

本组模式种：*Cladrastis kentukea* (Dum.-Cours.) Rudd

我国有 2 种。

#### 4. 小花香槐 (中国树木分类学)

*Cladrastis sinensis* Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 29: 304. 1892; Bean in Kew Bull. 1913: 164. 1913; Takeda in Not. Bot. Gard. Edinb. 8: 98. t. 26. f. 1-6. 1913, et in Sarg. Pl. Wils. 2: 97. 1914; Chun, Chin. Econ. Trees 188. 1921; Stapf in Bot. Mag. 150: t. 9043. 1924; 陈嵘, 中国树木分类学 528. 1937; 中国主要植物图说·豆科 143. 图 136. 1955.

乔木，高达 20 米。幼枝、叶轴、小叶柄被灰褐色或锈色柔毛。奇数羽状复叶，长达 20 厘米；小叶 4—7 对，互生或近对生，卵状披针形或长圆状披针形，通常长 6—10 厘米，宽 2—3.5 厘米，先端渐尖、钝尖或圆钝，基部圆或微心形，上面深绿色，无毛，下面苍白色，被灰白色柔毛，常沿中脉被锈色毛，侧脉 10—15 对，上面平，下面隆起，细脉明显；小叶柄短，长 1—3 毫米；无小托叶。圆锥花序顶生，长 15—30 厘米；花多，长约 14 毫米；苞片早落；花萼钟状，长约 4 毫米，萼齿 5，半圆形，钝尖，密被灰褐色或锈色短柔毛；花冠白色或淡黄色，偶为粉红色，旗瓣倒卵形或近圆形，长 9—11 毫米，先端微缺或倒心形，基部骤狭成柄，柄长约 3 毫米，翼瓣箭形，比旗瓣稍长，柄纤细，龙骨瓣比翼瓣稍大，椭圆形，基部具 1 下垂圆耳；雄蕊 10，分离；子房线形，被淡黄色疏柔毛，胚珠 6—8 粒。荚果扁平，椭圆形或长椭圆形，两端渐狭，两侧无翅，稍增厚，长 3—8 厘米，宽 1—1.2 厘米，有种子 1—3 (—5) 粒；种子卵形，压扁，褐色，长约 4 毫米，宽 2 毫米，种脐小。花期 6—8 月，果期 8—10 月。

产陕西、甘肃、福建、湖北、广西、四川、贵州、云南。多生于较温暖的山区杂木林中，海拔 1 000—2 500 米。模式标本采自四川。

作建筑用材和提取黄色染料；常栽培作庭园观赏。

#### 5. 香槐 (中国树木分类学)

*Cladrastis wilsonii* Takeda in Not. Bot. Gard. Edinb. 8: 103. 1913, et in Sarg. Pl. Wils. 2: 97. 1914; Chun in Mem. Sci. Soc. China 1: 109. 1924; Rehd. in Arn. Arb. 7: 159. 1926; 陈嵘, 中国树木分类学 528. 1937; 中国主要植物图说·豆科 143. 图 135. 1955.

落叶乔木，高达 16 米。茎周长达 1.3 米；树皮灰色或灰褐色，平滑，具皮孔。奇数羽状复叶；小叶 4—5 对，纸质，互生，卵形或长圆状卵形，顶生小叶较大，有时呈倒卵状，长 6—10 (—13) 厘米，宽 2—4 (—6) 厘米，先端急尖，基部宽楔形，上面深绿色，无毛，下面苍白色，沿中脉被金黄色疏柔毛，叶脉两面均隆起，中脉稍偏向一侧，侧脉 10—13 对；小叶柄长 4—5 毫米，叶轴和小叶柄初被白色柔毛，旋即脱净；无小托叶。圆锥花序顶生或腋生，长 10—20 厘米，宽 10—13 厘米；花长 1.8—2 厘米；苞片早落；花萼钟形，长约 6 毫米，萼齿 5，三角形，急尖，与花梗同被黄棕色或锈色短茸毛；花冠