

2700 米。

锈毛绣球 *H. fulvescens* Rehd. 除了叶下面的毛较长而密以及脉上被扩展、褐色粗长毛外，其余特征酷似莼兰绣球 *H. longipes* Franch.。此外，我们还观察了四川和湖北产的本类植物标本，认为 *H. fulvescens* Rehd. 和 *H. rehderiana* Schneid. 实属同一种植物，故此将其归并。

35c. **披针绣球** (变种) (广西植物) 窄叶莼兰绣球 (植物分类学报)

var. lanceolata Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 23: 274. 1887; Rehd. in Sargent, Pl. Wils. 1: 40. 1911; Chun in Acta Phytotax. Sin. 3 (2): 157. 1954.

本变种与原变种的主要区别在于，其叶披针形，向内微弯，长 12—22 厘米，宽 3—4.8 厘米，基部楔形。

产陕西 (略阳)、湖北 (长阳、宜昌、巴东)。生于林中，海拔 1800 米。

36. **盘果绣球** (广西植物) 图版 52: 5—8

Hydrangea discocarpa Wei in 广西植物 14 (2): 115. 1994.

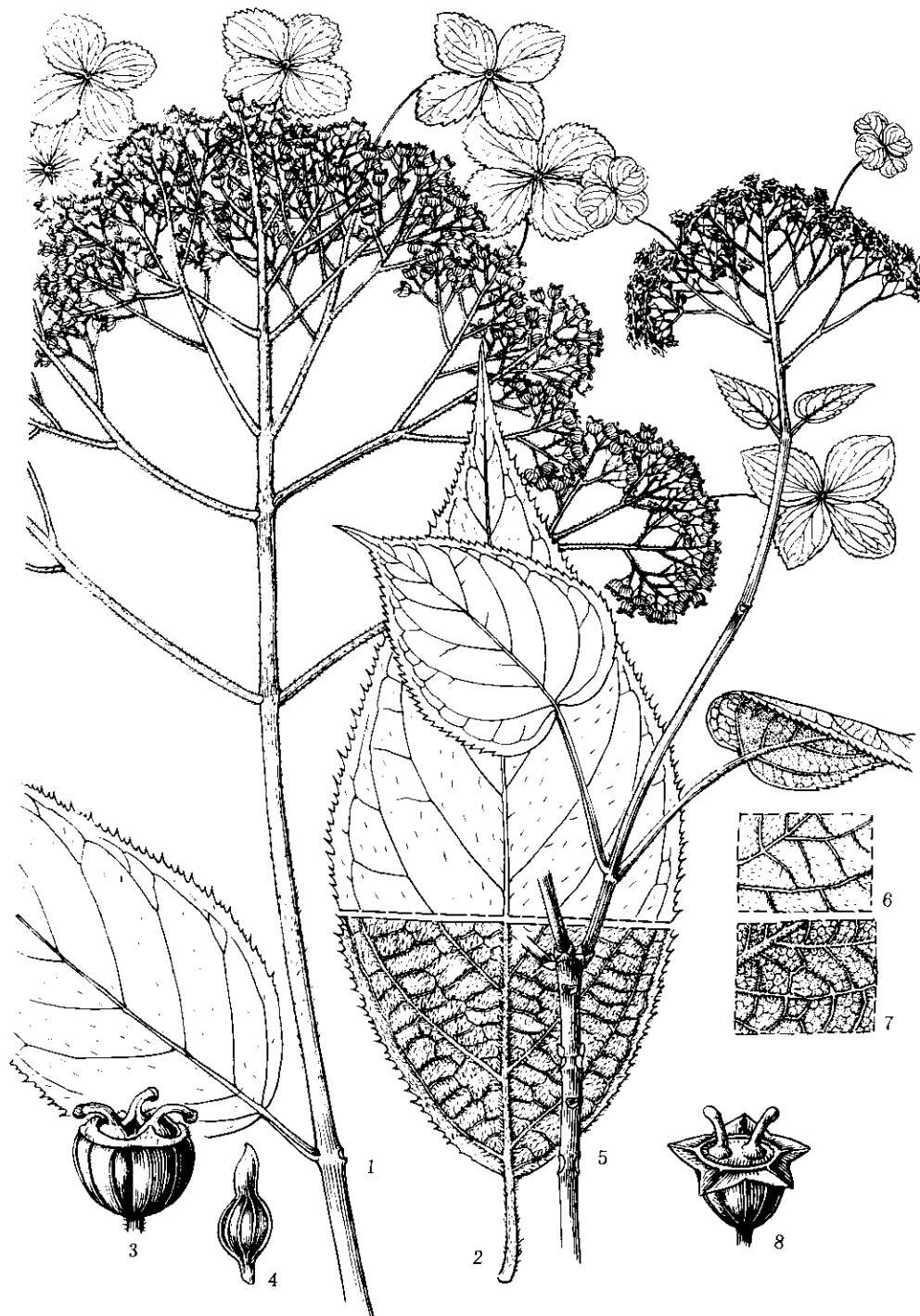
灌木；小枝圆柱形，褐色，初时被短粗毛，后变无毛，老后树皮呈薄片状剥落。叶纸质，阔卵形，长 4—8 厘米，宽 3—5.5 厘米，先端渐尖，基部微心形或截平，边缘具不整齐的锯齿，上面暗褐色，疏被白色短柔毛或近无毛，下面灰绿色，被较密的白色短柔毛；中脉在上面平坦，下面凸起，侧脉 6—7 对，弯拱，下面凸起，三级、四级脉在下面明显凸起，小脉密集，网状，网眼细小，下面明显；叶柄长 3.5—4.5 厘米，近无毛。伞房状聚伞花序短小，半圆形，直径约 7 厘米，分枝密集，紧靠，彼此间隔短，长不及 1 厘米，密被白色、紧贴短柔毛；不育花少数；萼片 4，扁圆形，长 8—9 毫米，宽 9—11 毫米，其中 1 片远较小，边全缘，先端微凹，基部圆，下面疏被短柔毛；孕性花未见。蒴果未成熟，下位，近钟状，长约 1 毫米，宽约 1.5 毫米，具棱，顶端截平，基部被短柔毛。宿存萼齿阔三角形，长约 0.5 毫米，外展成一盘状，基部彼此连合，花柱 2，短，长约 0.5 毫米，直立，柱头扩大，略外弯；种子未成熟。

