

光泽，长圆状卵形或椭圆状卵形，长7—12厘米，宽4—6厘米，顶端渐尖，基部心形，有时截平而稍不对称，上面散生睫毛状粗毛，下面沿脉上被明显的柔毛；侧脉每边5—8条，纤细；叶柄长5—6(8)厘米，被绒毛；托叶三角形，长4—10毫米，宽3.5—4.5毫米，被毛。圆锥花序式的聚伞花序，狭窄或成头状，腋生，长8—15厘米，密被绒毛，分枝对生，每对分枝短而少，彼此距离不相等；萼管陀螺形，长1.5—2毫米，外面被疏短毛，萼檐裂片钻形，长1.5毫米，外反，被疏毛。成熟的果球形，草黄色，有光泽，直径5—6毫米。果期6—11月。

产广东(始兴、新会、鼎湖山)、海南。生于海拔500米的山坡阔叶林内。模式标本采自海南。

9. 疏花鸡矢藤(华东五省一市植物名录)

Paederia laxiflora Merr. ex Li in Journ. Arn. Arb. **25**: 429. 1944.

草质或近灌木状藤本，长约2米，除花外全部无毛或近无毛；茎平滑，直径3毫米；小枝末端圆柱形，无毛，直径1毫米。叶纸质或近膜质，披针形，通常长15—19厘米，宽1.5—3厘米，顶端微渐尖，基部近截平的圆形，生于小枝上的叶比较小，基部短尖，两面无毛，上面绿色，下面较淡变苍白色；侧脉每边6条，纤弱，明显，上举；叶柄长1.2—2厘米。疏松的圆锥花序腋生和顶生，具长3—7厘米的总花梗，无毛或在分枝的末梢被柔毛；花无梗或梗极短；萼管无毛，长1毫米，干后变黑色，萼檐裂片极短；花冠白带紫色，长6—7毫米，外面密被稍短的柔毛。花期5—6月，果期冬季。

产江西、福建、湖北、广西、云南。生于海拔750—800米的山中林内。模式标本采自福建上杭。

10. 耳叶鸡矢藤(湖北植物大全) 圆锥鸡矢藤(华东五省一市植物名录)

Paederia cavaleriei Lévl. in Fedde, Repert. Sp. Nov. **13**: 179. 1914; Merr. in Lingnan Sci. Journ. **7**: 323. 1929, excl. specim. Tsiang-ying 1469. & **13**: 73. 1934; Rehd. in Journ. Arn. Arb. **16**: 326. 1935. et **18**: 249. 1937; Hand.-Mazz. Symb. Sin. **7** (4): 1023. 1936; C. Puff in Opera Bot. Belg. **3**: 239. 1991. —*P. tomentosa* auct. non Bl.: Lévl. Fl. Kouy-Tchéou 371. 1915.

缠绕灌木；茎和枝圆柱形，被锈色绒毛。叶近膜质，卵形，长圆状卵形至长圆形，长6—18厘米，宽2.5—10厘米，顶端长渐尖，基部圆形或截头状心形，两面均被锈色绒毛，下面被毛稍密；侧脉每边5—10条，两面皆明显，横脉近平行，松散，不明显；叶柄被毛，长2—8厘米；托叶三角状披针形，长6—10毫米，外面被绒毛，内面无毛或有柔毛。花具短梗，聚集成小头状，有小苞片，此小头状再排成腋生或顶生的复总状花序，长7—18(21)厘米，具总花梗；萼管倒卵形，长1.8毫米，无毛或被毛，萼檐裂片5，三角形，长约1毫米，无毛或被毛；花冠管状，上部稍膨大，长8毫米，外面