

产海南及云南南部地区；生于山地沟谷密林中，海拔 550—1 700 米。斯里兰卡、印度、中南半岛也有。

木材赤色至赤灰色、坚硬，纹理致密，比重为 0.7，可作车舟和家具用材。

4. 杯萼櫟木（植物分类学报） 杯萼葱臭木（云南植物志）

Dysoxylum cupuliforme H. L. Li in Journ. Arn. Arb. 25: 301. 1944; 侯宽昭、陈德昭, 植物分类学报, 4: 14. 1955; 云南植物志 1: 249, 图版 58: 10—13. 1977.

乔木，高约 8 米。叶互生，长约 35 厘米，叶柄和叶轴无毛；小叶约 11 枚，近互生，纸质，长椭圆形或长椭圆状披针形，长 10—15 厘米，宽 4—6 厘米，顶端急尖，基部圆形，稍偏斜，两面均无毛，侧脉每边 9—12 条，上面不明显，背面明显突起；小叶柄长约 5 毫米，无毛。圆锥花序腋上生，疏散，少花，有短分枝，下部的分枝长约 2 厘米，无毛；花 4 基数，长约 12 毫米，多少紧挤于第一次分枝上；花梗长 3—5 毫米，密被柔毛，后变无毛；萼杯状，厚革质，密被微柔毛，后变无毛，截头状；花瓣 4，淡黄色，极厚，长椭圆形，长约 8 毫米，宽约 4 毫米，外面密被微柔毛；雄蕊管长约 7 毫米，径约 2 毫米，钝齿状，有少数缘毛，花药 8 枚；花盘钝齿状，长约 2 毫米，无毛；子房被长柔毛，花柱长约 3 毫米，稍有纤毛柱头盘状。 花期 7 月

产云南西双版纳勐海（模式产地）；生于海拔 1 340 米的沟谷雨林中。

5. 台湾櫟木（植物分类学报） 红果櫟木（台湾植物志）

Dysoxylum kusukusuense (Hayata) kanshira et Hatusima in Trans. Nat. Hist. Soc. Formos. 29: 24. 1939; 侯宽昭、陈德昭, 植物分类学报 4: 14. 1955; Liu, Ill. Nat. Intr. Ling. Pl. Taiwan 2: 901. f. 741. 1962; H. L. Li, Woody Fl. Taiwan 395. f. 145. 1963. et in Fl. Taiwan 3: 547. 1977. ("kuskusense") —— *Chisocheton kusukusuense* Hayata, Ic. Pl. Formos. 3: 52. Pl. 7. 1913; Kanehira, Formos. Trees. and. ed. 326. t. 287. 1936.

灌木或乔木状；枝皮暗红色。叶长 35 厘米或更长，有小叶 7—8 枚；小叶近对生，膜质或纸质，长椭圆形、卵形或卵状长椭圆形，长 8—15 厘米，宽 3—5 厘米；先端阔急尖而钝，基部楔形或圆形，偏斜，两面无毛，侧脉每边 8—10 条，在叶面平坦或稍下凹，背面明显突起；小叶柄长 1—10 毫米。圆锥花序腋生，疏花，比叶短；花梗长 5—10 毫米，被粗毛，多小苞片，萼下有第；萼钟状，被粗毛，4—5 齿裂，裂齿阔而短；花瓣 4—5，黄白色长椭圆形，直立而广展，长约 8 毫米，宽 2—2.5 毫米，无毛，先端钝而厚；雄蕊管长 6.5 毫米，径约 3.5 毫米，无毛，全缘；花药 8，线形；花盘管状，抱持着子房，长约 3 毫米，顶端有粗毛；子房圆锥状，3—4 室，长约 1 毫米，仅基部有毛，花柱约与雄蕊管等长，柱头盾状。蒴果球形，下垂，直径约 3 厘米。

产台湾恒春半岛（模式产地）；生于林中。

木材轻软，黄白色，当地常用作建筑和家具用材。