

色；种子达 7 颗，两端的陀螺形，高达 2.5 厘米，宽 2.5 厘米，中部的棋子形，高约 2 厘米，宽达 3.5 厘米，种皮脆壳质，棕色。

产我国广西。生于山谷密林中；海拔 350—650 米。越南亦有分布。

9. 显脉棋子豆(植物分类学报)

Cylindrokelupha dalatensis (Kosterm.) T. L. Wu in Acta Phytotax. Sin. **19**: 218. 1981. — *Abarema dalatensis* Kosterm. in Adansonia ser. 2, **6**: 360. 1966. — *Archidendron dalatense* (Kosterm.) Nielsen in Adansonia ser. 2, **19**(1): 24. 1979, et in Aubrev. Fl. Camb. Laos Vietn. **19**: 129. 1981. — *Albizia dalatensis* (Kosterm.) Y. H. Huang in Acta Bot. Yunnan. **5**: 138. 1983.

乔木；小枝淡棕色，无毛。二回羽状复叶，总叶柄长 3—4.5 厘米，近顶部及叶轴上顶端一对小叶着生处各有腺体 1 枚；羽片 1 对，羽片轴长 5—12 厘米；小叶 3 对，对生，坚纸质，近披针形或倒披针形，长 6—10 厘米，宽 2—3 厘米，顶端 1 对最大，往下渐小，顶端具短凸尖，基部渐狭；中脉两侧稍不等大，侧脉 5—9 对；小叶柄长约 3 毫米。花无梗，约 20 余朵组成球形头状花序，花时直径约 2 厘米(连花丝)，总花梗长 1.5—2 厘米，1—2 个腋生或于枝顶排成圆锥花序式；花萼钟状，长 2—3 毫米，具短齿；花冠管约和花萼等长，裂片披针形，长约 3 毫米，边缘及顶部被金色短柔毛；雄蕊多数，长约 1 厘米；子房具短柄，无毛。果未见。花期 3 月。

产我国云南西双版纳。生于海拔 1,000 米的山坡。越南亦有分布。

10. 云南棋子豆(植物分类学报) 图版 1,7: 4—5

Cylindrokelupha yunnanensis (Kosterm.) T. L. Wu in Acta Phytotax. Sin. **19**: 218. 1981. — *Abarema yunnanensis* Kosterm. in Adansonia ser. 2, **6**: 362. 1966. — *Archidendron yunnanense* (Kosterm.) Nielsen in Adansonia ser. 2, **19**: 30. 1979, et in Acta Phytotax. Sin. **21**: 167. 1983. — *Albizia yunnanensis* (Kosterm.) Y. H. Huang in Acta Bot. Yunnan. **5**: 139. 1983.

灌木或小乔木，高 3—8 米；小枝纤细，圆柱形，灰色，平滑无毛。二回羽状复叶；总叶柄长 2—5 厘米，顶部羽片着生处有 1 个圆形腺体；羽片 1 对；小叶 1—2 对，对生，纸质，椭圆形，长 7—14 厘米，宽 3—5.5 厘米，先端短尖或渐尖，基部渐狭或急尖，两面无毛；侧脉约 4—6 对，叶脉于下面隆起；叶柄长约 4 毫米。头状花序直径 8—10 毫米，排成疏散的圆锥花序，腋生或顶生，花蕾倒卵形；花白色；萼管长 2.5—3 毫米，无毛，顶端具短齿；花冠管长 5—6 毫米，裂片长 2—3 毫米，外被短柔毛；花丝突露，雄蕊管较花冠管为短；子房无毛，有柄。荚果圆柱形，长约 10 厘米，宽约 2.5 厘米，果瓣 2 裂，锈色；种子短柱形，直径约 2 厘米。花期 5 月；果期 8 月。

产云南南部。生于海拔 1,200—1,500 米的密林中。模式标本采自屏边。

11. 翼腺棋子豆(新拟)