

部，上轮生于花萼筒的喉部，伸出于喉部之外，花丝长约1毫米，花药长圆形，长1.5毫米；花盘杯状，顶端为不规则的长条裂，长达3毫米；子房无毛，球形，长3.5毫米，无柄，渐向上变小，花柱短，柱头圆球形。核果带绿色，圆球形或卵状球形，长10毫米，直径8毫米，无毛。

产云南。海拔1000—1500米的疏林中。模式标本采自云南[龙溪(盐津大关间)]。

与白瑞香 *D. papyracea* Wall. ex Steud. 相近，但区别在于本种枝淡红褐色，幼时散生极少柔毛；花密集簇生于叶腋，花萼裂片三角状卵形，花盘杯状，顶端为不规则的长条裂，高达3毫米。

28. 缙云瑞香(植物研究)

Daphne jinyunensis C. Y. Chang in Bull. Bot. Res. 5 (3): 94. 1985.

28a. 缙云瑞香(原变种) 图版65: 6—10

var. *jinyunensis*

常绿直立灌木，高达1.5米；当年生枝散生灰褐色短绒毛，一年生枝暗褐色或棕红色，无毛，或顶端被短绒毛，通常具条纹；冬芽小，密被黄褐色绒毛。叶通常聚生于小枝顶端，互生，亚革质，椭圆形至椭圆状披针形或倒卵形，长5—15厘米，宽2—4厘米，先端钝圆形或急尖至尾状渐尖，基部楔形，边缘全缘，微反卷，上面深绿色，下面淡绿色，两面无毛，中脉在上面微凹下，下面稍隆起，侧脉6—10对，不规则开展，纤细，上面稍明显，有时微凹下，下面微隆起，小脉在下面明显；叶柄长0.5—1厘米，两侧翅状，上面具宽沟。花淡白色，稍带紫色，数朵组成顶生的头状花序；苞片早落，披针形或长圆形，长约6毫米，宽1.8毫米，外面散生淡黄褐色绒毛；花梗极短，长1—1.5毫米，密被黄褐色绒毛；花萼筒管状，长6—8毫米，直径1.8毫米，外面密被黄褐色绒毛，裂片4，卵形或卵状披针形，开展，长3—4毫米，宽1.5—2.5毫米，顶端钝形或急尖，外面中部至顶端散生绒毛；雄蕊8，2轮，下轮着生于花萼筒的中部，上轮着生花萼筒的喉部，花药2/3伸出喉部，花丝短，花药线状长圆形，长1.4毫米；花盘环状，边缘不规则深裂，裂片4—5，长1—1.5毫米；子房椭圆形，无毛，花柱长1.2毫米，柱头头状。果实广卵形，幼时绿色，成熟时红色。花期8—9月，果期次年3—4月。

产重庆(缙云山)。模式标本采自缙云山。

本种与白瑞香 *D. papyracea* Wall. ex Steud. 很相近，但小枝暗褐色或棕红色，幼时被短绒毛；叶片亚革质，椭圆形至椭圆状披针形或倒卵形；花序具少花，苞片小，花萼筒管状，长6—8毫米，裂片长3—4毫米而不相同。

28b. 毛柱瑞香(变种)(植物研究) 金腰带、朦花(四川北碚) 图版64: 4—8

var. *ptilostyla* C. Y. Chang in Bull. Bot. Res. 5 (3): 95. 1985.

与原变种的主要区别在于本变种的叶片纸质，通常先端凹缺，有时中脉在先端亦二