

状长圆形，在果时增长至约1.2毫米；子房长圆形，长约1毫米，柱头纤毛粗。瘦果长圆状卵形，凸透镜状，长约1.5毫米，表面有棱皮状皱纹，熟时变橙色，有小刺状的突起。花期3—4月，果期4—5月。

产广西。生石灰岩山坡杂木林阴处石上，海拔850米。模式标本采自柳城。

6. 大托叶冷水花（植物研究） 镜面草（云南金平）

Pilea amplistipulata C. J. Chen in Bull. Bot. Res. (Harbin) 2 (3): 46. 1982; 云南种子植物名录, 上册, 1064. 1984.

矮小亚灌木，无毛。茎直立，地上部分不分枝，高10—15厘米，粗约8毫米，节间距1—2厘米。叶集生于茎顶部，下部的脱落，肉质，干时变厚纸质，倒卵状圆形或近圆形，径9—11厘米，先端近圆形或凸尖，基部心形，边缘全缘或近先端不明显波状，两面光滑，干时呈细蜂窝状，上面深绿色，下面灰绿色，钟乳体杆状，长0.3—0.4毫米，在上面匀布，在下面沿叶脉密布，基出脉3，在两面平坦，弧曲，伸达上部与邻近侧脉网结，侧脉约10对，不明显，彼此网结。叶柄粗，长6—8厘米；托叶革质，绿色，长圆形，长2.5厘米，宽1.6厘米，纵肋数条，脱落。花雌雄异株；雄花序聚伞圆锥状，生上部近顶端叶腋，花序梗长4—6厘米，连同花序梗长7—10厘米。雌花具短梗：花被片4，稍不等大，其中1或2枚船状长圆形，长约0.6毫米，2或3枚长圆形，长0.3—4毫米；退化雄蕊小；子房狭卵形，长约1毫米。瘦果（幼时）卵球形，扁平，长1.2毫米，表面有紫色疣状突起。（雄花序未见。）花期4—5月。

产云南东南部。生于石灰岩地区山谷阴处，海拔580米。模式标本采自金平。

7. 六棱茎冷水花（植物研究） 图版13: 1—6

Pilea hexagona C. J. Chen in Bull. Bot. Res. (Harbin) 2 (3): 46, pl. 3 (1—6). 1982; 云南种子植物名录, 上册, 1065. 1984.

亚灌木。茎高约20厘米，粗约6毫米，具6条半圆形的棱，沟内疏生短柔毛，节间距1.5—4厘米。叶在茎下部的脱落，肉质，干时变厚纸质，椭圆形、卵形或倒卵形，长10—18厘米，宽5—10厘米，先端短渐尖或骤凸，基部宽楔形、圆形或浅心形，边缘自下部或中部以上有浅钝锯齿或近波状，两面无毛，上面深绿色或绿色，下面淡绿色，边缘带紫色，钟乳体条形，长约0.5毫米，两面明显，基出脉3，在下面隆起，其侧生的一对弧曲，伸达近先端与侧脉网结，侧脉8—12对，外侧的二级脉10—12对，在近边缘处网结；叶柄粗，在同对的不等长，长4—11厘米，密布钟乳体；托叶革质，带绿色，边缘紫色，长圆形，长2.5—3厘米，具9条纵肋，密布钟乳体，随叶脱落。花雌雄异株，具长花序梗，生于顶部叶腋；雄花序长约5厘米，花序梗粗，长3.5厘米；雄团伞花簇球状，多个，较密集生于分枝顶端，径6—10毫米；雌花序伞房状，疏松，长7—10厘米，总花梗较纤细，长6—8厘米；雄花具梗，淡蓝绿带粉红色，在芽时长约2毫米；花被片4，合生至中部，兜状，密布钟乳体；雄蕊4；退化雌蕊小，卵球状，周围生绵毛。雌花几无梗或具短梗，长约1毫米；花被片4，稍不等大，淡蓝绿色，背面密布钟乳体，