



好奇心书系
时尚自然读本系列

中国最美野花200

200 species most beautiful
wild-flower in China

吴健梅·著



清华大学出版社



中国最美野花200

吴健梅 著

重庆大学出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

中国最美野花200 / 吴健梅著. — 重庆 : 重庆大学出版社, 2012.10

(好奇心书系·时尚自然读本系列)

ISBN 978-7-5624-6723-6

I . ①中… II . ①吴… III . ①野生植物—花卉—中国—图谱②散文集—中国—当代 IV. ①Q949.408—64②I267

中国版本图书馆CIP数据核字 (2012) 第112530号

中国最美野花200

吴健梅 著

策 划: 鹿角文化工作室

策划编辑: 梁 涛

责任编辑: 梁 涛 皮 胜 版式设计: 田莉娜

责任校对: 谢 芳 责任印刷: 赵 晟

*

重庆大学出版社出版发行

出版人: 邓晓益

社址: 重庆市沙坪坝区大学城西路21号

邮编: 401331

电话: (023) 88617183 88617185 (中小学)

传真: (023) 88617186 88617166

网址: <http://www.cqup.com.cn>

邮箱: fzk@cqup.com.cn (营销中心)

全国新华书店经销

重庆高迪彩色印刷有限公司印刷

*

开本: 787×960 1/16 印张: 13.25 字数: 220千

2012年10月第1版 2012年10月第1次印刷

印数: 1—5 000

ISBN 978-7-5624-6723-6 定价: 58.00元

本书如有印刷、装订等质量问题, 本社负责调换

版权所有, 请勿擅自翻印和用本书
制作各类出版物及配套用书, 违者必究



前言

本书所介绍的200种野生花卉，重点覆盖了西南地区高原野生花卉和华南地区野花，同时介绍了部分华北和华中地区野生花卉。编者吴健梅多年跋山涉水，踏遍山野，用精良的摄影器材和耐心、严谨的摄影态度，记录了在野外自由绽放的美丽野花，将不同地方的野花芳姿，通过本书的浓缩，用图片配以通俗易懂的散文文字的方式呈现给广大读者。或是川西高原珍稀的绿绒蒿，或是滇西北高原惊艳的云南豹子花，或是华南山野中常见的雅致小花……

无论是大家闺秀的艳丽霸气，还是小家碧玉的含蓄内敛，都能通过本书把花的外形之美和内蕴之秀，给予读者丰富的精神食粮。

一花一世界……每一种花的花韵，其实靠相机和文字的描述，也只能传递部分而已，更多的是，通过本书引导植物爱好者走向野外，亲自去欣赏野花们各自精彩缤纷的美——大美无言。

此书，将摆脱传统野花图鉴这单一角色，更多的是给予读者摄影艺术的享受，更上一层楼的视觉盛宴，将野花鉴别和摄影艺术欣赏浑然融为一体。

本书适合普通大众，尤其是关注自然、生态等方面植物爱好者、户外旅游者、艺术摄影爱好者、生态摄影师、环保人士等阅读。

CONTENTS

| | | | |
|-------|-----|--------|-----|
| 八角枫 | 002 | 小叶六道木 | 028 |
| 石蒜 | 003 | 石竹 | 029 |
| 山椒子 | 004 | 垫状蝇子草 | 030 |
| 紫玉盘 | 005 | 雪灵芝 | 031 |
| 鳝藤 | 006 | 鸭跖草 | 032 |
| 羊角拗 | 007 | 蛛丝毛蓝耳草 | 033 |
| 天南星 | 008 | 聚花草 | 034 |
| 象鼻南星 | 009 | 钟花垂头菊 | 035 |
| 萝藦 | 010 | 火绒草 | 036 |
| 石萝藦 | 011 | 蚂蚱腿子 | 037 |
| 球兰 | 012 | 苞叶雪莲 | 038 |
| 水金凤 | 013 | 球花雪莲 | 039 |
| 黄金凤 | 014 | 头状四照花 | 040 |
| 香港凤仙花 | 015 | 华北景天 | 041 |
| 草莓凤仙花 | 016 | 山光杜鹃 | 042 |
| 紫背天葵 | 017 | 金顶杜鹃 | 043 |
| 桃儿七 | 018 | 齿缘吊钟花 | 044 |
| 中甸角蒿 | 019 | 吊钟花 | 045 |
| 藏波罗花 | 020 | 灯笼树 | 046 |
| 红波罗花 | 021 | 岩须 | 047 |
| 倒提壶 | 022 | 扫帚岩须 | 048 |
| 单花芥 | 023 | 黄花岩梅 | 049 |
| 桔梗 | 024 | 南烛 | 050 |
| 半边莲 | 025 | 大戟狼毒 | 051 |
| 紫沙参 | 026 | 油桐 | 052 |
| 金银花 | 027 | 秦艽 | 053 |

