Wall. Cat. no. 1733. 1828, nom. nud.—**Congea tomentosa** Roxb. var. *oblongifolia* Schauer in DC. Prodr. 11: 624. 1847.

攀援状灌木；小枝近圆柱形，幼时密生黄色绒毛，以后变灰白色，有环状节。叶片坚纸质，椭圆形、卵圆形或阔椭圆形，长 6—16 厘米，宽 3—9.5 厘米，顶端尖至渐尖，很少钝，基部圆或近心形，表面幼时密生柔毛，老时疏生伏硬毛，至近无毛，背面密生长柔毛，侧脉 5—6 对，在背面隆起；叶柄长 5—13 毫米，密生长柔毛。聚伞花序有无柄花(5)—7—(9)朵，紫红色，密生白色长柔毛，常再排成长 12—30 厘米的圆锥花序；总苞片 3—4 枚，长圆形、宽椭圆形或倒卵状长圆形，顶端圆或微凹，长 2—3 厘米，宽 0.8—1.2 厘米，青紫色，基部连合部分长 1—3 毫米，密生长柔毛；花萼漏斗状，长约 7 毫米，外面密生黄色柔毛，内面被伏毛，顶端 5 裂，裂片长达萼管之半；花冠管长于花萼，除内面喉部有长柔毛环外余无毛；雄蕊 4，花丝丝状，极伸出，花药近圆形；子房倒卵形，无毛，顶端有腺体；花柱伸出，柱头 2 浅裂。核果豌豆大小，顶端凹陷，包藏于稍膨大的宿萼内。

产云南的西南部。常生长在海拔 600—1200 米的疏密林或灌丛中。孟加拉、印度东北部、缅甸、泰国、老挝、越南(中部)也有分布。

本种与华绒苞藤 *C. chinensis* Moldenke 的区别，在于后者总苞片基部连合部分长约 6 毫米。

图 版 3



1-3. 华绒苞藤 *Congea chinensis* Moldenke: 1. 植株上部, 2. 花萼, 3. 花冠剖开示喉部。  
4-5. 绒苞藤 *Congea tomentosa* Roxb.: 4. 花枝, 5. 花冠剖开示雌雄蕊。(陈荣道绘)