

生枝顶，近于轮生，椭圆状卵形或长圆状披针形，长5.5—11厘米，宽1.5—3厘米，先端短渐尖，基部楔形或狭楔形，边缘微反卷，无毛，上面绿色，有光泽，下面灰白绿色，仅中脉上具刚毛外，其余无毛，中脉和侧脉在上面凹陷，下面凸出，侧脉未达边缘连结；叶柄长1—1.2厘米，被刚毛或腺头刚毛。花芽圆锥形，鳞片阔倒卵形，先端圆，基部截形，被灰白色微柔毛。伞形花序生枝顶叶腋，有花3—5朵，总花梗长约5毫米，无毛；花梗长1.2—1.6厘米，密被腺头刚毛；花萼5裂，裂片不等大，三角形，稀线形，长3（—12）毫米，先端齿裂，外面基部被柔毛，边缘具腺头毛；花冠淡紫色或粉红色，漏斗状钟形，长4.5—5厘米，5裂，裂片开展，长圆状倒卵形，长3—3.5厘米，脉纹明显，顶端被微柔毛，花冠管上端扩大，基部较狭，长1—1.3厘米；雄蕊10，比花冠短，花丝扁平，中部以下被短柔毛；子房圆柱状，长0.5厘米，密被腺头刚毛，花柱与花冠等长或微伸出花冠外，无毛，柱头盘状，褐色。蒴果圆柱形，长3—5厘米，具中肋，微弯曲，具短硬尖头。花期3—4月，果期7—12月。

产浙江、江西、福建、台湾、广东、广西。生于海拔500—1000米的林内。

本种因子房和花梗被腺头刚毛，幼枝、叶柄及叶下面中脉被疏刚毛或腺头刚毛，与他种易于区别。

272b. 禿房杜鹃（变种）

Rhododendron henryi Hance var. *dunnii* (Wils.) M. Y. He, comb. et stat. nov.

— *R. dunnii* Wils. in Journ. Arn. Arb. 6: 170. 1925; Hutch. in Stevenson, Spec. Rhodod. 616. 1930; 华南杜鹃花志 77. 1983.

本变种与原种的区别在于子房无毛；叶缘全缘；叶柄不具腺头刚毛，易于区别。

产浙江、江西、福建、广东、广西。生于海拔500—900米的林缘或灌丛中。模式标本采自广东沿海岛屿。

273. 刺毛杜鹃（中国高等植物图鉴） 太平杜鹃（广西植物名录）

Rhododendron championae Hook. in Curtis's Bot. Mag. 77: t. 4609. 1851; Benth., Fl. Hongkong 200. 1861; Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 26: 21. 1889; Wils. in Journ. Arn. Arb. 6: 178. 1925; Hutch. in Stevenson, Spec. Rhodod. 613. 1930; Fang Contr. Biol. Lab. Sci. Soc. China Bot. 12: 13. 1939; 中国高等植物图鉴 3: 161, 图 4275. 1974; M. N. Philip. et W. R. Philip. in Not. Bot. Gard. Edinb. 40: 225. 1982; 华南杜鹃花志 72. 1983. — *R. subespetatum* Chun ex Tam in Bull. Bot. Res. 2(4): 90. Pl. 3. 1982, syn. nov.

273a. 刺毛杜鹃（原变种） 图版 121: 5—10

Rhododendron championae Hook. var. *championae*

常绿灌木，高2—5米；枝褐色，被开展的腺头刚毛和短柔毛。叶厚纸质，长圆状披针形，长达17.5厘米，宽2—5厘米，先端渐尖，基部楔形，稀近于圆形，边缘密被长刚毛和疏腺头毛，上面深绿色，疏被短刚毛，下面苍白色，密被刚毛和短柔毛，尤中脉和侧