CONTENTS

| | | | |
|-------|-----|--------|-----|
| 五岭龙胆 | 054 | 猫尾草 | 080 |
| 露萼龙胆 | 055 | 紫花百合 | 081 |
| 假鳞叶龙胆 | 056 | 宝兴百合 | 082 |
| 云南蔓龙胆 | 057 | 尖被百合 | 083 |
| 卵萼花锚 | 058 | 轮叶百合 | 084 |
| 大钟花 | 059 | 毛百合 | 085 |
| 香港双蝴蝶 | 060 | 暗紫贝母 | 086 |
| 粗根老鹳草 | 061 | 华西贝母 | 087 |
| 旋蒴苣苔 | 062 | 华重楼 | 088 |
| 唇柱苣苔 | 063 | 短梗重楼 | 089 |
| 草海桐 | 064 | 延龄草 | 090 |
| 薏苡 | 065 | 紫斑洼瓣花 | 091 |
| 黄牛木 | 066 | 腋花扭柄花 | 092 |
| 红花荷 | 067 | 多斑豹子花 | 093 |
| 红花青藤 | 068 | 萱草 | 094 |
| 波叶海菜花 | 069 | 星花粉条儿菜 | 095 |
| 鸢尾 | 070 | 钩吻 | 096 |
| 西南鸢尾 | 071 | 双花鞘花 | 097 |
| 矮紫苞鸢尾 | 072 | 圆叶节节菜 | 098 |
| 白苞筋骨草 | 073 | 西康天女花 | 099 |
| 康定鼠尾草 | 074 | 海南木莲 | 100 |
| 韩信草 | 075 | 深山含笑 | 101 |
| 尾叶那藤 | 076 | 野西瓜苗 | 102 |
| 美洲合萌 | 077 | 地桃花 | 103 |
| 白花油麻藤 | 078 | 毛菍 | 104 |
| 含羞草 | 079 | 伏毛肥肉草 | 105 |

