

或上举的中性花。雌花序圆锥形，长2厘米，基部粗1厘米，上部粗5毫米；附属器绿色，长7厘米，下部较粗，具长3—4毫米的、平展或上举的圆柱形中性花。雄花有雄蕊2，具柄，花药2室，药室球形。雌花：子房倒圆锥形，长2毫米，柱头尖头状，紫色。

我国特有，模式产台湾省阿里山，未见。

73b. 狹叶台南星

var. *stenophyllum* Hayata (ut *stenophylla*), *Icon. Pl. Formos.* 5: 244. 1915.

叶裂片11，线形，长25厘米，宽仅6毫米。浆果绿色或黄绿色，顶部六角形或三角形，截平，长6—7毫米，粗6—7毫米。种子红色，多角形，长3毫米，粗2.5毫米。果期5月。

我国特有，产台湾阿里山。模式标本未见。

本种的主要标志是附属器细长，多少下弯，长4—7厘米，基部粗仅1毫米，向上渐细成线形，下部具不少中性花。

74. 基隆南星

Arisaema *kelung-insulare* Hayata (ut *A. kelung-insularis*), *Icon. Pl. Formos.* 5: 246, fig. 88. 1915.

块茎圆球形，直径1—2厘米。鳞叶下部筒状，上部宽披针形，有明显的斑块。叶1，叶柄长40—45厘米，下部鞘状；叶片放射状分裂，裂片11—12，长椭圆形，长13—15厘米，宽1.3—3厘米，边缘多少呈波状，长渐尖，有时具6—9厘米的线形长尾。花序柄短于叶柄，长15—20厘米，露出叶柄鞘5—9厘米。佛焰苞长13—15厘米，管部长5.5—6厘米，粗1.5—1.8厘米，绿色具白色条纹，喉部稍扩大，边缘略外卷；檐部卵状披针形，长6—7厘米，具长可达18厘米的线形长尾。肉穗花序单性，雄花序圆柱形，长3厘米，粗5毫米，花密；雌花序圆锥状，长约2.5厘米，基部粗8—10毫米，上部粗4—5毫米；各附属器棒状圆柱形，长3.5—6厘米，基部无柄但稍狭，粗3—4毫米，上部粗5—6毫米，先端钝圆，光滑，中部以下具多数钻形中性花，中性花长3—7毫米，上举，有时略下弯。雄花近无柄，花药1—2，药室近球形。雌花：倒圆锥状，顶部六角形，柱头无柄，头状。花期4—5月。

我国特有，产台湾(基隆、台南阿里山)。模式标本采自台湾基隆。

本种与台南星 *A. formosanum* 的区别为：附属器粗壮，棒状圆柱形，直立；与一把伞南星 *A. erubescens* 的区别为：附属器较粗，具多数中性花。

75. 一把伞南星 天南星(本草拾遗、各地)，虎掌南星(本草纲目)，麻蛇饭(云南嵩明)，刀口药、闹狗药(云南通海)，半夏(云南丽江)，法夏(云南昆明)，麻芋杆、一把伞(云南曲靖)，山包谷、蛇子麦、蛇芋(云南)，“都士不礼”(彝族语)，蛇包谷(贵州、四川)，白南星(湖北利川，四川兴文、叙永)，麻芋子(四川小金)，狗爪半夏(四川马尔康)，血南星(四川)，野磨芋(广西融水、云南西畴)，山蕃芋(广东从化)，山磨芋(江西)，独角莲(湖北兴山、巴