

球茎小，具膜质外皮。茎直立，具少数叶。叶散生，狭长，无柄，向上逐渐过渡成苞片。花小，单朵或多朵排成伞房花序；花梗通常较长；花被片离生，一般较狭，基部有柄，常呈星芒状展开，凋落；雄蕊6，较短，花丝常稍扁平；花药背着而呈丁字状，在侧面近外向开裂；子房3室，每室具多数胚珠；花柱短，上部3裂，裂片外卷，柱头位于内侧。蒴果室背开裂，具多数种子。种子小，近球形，具薄的棕色种皮。

约10种，分布于非洲、大洋洲至亚洲热带地区。我国产1种。

1. 山慈姑 益辟坚，草贝母，丽江山慈姑 图版15：1—3

Iphigenia indica Kunth, Enum. Pl. 4: 213. 1843; Hook. f., Fl. Brit. Ind. 6: 357. 1892; 中国高等植物图鉴 5: 440, 图7709. 1976.

植株高10—25厘米；球茎直径5—15毫米。茎常多少具小乳突，有几枚叶。叶条状长披针形，长7—15厘米，宽3—9毫米，基部鞘状，抱茎，有中脉，自下向上渐小，逐渐过渡为狭长的叶状苞片。花2—10朵，暗紫色，排成近伞房花序；花被片狭条状倒披针形，长7—10毫米，宽0.7—1毫米；雄蕊长约为花被片的1/3；花丝具乳突，花药长约1毫米；子房较大，与花丝近等长。蒴果长约7毫米。花果期6—7月。

产云南西北部至中部(鹤庆、丽江、昆明)。生于海拔1950—2100米的松林下、草地或田野。也分布于缅甸、印度、斯里兰卡、印度尼西亚、菲律宾和澳大利亚。

本种球茎含秋水仙碱等多种生物碱，有毒。入药可治支气管炎、哮喘、痛风以及鼻咽癌等肿瘤。但要慎用，以免发生事故。

11. 嘉兰族——Glorioseae

根状茎粗厚；茎具多叶；叶先端常变为攀援的卷须；花常单朵生于叶腋；花被片离生或基部合生；雄蕊6，花药近基着或丁字状着生，外向开裂；蒴果室间开裂。

共3属，我国产1属。

19. 嘉兰属——*Gloriosa* L.

L., Sp. Pl. ed. 1, 305. 1753; et Gen. Pl. ed. 5, 144. 1754; Bakker in Journ. Linn. Soc. Bot. 17: 457. 1879; Krause in Engl. et Prantl., Natürliche Pflanzenfam. aufl. 2, 15a: 266. 1930.

根状茎粗厚，块状。茎直立或攀援，上部常分枝。叶在茎上互生、对生或轮生，先端常延长成卷须。花大，通常单生于上部叶腋或叶腋附近；花梗长，常在上部弯曲，而使花俯垂；花被片离生，平展或向背面反折，边缘常波状；雄蕊6，花丝丝状；花药背着，丁字状，外向开裂；子房3室，每室具多数胚珠；花柱细长，常外弯，上部3裂，柱头位于裂片外侧。蒴果较大，室间开裂。种子近球形，具肉质的、多少带海绵质的种皮。

约4—5种，分布于非洲和亚洲的热带地区。我国产1种。



1—3.山慈姑 *Iphigenia indica* Kunth: 1.植株, 2.雄蕊, 3.花被片和雄蕊; 4—5.嘉兰 *Gloriosa superba* L.: 4.植株下部, 5.植株上部。(王金凤绘)