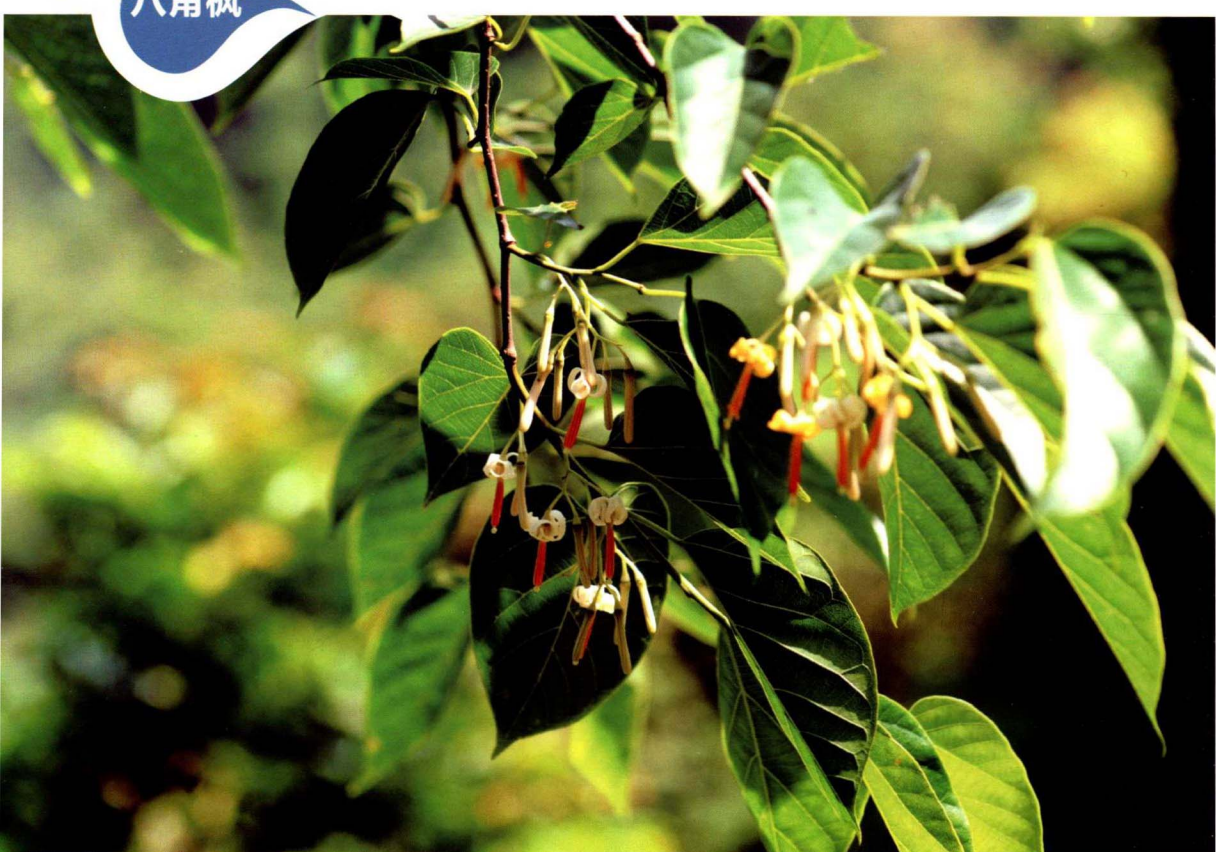
| | | | |
|-------|-----|--------|-----|
| 桃金娘 | 106 | 香港带唇兰 | 132 |
| 珙桐 | 107 | 线柱兰 | 133 |
| 柳兰 | 108 | 野菰 | 134 |
| 花叶开唇兰 | 109 | 红花酢浆草 | 135 |
| 竹叶兰 | 110 | 总状绿绒蒿 | 136 |
| 肾唇虾脊兰 | 111 | 全缘叶绿绒蒿 | 137 |
| 布袋兰 | 112 | 红花绿绒蒿 | 138 |
| 黄花杓兰 | 113 | 久治绿绒蒿 | 139 |
| 西藏杓兰 | 114 | 椭果绿绒蒿 | 140 |
| 紫点杓兰 | 115 | 多刺绿绒蒿 | 141 |
| 流苏贝母兰 | 116 | 藿香叶绿绒蒿 | 142 |
| 眼斑贝母兰 | 117 | 五脉绿绒蒿 | 143 |
| 大叶火烧兰 | 118 | 尖距紫堇 | 144 |
| 美冠兰 | 119 | 囊距紫堇 | 145 |
| 斑叶兰 | 120 | 花蕊 | 146 |
| 橙黄玉凤花 | 121 | 狭叶香港远志 | 147 |
| 粉叶玉凤花 | 122 | 黄花倒水莲 | 148 |
| 见血青 | 123 | 苞叶大黄 | 149 |
| 对叶兰 | 124 | 倒根蓼 | 150 |
| 二叶红门兰 | 125 | 海仙报春 | 151 |
| 紫纹兜兰 | 126 | 锡金报春 | 152 |
| 鹤顶兰 | 127 | 山丽报春 | 153 |
| 细叶石仙桃 | 128 | 偏花报春 | 154 |
| 小舌唇兰 | 129 | 车前叶报春 | 155 |
| 独蒜兰 | 130 | 穗花报春 | 156 |
| 黄花苞舌兰 | 131 | 橘红灯台报春 | 157 |

