

我国华北地区公园(温室)栽培。原产热带非洲。

供观赏。

2. 大豹皮花(中国高等植物图鉴)

Stapelia gigantea N. E. Br. in Gard. Chron. 1: 684, fig. 112. 1877; H. Jacobsen, Handb. Succul. Pl. 2: 859, fig. 1098. 1960; 中国高等植物图鉴, 3: 496. 1974.

肉质多年生植物;茎几株簇生在一起,亮绿色,被短柔毛,高15—20厘米,直径3厘米,肉质茎四棱,棱明显凸起,棱刺细尖。无叶。花1—2朵,大形,花冠黄绿色,辐状呈五角星状射出,直径28—40厘米,内面具有深红色横皱波纹和疏生淡紫色的毛,裂片卵状三角形,顶部渐尖延伸长尾状,裂片边缘略向外卷,被有长缘毛;副花冠双轮,着生于合蕊冠基部;花粉块每室1个,直立。

我国南方栽培。原产热带非洲,喜生于肥沃土地。

3. 杂色豹皮花(中国高等植物图鉴)

Stapelia variegata Linn. Sp. Pl. 217. 1753; Jacq. Misc. 1: 27, t. 4. 1778; H. Jacobsen, Handb. Succul. Pl. 2: 876, fig. 1114. 1960; 中国高等植物图鉴 3: 496. 1974.

肉质簇生植物,高5—10厘米;茎斜升,四棱,钝,棱具尖细的刺,绿色或灰绿色,通常具有紫色的斑点。无叶。花1—5朵簇生,着生于幼茎的基部;花梗长2—5厘米;花冠辐状,扁,直径5—8厘米,外面平滑无毛,灰绿色,内面杂色,具有横皱条纹及黄、黑、紫褐色斑点成纵行或不规则排列,喉部具有宽的杂色环带,花冠裂片三角状卵圆形,顶端急尖,边缘略外卷;副花冠双轮,外轮5裂,平展伸长,裂片长圆形,顶端2—3裂,内轮副花冠与花药合生,角状伸长;花粉块每室1个,直立,内侧边缘有透明膜片。蓇葖叉生,披针形;种子卵圆形,有膜边,顶端具白色绢质种毛。花期10月。

我国南方栽培。原产热带非洲。现亚洲热带地区也有栽培。

30. 润肺草属* —— **Brachystelma** R. Br.

R. Br. in Bot. Mag. t. 2343. 1822; Benth. et Hook. f. Gen. Pl. 2: 781. 1876.

直立或缠绕草本,有块根。叶对生,通常狭小,全缘,具羽状脉。花单生或数朵组

* 润肺草属(中国高等植物图鉴),别名短梗藤属(中国种子植物科属辞典)。

成伞形花序腋生，或总状花序顶生；花梗纤细而极短；花萼5裂，内面基部具5个腺体；花冠钟状或辐状，裂片5枚，伸长，镊合状排列；副花冠着生在合蕊冠上，环状，顶端5—10裂，直立或反折，其中5裂片再分3小裂，小裂片呈舌状，或副花冠裂片呈宽膜片；合蕊柱短；花药顶端无膜质附属物；花粉块每室1个，直立，花粉块柄短；子房由2枚离生心皮组成，花柱短，柱头近扁平。蓇葖双生，细长；种子顶端被白色绢质种毛。

约30种，分布于非洲、大洋洲及亚洲东南部。我国产2种，分布于云南和广西。

本属模式种为：*Brachystelma tuberosum* R. Br.

润肺草（中国高等植物图鉴） 地饼（广西南宁）、短梗藤（俗称） 图版162

Brachytelma edule Coll. et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. **28**: 89, Pl. 14. 1890; Tsiang in Sunyatsenia **6**: 130. 1941; 中国高等植物图鉴, **3**: 496, 图4946. 1974.

多年生直立草本，高5—15厘米；茎柔弱，不分枝，无毛或被微毛，节间短；块根圆球状至卵圆状，直径1.5—2厘米。叶对生，稀在下部互生，线状披针形，长2—4厘米，宽2—3毫米，绿色，无毛；无叶柄或极短；叶腋内具有针状腺体。总状花序顶生，花梗柔弱极短；花萼裂片卵状披针形，镊合状排列；副花冠环状，5—10裂，反折，有5裂片再分3小裂，小裂片呈舌状；花药顶端无膜质附属物；花粉块卵圆状，直立。蓇葖双生，细长，长约9厘米，直径4毫米；种子长圆形，顶端具种毛。花期10月。

产于云南和广西。生长于海拔300—1200米山地林下。分布于缅甸。模式标本采自缅甸。

块根可食用，有作润肺药。

广西上思还发现有长节润肺草 *B. kerrii* Craib., 植株较高，节间较长。

31. 夜来香属*——*Telosma* Coville

Coville in U. S. Dept. Agric. Contrib. Nat. Herb. **9**: 384.

1905.

藤状灌木，具乳汁。叶对生，膜质，具长柄，羽状脉。伞形状或总状的聚伞花序腋生，着花多朵；花中等大；花萼5深裂，裂片双盖覆瓦状排列，花萼内面基部具有5个小腺体；花冠膜质，高脚碟状，花冠筒圆筒状，花冠喉部通常紧缩，裂片5，长圆形或狭

* 夜来香属（植物学名词审查本）。