

侧脉5—7对，纤细，在下面稍明显；叶柄长0.5—3毫米；托叶三角形，长3毫米，基部宽，顶端针状锐尖长2—2.5毫米。圆锥状的聚伞花序顶生，长达5厘米，宽达3厘米，多花，极稠密，被棕褐色柔毛；花有极短的花梗；花萼长约1.5毫米，有紧贴的柔毛，萼裂片长约0.5毫米；花冠管状，淡红白色，外面无毛，长约5毫米，裂片线状长圆形，长约2.5毫米，开放时下弯；花药线状披针形，长约1.4毫米，伸出；花柱长伸出，柱头2裂。蒴果球形，直径约2毫米，有短柔毛，顶冠以宿存的萼裂片。花期11月，果期翌年1月。

产于广西东兰，贵州关岭，云南红河、屏边；生于海拔约180米左右的山地林中，常见于山谷溪边。国外分布于越南和老挝。

3. 水金京（台湾）

Wendlandia formosana Cowan in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. 16: 247, pl. 232, fig. 7. 1932 et 18: 183. 1934, pro parte; Kanehira, Formos. Trees ed. 2. 688, fig. 644. 1936; How in Sunyatsenia 7 (1—2): 38. 1948; 刘棠瑞, 台湾木本植物图志, 卷下: 1142. 1962; Li, Woody Fl. Taiwan 880, fig. 357. 1963; J. M. Chao in Li, Fl. Taiwan 4: 344, pl. 1032. 1978; W. C. Chen in Acta Phytotax. Sinica 21 (3): 283. 1983.

3a. 水金京（原亚种）

subsp. **formosana**

灌木或乔木，高2—8米；嫩枝被短柔毛，赤褐色。叶纸质，椭圆形或椭圆状披针形，长6—14厘米，宽2—5厘米，顶端骤然渐尖或短渐尖，有时短尖，基部渐狭，两面无毛，或仅在下面中脉和侧脉上有微柔毛；侧脉5—6对，纤细，弯拱，疏，在下面稍明显；叶柄长0.7—2.5厘米，薄被微柔毛或无毛；托叶阔三角形，外面被微柔毛，长约3.5毫米，顶端锐尖，直立。圆锥状聚伞花序顶生，扩展，多花，被褐色短柔毛；花小，有或无短花梗；花萼无毛，长约1.5毫米，裂片长约0.5毫米，边缘有时有短缘毛，顶端稍钝；花冠白色，管状，在冠管近顶部稍扩大，长5.5—6毫米，外面无毛，喉部有白色柔毛，冠管长3.5—4毫米，裂片长约2毫米，开放时外反；花丝长约0.8毫米，花药线状披针形，长约2毫米，伸出；柱头2裂，伸出。蒴果球形，无毛，直径约2毫米，顶部有宿存萼裂片。花期4—7月，果期7—8月。

产于台湾；生于低海拔的山地林中。国外分布于日本琉球群岛。模式标本采自台湾恒春。

木材坚固，纹理致密，为良好的薪炭材；在台湾用作制扁担和手杖。

3b. 短花水金京（亚种）（植物分类学报） 虾飞木（广西上思） 图版48: 8—