产四川东北部。生于较湿润的山坡灌丛中。模式标本采自南江县。

37. **毡毛绣球** (广西植物) 图版 53: 6—8

Hydrangea coacta Wei in 广西植物 14 (2): 116. 1994.

灌木；枝红褐色，具纵条纹、初时与叶柄、花序密被灰白色或稍带黄色的粗长毛，老后近无毛。叶厚纸质，长卵形或卵状披针形，长 9—14.5 厘米，宽 3.5—6 厘米，先端渐狭，具钝尖头，基部浅心形，边缘有具芒尖的小齿，干后上面暗红色，被灰白色糙伏状长粗毛或短粗毛，下面密被二型毛。一为灰白色粗长毛，二为淡褐色毡毛，且于叶面上两种毛互相粘结成地毯状；中脉和侧脉在上面近平坦，下面稍凸起，侧脉 6—7 对，弯拱，近边缘呈微波状，彼此以小横脉连结；叶柄短，较粗，下部的长约 1.5 厘米，上部的长仅 0.5 毫米，上面具凹槽。伞房状聚伞花序无总花梗，顶部弯拱，半圆形，直径约 15 厘



图版 52 1—4. 马桑绣球 *Hydrangea aspera* D. Don; 1. 果枝; 2. 叶; 3. 萼果; 4. 种子。5—8. 盘果绣球 *H. discocarpa* Wei; 5. 果枝; 6. 叶上面一部分; 7. 叶下面一部分; 8. 萼果。(邓盈丰绘)