

长 20—30(—50) 厘米, 基部对折, 中部以上平展, 宽 7—13 毫米, 先端渐狭, 无中肋, 平行脉多数, 稍隆起。花序柄腋生, 长 4—15 厘米, 三棱形。叶状佛焰苞长 13—25 厘米, 为肉穗花序长的 2—5 倍或更长, 稀近等长; 肉穗花序圆柱状, 长 (2.5—) 4—6.5(—8.5) 厘米, 粗 4—7 毫米, 上部渐尖, 直立或稍弯。花白色。成熟果序长 7—8 厘米, 粗可达 1 厘米。幼果绿色, 成熟时黄绿色或黄白色。花果期 2—6 月。

产黄河以南各省区。常见于海拔 20—2600 米的密林下, 生长于湿地或溪旁石上。印度东北部至泰国北部也有。

根茎入药, 详见菖蒲。

3. 长苞菖蒲

Acorus rumphianus S. Y. Hu in Dansk Bot. Arkiv 23 (4): 416. 1968.—
A. terrestris Rumph. ex Schott, Prodr. 579. 1860, non Sprengel 1825.

多年生草本。根茎棕褐色, 粗约 1 厘米, 被纤维状宿存叶基; 根肉质, 圆柱形, 具分枝须根。叶基两侧膜质叶鞘淡黄色, 宽约 3 毫米, 上延 10—15 厘米, 仅在上部变狭, 脱落; 叶片线形, 较宽大, 长 40—50 厘米, 中部宽 1.5—1.8 厘米, 基部对折, 带棕色, 中部以上平展, 先端渐尖, 干时叶表面暗绿色, 背面中央淡绿色, 两侧绿色; 无中肋, 有数平行脉。花序柄绿色, 长 9.5 厘米。肉穗花序白色, 直立, 圆柱形, 长 6 厘米, 粗约 5 毫米。叶状佛焰苞基部(肉穗花序着生处)镶以长约 1 厘米、宽 1 毫米的膜质边缘, 线形, 长约 45 厘米, 为肉穗花序长的 7 倍, 基部较狭, 展开宽约 6 毫米, 中部宽 1.5 厘米, 先端渐尖。花期 12 月。

产云南麻栗坡老君山, 生于海拔 1100—1300 米的溪旁阴湿地。越南、泰国至印度尼西亚的爪哇也有分布。

根茎入药, 详见菖蒲。

本种叶片宽长, 长 40—50 厘米, 宽 1.5—1.8 厘米; 佛焰苞长为肉穗花序的 7—8 倍; 肉穗花序白色, 皆与前述的石菖蒲不同。

4. 金钱蒲(通称) 钱蒲、菖蒲、石菖蒲(本草纲目, 植物名实图考), 九节菖蒲(滇南本草), 建菖蒲(四川), 小石菖蒲(四川南江), 随手香(四川宣汉)

Acorus gramineus Soland. in Ait. Hort. Kew. ed. 1: 474. 1789, ed. 2, 2: 305. 1811; Engl. in DC., Monogr. Phan., 2: 218. 1879. p. p., in Engl., Pflanzenznr. 21 (4, 23B): 312. 1905 p. p.; Hook. f., Fl. Brit. Ind. 6: 556. 1893 p. p.; Brown in Journ. Linn. Soc. Bot. 36: 187. 1903 p. p.; Merr. in Lingn. Sci. Journ. 5: 43. 1927. p. p.; Hand.-Mazt., Symb. Sin. 7: 1361. 1936; Gagn. in Lecte., Fl. Gén. Indo-Chine 6: 1879 (fig. 102 est *A. tatarinowii*). 1942. p. p.—
A. gramineus Soland. var. *pusillus* (Sieb.) Engl. in DC., Monogr. Phan. 2: 218. 1879.—*A. pusillus* Sieb. in Vern. Batav. Genootsch. 12: 2. 1830.

多年生草本, 高 20—30 厘米。根茎较短, 长 5—10 厘米, 横走或斜伸, 芳香, 外皮淡黄