

21. 尖花藤属*——*Richella* A. Gray

A. Gray in Proc. Amer. Acad. 2: 325. 1852.—*Polyalthia* Bl. sect. *Oxymitra* Bl. Fl. Jav. Anon. 71, tab. 35—37. 1830.—*Oxymitra* (Bl.) Hook. f. et Thoms. Fl. Ind. 1: 145. 1855, non Bischoff ex Lindenb. (1829).—*Friesodielsia* Steen. in Bull. Bot. Gard. Buitenz. ser. 3, 17: 458. 1948, et in Blumea 12: 357. 1964.

灌木或攀援灌木。叶互生，羽状脉，有叶柄。花单朵与叶对生或腋外生，或腋上生，具苞片，萼片3，离生或基部合生，镊合状排列；花瓣6片，2轮，镊合状排列，外轮花瓣大而长，扁平或三棱形而狭窄，略为展开或靠合，基部宽而内弯，内轮花瓣较外轮花瓣短小，卵状披针形或长圆形，基部较窄；雄蕊多数，线状长圆形或楔形，花药外向，药隔宽，顶端截形；心皮多数，长圆形，被糙伏毛，花柱长圆形或棍棒状，下弯，每心皮有胚珠1—2颗，近基生。成熟心皮圆球状或椭圆状长圆筒形，内有种子1颗；种皮厚或薄；有果柄或极短。

约60种，分布于世界热带地区。我国产1种。

本属模式种为：*Richella monosperma* A. Gray

Friesodielsia 与 *Richella* 两属的不同，仅在成熟心皮有无柄和种皮薄或厚的一点差异，花的特征完全一致。因此，我们同意两属归并。

尖花藤(植物分类学报) 图版57: 10

Richella hainanensis (Tsiang et P. T. Li) Tsiang et P. T. Li, comb. nov.—*Friesodielsia hainanensis* Tsiang et P. T. Li, 植物分类学报 9: 377. 1964, et 海南植物志 1: 249, 图 123. 1964.

攀援灌木，全株无毛或仅叶背中脉上略被微毛。叶纸质，长圆形或长圆状椭圆形，长10—21.5厘米，宽3.7—7.5厘米，顶端急尖或短渐尖，基部浅心形，叶背苍白色；中脉和侧脉在叶面扁平，在叶背凸起，侧脉每边13—15条；叶柄长5—8毫米。成熟心皮近圆球状，长1厘米，直径8毫米，顶端有短尖头，光滑无毛，内有种子1颗；种子近圆球状，长8毫米，直径6毫米，种皮薄，棕色；果柄长1厘米；总果柄柔弱而长，单生于叶腋内或腋外生，或腋上生，长5.3—7.5厘米。果期10月。

* 尖花藤属(植物分类学报)。