

产我国台湾高山山顶海拔3000—3900米处。未见标本，根据文献描写。模式标本采自台湾玉山。

存 疑 种

15. 承德八宝

Hylotelephium mongolicum (Franch.) S. H. Fu, comb. nov.—*Sedum fabaria* Koch var. *mongolica* Franch. in Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Paris II. 6; 10. 1883. (Pl. Dav. 1: 130. 1884); Forbes et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 23: 287. 1887.

植株矮小，高15—25毫米。叶卵形，下部稍渐狭，中上部边缘有疏圆齿。伞房状花序平顶；花小，直径5—6毫米，带紫色或白色；花瓣披针形，急尖，自中下部反折；雄蕊着生花瓣基部稍上处，稍超出花瓣上，花药带紫色；心皮直立，卵形。

产河北承德。未见标本，根据原记载描述。

承德景天即如 Hemsley 已指明的那样，为紫景天或白景天一类植物。但我们未见标本。原始描述未记根的形状，叶是互生还是对生，且植株只有15—25毫米高，无法断定系统地位。留待以后研究。

6. 合景天属*—**Pseudosedum** (Boiss.) Berger

Berger in Engl. et Prantl, Nat. Pflanzenfam. 2. Aufl. 18a: 465. 1930; A. Bor. in Kom. Fl. URSS. 9: 99. 1939; id. in Not. Syst. Pl. Vasc. 6 (1969): 118. 1970; H. Ohba in Journ. Fac. Sci. Univ. Tokyo III. 12: 167. 1978.—*Umbilicus* DC. sect. *Pseudosedum* Boiss. Fl. Orient. 2: 775. 1872.

多年生草本，无毛。根颈 (collum) 有少数小、膜质、三角形的叶。根绳索状或块状。花茎上密生叶，直立或自基部上升的，不分枝，有时老枝宿存。叶互生，肉质，长圆形至线形，圆柱状。伞状伞房状花序，花多数，萼片5—6，基部稍合生；花冠浅红色或红色，干后呈金黄色，合生可至中部，漏斗状或钟状，5—6裂；雄蕊10—12；心皮5—6，花柱细。蓇葖直立，披针形；种子多数，细小，常为长圆形，长约1毫米。

属的模式种：合景天 **Pseudosedum lievenii** (Ledeb.) Berger, 分布中国至苏联。全属10种，分布中国、伊朗、苏联。我国有2种。

* 属的异名：六瓣景天属(中国种子植物科属辞典)，假景天属(中国高等植物图鉴)。