

存、反折萼片。

本属的模式种：榲桲 *Pyrus cydonia* L. = *Cydonia oblonga* Mill.

本属只有一种，原产中亚细亚，我国有栽培。

果树及砧木；果实食用或加工，并可入药。

1. 榲桲(开宝本草) 木梨(河南土名) 图版 55:5—7

Cydonia oblonga Mill. Gard. Dict. ed. 8. C. no. 1. 1768; Schneid. Ill. Handb. Laubh. 1:654. f. 385. 1906; Hers in Journ. N. China Branch Roy. Asiat. Soc. 53: 109. 1922; Rehd. in Journ. Arn. Arb. 5:184. 1924; 陈嵘, 中国树木分类学 427. 图 326. 1937; 中国高等植物图鉴 2:242. 图 2213. 1972. ——*Pyrus cydonia* L. Sp. Pl. 480. 1753. ——*Cydonia vulgaris* Pers. Syn. Pl. 2:658. 1807; DC. Prodr. 2:630. 1825; Steward, Man. Vasc. Pl. Lower Yangtze Valley 168. f. 159. 1958.

灌木或小乔木，有时高达 8 米；小枝细弱，无刺，圆柱形，嫩枝密被绒毛，以后脱落，紫红色，二年生枝条无毛，紫褐色，有稀疏皮孔；冬芽卵形，先端急尖，被绒毛，紫褐色。叶片卵形至长圆形，长 5—10 厘米，宽 3—5 厘米，先端急尖、凸尖或微凹，基部圆形或近心形，上面无毛或幼嫩时有疏生柔毛，深绿色，下面密被长柔毛，浅绿色，叶脉显著；叶柄长 8—15 毫米，被绒毛；托叶膜质，卵形，先端急尖，边缘有腺齿，近于无毛，早落。花单生；花梗长约 5 毫米或近于无柄，密被绒毛；苞片膜质，卵形，早落；花直径 4—5 厘米；萼筒钟状，外面密被绒毛；萼片卵形至宽披针形，长 5—6 毫米，先端急尖，边缘有腺齿，反折，比萼筒长，内外两面均被绒毛；花瓣倒卵形，长约 1.8 厘米，白色；雄蕊 20，长不及花瓣之半；花柱 5，离生，约与雄蕊等长，基部密被长绒毛。果实梨形，直径 3—5 厘米，密被短绒毛，黄色，有香味；萼片宿存反折；果梗短粗，长约 5 毫米，被绒毛。花期 4—5 月，果期 10 月。

我国新疆、陕西、江西、福建等地有栽培。果实芳香，味酸可供生食或煮食。又供药用，以治水泻、肠虚、烦热及散酒气。实生苗可作苹果和梨类砧木。耐修剪、适宜作绿篱。种子中含粘液和脂肪，利用在纺织生产中可使棉纱增加光泽，与水混合可代替阿拉伯胶糊。

20. 柃柃属*——*Docynia* Dcne.

Dcne. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Paris 10:131. 1874;

* 属名来源中国种子植物科属辞典，其他异名：多胜属，柃柃属(经济植物手册)。