CONTENTS

| | | | |
|---------|-----|-------|-----|
| 雪山小报春 | 158 | 虎耳草 | 184 |
| 多脉报春 | 159 | 伏毛虎耳草 | 185 |
| 掌叶报春 | 160 | 圆锥绣球 | 186 |
| 紫花雪山报春 | 161 | 云南山梅花 | 187 |
| 条裂垂花报春 | 162 | 大花溲疏 | 188 |
| 垫状点地梅 | 163 | 密穗马先蒿 | 189 |
| 水晶兰 | 164 | 蒙氏马先蒿 | 190 |
| 露蕊乌头 | 165 | 中国马先蒿 | 191 |
| 野棉花 | 166 | 穗花马先蒿 | 192 |
| 华北耧斗菜 | 167 | 波斯婆婆纳 | 193 |
| 红花空茎驴蹄草 | 168 | 假酸浆 | 194 |
| 芹叶铁线莲 | 169 | 天仙子 | 195 |
| 翠雀 | 170 | 中国旌节花 | 196 |
| 宝兴翠雀 | 171 | 美丽火桐 | 197 |
| 独叶草 | 172 | 秤锤树 | 198 |
| 黄牡丹 | 173 | 瑞香狼毒 | 199 |
| 拟耧斗菜 | 174 | 紫花地丁 | 200 |
| 白头翁 | 175 | 高山象牙参 | 201 |
| 偏翅唐松草 | 176 | 后记 | 202 |
| 瓣蕊唐松草 | 177 | | |
| 金莲花 | 178 | | |
| 金樱子 | 179 | | |
| 车轮梅 | 180 | | |
| 蓬蘽 | 181 | | |
| 鸡屎藤 | 182 | | |
| 香港大沙叶 | 183 | | |



八角枫



学名：*Alangium chinense*

别名：八角将军、割舌罗

分类地位：八角枫科八角枫属

拍摄地点：广东深圳



早春三月，深圳梧桐山的登山小径上经常铺满一层厚厚的金黄色花瓣，如果此时抬头看，必然会看到头顶上如伞盖张开的十几米高的大树——八角枫树。盛开的花朵形态奇特，犹如精致的白色灯笼一般，向上弯曲的花瓣恰如镂雕灯体，而下垂的花柱则恰如宫灯之灯坠，吊在末梢随风摇摆，更添几分韵味。

虽然八角枫的花形漂亮迷人，但它是有毒植物。其毒性早在《本草纲目拾遗》中就有记载，药用时如使用不当常发生中毒以致死亡。八角枫主要治疗麻风病、梅毒，并可作催吐剂的原料。

美丽雅致而带有剧毒的花，总是让人远观之，不亲近！



石蒜

学名：*Lycoris radiata*

别名：龙爪花、蟑螂花、平地一声雷

分类地位：石蒜科石蒜属

拍摄地点：江西吉安

分布在陕西、山东、河南以及长江以南各省，花期8—9月，花红色。

在日本，秋分前后三天叫秋彼岸，是日本人上坟的日子。彼岸花开在秋彼岸期间，非常准时，故而得名，意思是花开彼岸，花叶不相见，生生相错。在田间小道、河边、山坡上盛开着血红一片的彼岸花，远远看去，如血所铺成的地毡。

这种触目惊心的红色，引出了各种各样关于人死后灵魂通往地狱的传说。惊悚的地狱论，让人们慢慢地忘记了它的本名“石蒜”，而将另外一个名字“彼岸花”记住了。随之而来的同名电影、小说等，更是将“彼岸花”推向了高潮。此时，红花石蒜已经脱离了简单的植物含义而被赋予鬼神的寓意了。

