

nia hirta Hand.-Mazz. in Anz. Akad. Wiss. Wien. Math.-Natur. **58**: 160. 1921. —
Tutcheria villosa Wu in Engl. Jahrb. **76**: 192. 1940. —*Tutcheria pubifolia* Merr. ex
 Chang in Acta Sci. Nat. Univ. Sunyatseni **5** (2): 23. 1950. —*Pyrenaria hirta* Keng
 in Gard. Bull. Singapore **26** (1): 134. 1972.

14a. 粗毛石笔木

var. **hirta** (原变种)

乔木，高3—8米，嫩枝有褐色粗毛。叶革质，长圆形，长6—13厘米，宽2.5—4厘米，有时长达15厘米，宽5.5厘米，先端尖锐，基部楔形，上面发亮，下面有褐毛，干后变红褐色，侧脉8—13对，边缘有细锯齿，叶柄长6—10毫米，有毛。花直径2.5—4.5厘米，白色或淡黄色，花柄长3—7毫米，有毛；苞片卵形，长4—5毫米；萼片10，近圆形，长5—10毫米，外面有毛，内面洁净；花瓣长1.5—2厘米，外面有毛；子房3室，每室有胚珠2—3个；花柱长6—8毫米，下半部有毛。蒴果纺锤形，长2—2.5厘米，宽1.5—1.8厘米，两端尖，种子长7—10毫米。

产贵州、云南、湖北、湖南、广西、广东及江西。模式标本采自贵州黎平。

本种的叶及花的大小颇多变化，但果实的形态较稳定，嫩枝及叶均被毛。

14b. 心叶石笔木 (变种)

var. **cordatula** Li in Journ. Arn. Arb. **26**: 64. 1945.

叶阔披针形，长11—14厘米，宽4—5厘米，基部圆形或微心形，先端略尖，背面有褐毛。蒴果长2.5—3.5厘米，3片裂开，果片薄；种子长7—9毫米。

模式标本采自广西大瑶山。

15. 小果石笔木 (广东植物志)

Tutcheria microcarpa Dunn in Journ. Bot. **47**: 197. 1909. —*Pyrenaria microcarpa* Keng in Gard. Bull. Singapore **26** (1): 134. 1972.

乔木，高5—17米，嫩枝无毛或初时有微毛。叶革质，椭圆形至长圆形，长4.5—12厘米，宽2—4厘米，先端尖锐，基部楔形，上面干后黄绿色，发亮，下面无毛，侧脉8—9对，在两面均能见，边缘有细锯齿，叶柄长5—8毫米。花细小，白色，直径1.5—2.5厘米，花柄长1毫米；苞片2，卵圆形，长2—3毫米；萼片5，圆形，长4—8毫米；花瓣长8—12毫米，背面和萼片同样有绢毛；雄蕊长6—8毫米，无毛；子房3室，有毛，花柱长6—8毫米，无毛。蒴果三角球形，长1—1.8厘米，宽1—1.5厘米，两端略尖，种子长6—8毫米。花期6—7月。

产海南、福建、湖南、江西的东部及南部、浙江南部、云南(马关)。模式标本采自香港。

本种的叶形和大小，花的大小均变化较大，但有一个共同的特点，花小，花柱纤细无毛，果实三角球形，两端略尖。