

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。萼葵叉生,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)。