

顶端急狭而渐尖或具短尖头或渐尖，基部圆至截形或浅心形，上面脉略下陷，疏被短糙伏毛，中脉毛甚密，下面各脉显著凸起，有弯曲的绒状短糙毛，脉上毛甚密，果时毛变稀；叶柄长5—12毫米。双花数朵至10余朵集合成腋生或顶生的伞房花序，花序梗长1—2厘米，很少单生于叶腋，有叶状苞；总花梗长3—15毫米；苞片和小苞片外面被黄白色短糙毛，苞片卵状披针形，长约1—2毫米，短于萼筒，小苞片圆卵形、卵形、长卵形或半圆形，顶钝或圆形，长为萼筒的(1/5—)1/3—1/2；萼筒圆形或椭圆形，长2—4毫米，外面无毛或有短糙伏毛及无柄的暗棕色腺，萼齿卵状三角形，长约1毫米，外被疏或密的短糙伏毛，有缘毛；花冠白色，后变黄色，长1.5—2.5厘米，稍弓弯，外被倒短糙毛，唇形，筒与唇瓣几等长或略较长，向上渐次扩张，内有小柔毛，上唇裂片长约3毫米；雄蕊和花柱与花冠几等长，花丝基部有短柔毛，花药长3.5—4毫米；花柱中部或2/3以下有短糙毛。果实近圆形，蓝黑色，稍有白粉，直径约6毫米。花期8月，果熟期12月。

产云南西部(腾冲)和西藏东南部(墨脱)。生于石山灌丛或山坡阔叶林中，海拔1700—2900米。

西藏民间有用本种的花作清热解毒药的。

本种的萼筒外面有无毛被是有变化的，即使在同号标本中也是如此。

74. 短柄忍冬(新拟) 贵州忍冬(中国高等植物图鉴) 图版58: 6—7

Lonicera pampinifolia Lévl. in Fedde, Repert. Sp. Nov. 10: 145. 1911, Fl. Kouy-Tchéou 64. 1914, et Cat. Pl. Yun-Nan 27. 1915; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 1048. 1936; 中国高等植物图鉴 4: 296, 图 6005. 1975.

藤本；幼枝和叶柄密被土黄色卷曲的短糙毛，后变紫褐色而无毛。叶有时3片轮生，薄革质，矩圆状披针形、狭椭圆形至卵状披针形，长3—10厘米，顶端渐尖，有时急窄而具短尖头，基部浅心形，两面中脉有短糙毛，下面幼时常疏生短糙毛，边缘略背卷，有疏缘毛；叶柄短，长2—5毫米。双花数朵集生于幼枝顶端或单生于幼枝上部叶腋，芳香；总花梗极短或几不存；苞片、小苞片和萼齿均有短糙毛；苞片狭披针形至卵状披针形，有时呈叶状，长5—15毫米；小苞片圆卵形或卵形，长为萼筒的1/2—2/3；萼筒长不到2毫米，萼齿卵状三角形至长三角形，比萼筒短，外面有短糙伏毛，有缘毛；花冠白色而常带微紫红色，后变黄色，唇形，长1.5—2厘米，外面密被倒生短糙伏毛和腺毛，唇瓣略短于筒，上下唇均反曲；雄蕊和花柱略伸出，花丝基部有柔毛，花药长约2毫米；花柱无毛。果实圆形，蓝黑色或黑色，直径5—6毫米。花期5—6月，果熟期10—11月。

产安徽南部(黄山、青阳)、浙江、江西西北部和东北部、福建北部、湖北西南部、湖南、广东北部、广西东北部和东南部(陆川)、四川东南部、贵州东部至北部及云南南部(建水)。生于林下或灌丛中，海拔150—750(—1400)米。模式标本采自贵州平坝。

花入药，贵州民间用来治鼻出血、吐血及肠热等症。

75. 醉鱼草状忍冬(新拟) 图版59



1—3.卵叶忍冬 *Lonicera inodora* W. W. Smith: 1.花枝, 2.花放大, 3.叶背放大示毛。4—5.锈毛忍冬
L. ferruginea Rehd.: 4.花枝, 5.苞片、小苞片和花萼放大。6—7.短柄忍冬 *L. pampaninii* Lévl.: 6.花枝,
7.二种萼和苞片的放大。8.云雾忍冬 *L. nubium* (Hand.-Mazz.) Hand.-Mazz.: 叶(原大)。(萎凤鸣、陶德圣绘)