石蒜全株有毒，花毒性比较大，其次是鳞茎，含石蒜生物碱毒。

山椒子

学名：*Uvaria microcarpa*

别名：川血乌、红肉梨、葡萄木

分类地位：番荔枝科紫玉盘属

拍摄地点：深圳梧桐山

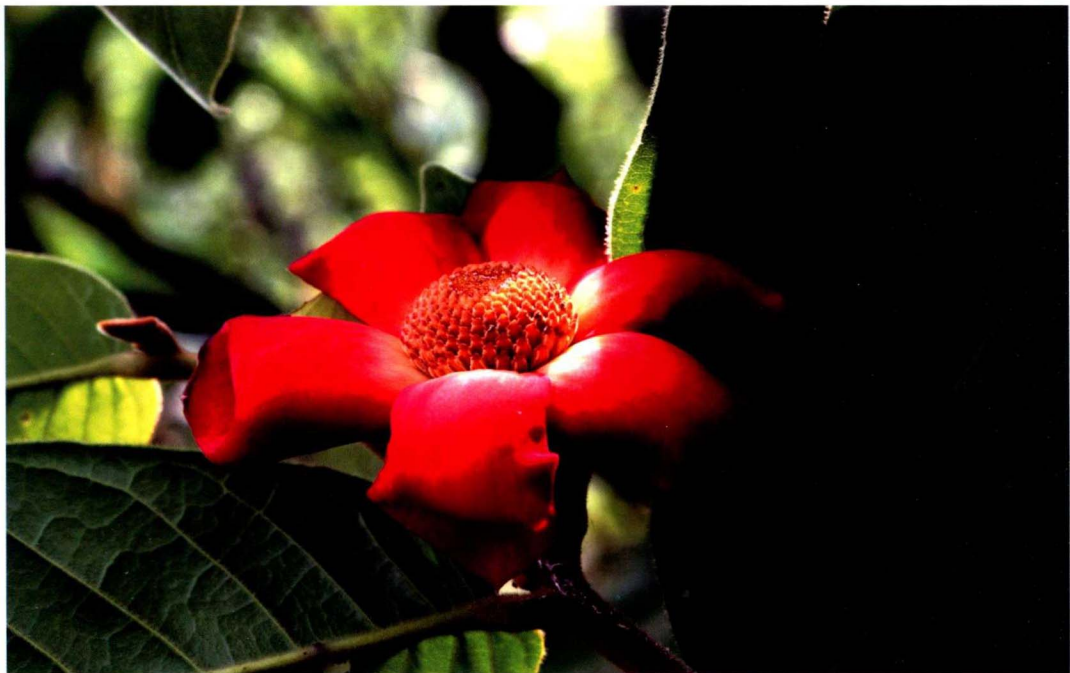
攀援灌木，产于广东南部及其岛屿，东南亚也有分布。生于低海拔灌木丛中或丘陵山地疏林中。花期3—11月，花深红色。

目前有记载的关于番荔枝科紫玉盘属的植物，深圳有3

种，分别是：光叶紫玉盘（*Uvaria boniana*）、山椒子（*Uvaria grandiflora*）和紫玉盘（*Uvaria microcarpa*）。

迄今为止尚未见过光叶紫玉盘，但见过后面两种。相对而言，山椒子（也叫大花紫玉盘）的花颜色鲜红，花朵更大，直径达9 cm，果实长圆柱状，长4~6 cm。成熟的时候，颜色变为橘黄色，如香蕉。而紫玉盘的花暗紫红色，花型相对较小，直径2.5~3.5 cm；果实卵圆形，长1~2 cm，直径1 cm，成熟后由青色变成暗紫褐色。

相对于紫玉盘而言，山椒子（大花紫玉盘）比较难遇到，目前在深圳梧桐山沙头角上山路旁和大鹏半岛杨梅坑海滨山坡上发现过它们。如果运气好而且碰到花期的时候，硕大的鲜红花朵非常引人注目。只可惜大部分都生长在悬崖上，只能远观，无法近拍了。





紫玉盘

学名: *Uvaria microcarpa*

别名: 油椎、山芭豆、行蕉果、山梗子

分类地位: 番荔枝科紫玉盘属

拍摄地点: 深圳梧桐山

直立灌木，产于广西、广东和台湾。生于低海拔灌木丛中或丘陵山地疏林中。花期3—8月。

紫玉盘是经常能接触到的植物之一，已经被广泛地人工栽培，在植物园或者其他绿化带均可见。花暗紫红色，相对较小，直径约2.5~3.5 cm，常藏于叶下，不易被发现。果实卵圆形，长1~2 cm，直径1 cm，成熟后由青色变成暗紫褐色。

