

叶片长圆形至倒披针形，长4—5厘米，宽1.5—2厘米，先端圆钝，边缘上半部有锯齿；花序具少数花，疏生柔毛；苞片披针形，长约4毫米，花梗长7—15毫米，萼片长约3毫米。

产台湾(恒春半岛)。

石斑木毛序变种

R. indica (L.) Lindl. var. **tashiroi** Hayata ex Matsumura & Hayata in Journ. Coll. Sci. Univ. Tokyo 22:129. 1906 (Enum. Pl. Formos.). p. p.; Nakai in Journ. Arn. Arb. 5:66. 1924; Kanehira, Formos. Trees 277. f. 227. 1936; Li in Lloydia 4: 235. 1952 & Woody Fl. Taiwan 293. 1960.

叶片长椭圆形或披针状长椭圆形，长5—7厘米，宽1.5—2厘米，先端急尖，近缘有粗锯齿；花序具多花，密生绒毛，苞片披针形，长约7毫米，花梗长3—10毫米，萼片长约4毫米。

产台湾中部和北部，生于海拔700—1000米。

2. 大叶石斑木 图版38:1—4

Raphiolepis major Card. in Lecomte, Not Syst. 3:380. 1918; Nakai in Journ. Arn. Arb. 5:62. 1924.—*R. indica* var. *grandifolia* Franch. in Herb. Mus. Paris & in Bull. Soc. Bot. France 46:207. 1899 (errore typographic: *grandiflora*).

常绿灌木，高可达4米，树皮光滑；小枝粗壮，灰色，几无毛。叶片长椭圆形或倒卵状长圆形，长7—15厘米，宽4—6厘米，先端急尖或短渐尖，基部楔形下延，边缘略向下卷，有浅钝锯齿，上面无毛或幼时叶脉被疏毛，中脉在上面凸起，侧脉及网脉均下陷成皱，下面苍白，中脉凸起，侧脉8—14对，未达叶缘前即分叉；叶柄具翅，长1.5—2.5厘米，近无毛。圆锥花序长约12厘米；总花梗、花梗、苞片及小苞片均被锈色绒毛；花梗长7—15毫米；花直径13—15毫米；萼筒筒状，上部宽大，长约4毫米，外面被锈色绒毛，内面无毛；萼片三角披针形，先端长渐尖，长5—6毫米，外面微被毛，内面先端有锈色绒毛；花瓣卵形，长5—7毫米，宽4.5—5.5毫米，先端稍急尖或圆钝，基部有毛；雄蕊15，约与花瓣等长或短于花瓣；花柱2，基部合生，子房被毛。果实球形，黑色，直径7—10毫米；果梗粗壮，长8—15毫米，被棕色绒毛；种子1，圆形，黑色，直

图版38: 1—4. 大叶石斑木 **Raphiolepis major** Card., 1. 花枝×1; 2. 花纵剖面×3; 3. 果枝×1; 4. 果实横剖面×2。5—6. 柳叶石斑木 **Raphiolepis salicifolia** Lindl., 5. 花枝×1; 6. 花纵剖面×3。7—8. 锈毛石斑木 **Raphiolepis ferruginea** Metcalf var. **ferruginea**, 7. 果枝×1; 8. 果实横剖面×2。(吴彭桦绘)