

生复伞房花序，直径 9—12 厘米；总花梗及分枝密生灰白色绵毛；花梗近无毛，长 2—5 毫米；花直径 5—6 毫米；萼筒杯状，长 1 毫米，外面无毛或微有柔毛；萼片卵形，长 1 毫米，具缘毛，先端钝；花瓣白色，近圆形，直径约 2 毫米，无毛，具极短爪；雄蕊 20，花丝较花瓣短；花柱 2，离生，子房顶端密生柔毛。

产湖南。模式标本采自雪峰山。

本种与球花石楠 *P. glomerata* Rehd. & Wils. 相比，后者叶边锯齿较浅，幼枝、叶柄、总花梗、花梗、萼筒及萼片均密生黄色绒毛，易于区别。

9. 广西石楠

Photinia kwangsiensis Li in Journ. Arn. Arb. 26:62. 1945.

乔木，约高 15 米；幼枝密生伏贴棕色长柔毛，老枝有棕色长柔毛，或近无毛，皮孔不明显。叶片薄革质，长圆卵形、长圆倒卵形或长圆披针形，长 7—12 厘米，宽 3—4.5 厘米，先端渐尖或尾尖，基部近圆形或宽楔形，边缘微反卷，有密生具腺的长短不齐如重锯齿状锯齿，上面亮绿色，除中脉有柔毛外余无毛，下面密生棕色长柔毛，中脉隆起，侧脉 12—15 对，网脉明显；叶柄长 1—2（—2.5）厘米，密生长柔毛。顶生伞房花序具多花，长 8—9 厘米，直径 12—13 厘米，总花梗和花梗皆密生棕色长柔毛；花梗长 3—5 毫米。果实近球形，桔黄色，直径 5 毫米，有长柔毛或近无毛，顶端有内弯宿存萼片。果期 10 月。

产广西。生于河边混交林中，海拔约 3000 米。模式标本采自象州瑶山六巷。

本种特点为幼枝、花梗、叶柄、叶片下面中脉及侧脉皆密生棕色长柔毛；叶边有密生具腺的锯齿，侧脉和网脉在叶片下面明显，易与本属其他种区别。

叶供药用，可治风湿痛。

10. 宜山石楠

Photinia chingiana Hand.-Mazz. in Sinensis 2:125. 1932.

灌木，高 5 米；幼枝、总花梗、花梗、叶柄及叶片下面均有灰色长柔毛，老枝灰色，几无毛，皮孔微小，不明显。叶片革质，长圆椭圆形，长 10—15 厘米，宽 3—6 厘米，先端渐尖成细长尾状，基部狭圆形，边缘外卷，中部以上具疏生内弯细锯齿，中部以下近全缘，锯齿不明显，上面无毛，中脉下陷，下面叶脉隆起，侧脉约 20 对，网状；叶柄粗壮，长 5—12 毫米。伞房花序宽 6 厘米，总花梗近轮生，花梗长 2—5 毫米。幼果绿色，倒卵形，长 5 毫米，肉质，微有疏长柔毛，顶端有直立、三角形宿存萼片及 2 花柱。

果期 8 月。

产广西。生于开旷森林或河岸，海拔 1000 米。模式标本采自宜山。