

1 属，分布于中国南部及中南半岛北部。

14. 秀柱花属 —— *Eustigma* Gardn. et Champ.

Gardner et Champion in Kew Journ. Bot. 1: 312, 1849.

常绿乔木，枝和叶常有星毛，顶芽裸露。叶革质，互生，椭圆形，具羽状脉，全缘或靠近先端有齿突，有叶柄，托叶细小，线形，早落。花两性，排成总状花序，基部有总苞片2个，每朵花有苞片1个，小苞片2个，花梗短；萼筒倒圆锥形，与子房合生，萼齿5个，镊合状排列；花瓣5个，细小，倒卵形鳞片状；雄蕊5个，花丝极短，花药基部着生，2室，中部以上裂开；无退化雄蕊或腺体；子房近于下位，2室，每室有1个垂生胚珠，花柱2，伸长，柱头膨大，棒状，稍压扁，有多数乳头状突起。蒴果木质，卵圆形，几乎完全为萼筒所包裹，室间裂开为2片，每片2浅裂，内果皮骨质，与木质外果皮分离，种子长卵形，黑褐色、有光泽，种脐凹人。

3种，分布于中国南部各省；越南亦有1种。

分 种 检 索 表

1. 叶背及嫩枝无毛，叶矩圆形…………… 1. 秀柱花 *E. oblongifolium*
1. 叶背及嫩枝有毛，叶椭圆形或矩圆形。
 2. 叶椭圆形被褐色星状绒毛…………… 2. 褐毛秀柱花 *E. balansae*
 2. 叶长圆形，背脉有星状柔毛…………… 3. 云南秀柱花 *E. lenticellatum*

1. 秀柱花(海南植物志) 图版21

Eustigma oblongifolium Gardn. et Champ. l. c.; Seem. Bot. Herald, t. 95, 1857; Matsumura et Hayata, Enum. Pl. Form. 137; 海南植物志 2: 335. 1965.

常绿灌木或小乔木；嫩枝初时有鳞毛，不久变秃净；老枝有皮孔，干后灰褐色。叶革质，矩圆形或矩圆披针形，长7—17厘米，宽2.5—5.5厘米，先端渐尖、基部钝或楔形，上面绿色，略有光泽，下面无毛，侧脉6—8对，在上面能见，在下面突起，网脉不大明显，边缘仅在靠近先端有少数齿突，通常全缘；叶柄长5—10毫米，初时有鳞毛；托叶线形，早落。总状花序长2—2.5厘米，花序柄长6—8毫米，有鳞毛；总苞片卵形，长约1厘米，苞片及小苞片均为卵形，与花梗等长，有星状绒毛；萼筒长2.5毫米，有星毛，萼齿卵圆形，长3毫米，花后脱落；花瓣倒卵形，先端2浅裂，比萼齿略短；雄蕊插生于萼齿基部，彼此对生，花丝极短，花药卵圆形，长1毫米；子房近于下位，花柱长8—12毫米，红色。蒴果长2厘米，无毛，萼筒长为蒴果的3/4，完全与蒴果合生，无毛，干后稍发亮。种子长卵形，长8—9毫米，黑色，有光泽。

分布于福建、台湾、江西南部、广东海南岛、广西及贵州南部。叶形变异稍大，矩圆形或披针形，全缘或有少数齿突，蒴果无毛，宿存萼筒几完全包着蒴果，仅先端突出萼筒外。