在深圳周边的山上也能屡屡发现野生的紫玉盘。但由于先入为主地接触了园林种，每次见到它们，也就没有了不期而遇的那份惊喜，瞥了几眼后，淡然离开。

紫玉盘的根和叶可以入药，治疗风湿跌打和消肿祛痛等。

鳝藤

学名: *Anodendron affine*

分类地位: 夹竹桃科鳝藤属

拍摄地点: 深圳马峦山

鳝藤属的拉丁学名*Anodendron*是希腊语ano（向上）加dendron（树木），指植物体攀援于树上。

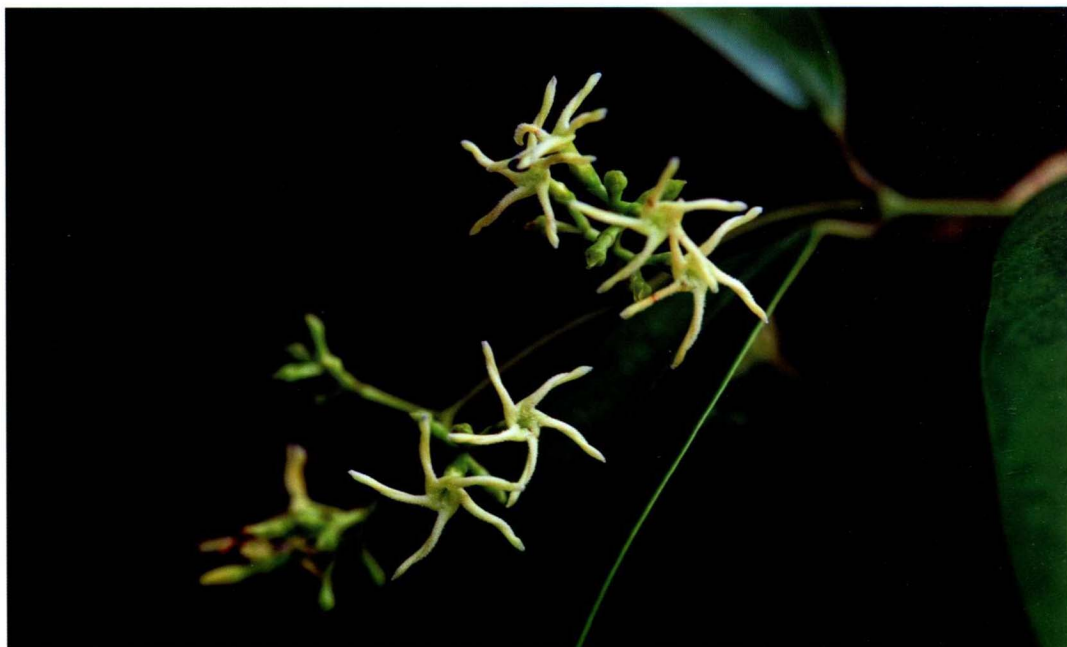
鳝藤属植物全世界有18种，分布在东南亚。我国有6种，其中3种产于华东和华南地区，深圳的马峦山和广州从化的大岭山、三角山常见到它们。花期11月—翌年4月。

四月中旬我们前去马峦山寻访野生兰花，顺溪谷而上，在海拔200多米的灌木丛中发现了这种淡黄绿色的小花，花形奇特，

花冠筒喉部被疏柔毛，5片花瓣呈顺时针方向旋转，像春节时买回来放在阳台上小孩子玩耍的小风车。再从不同的角度观察，又像是双人舞蹈，手舞足蹈的样子，越看越可爱。

后来陆续几次溯溪，都没发现它们的蓇葖果，但从相关资料查询到了它们的果实，跟同科植物羊角拗的蓇葖果非常相似。再往远处联想，这两个夹竹桃科的植物蓇葖果怎么跟一些萝藦科植物的蓇葖果外形这么相似啊？莫非这两个科之间有着一些暂不为人知的内在紧密联系？

后来得到刘冰指点，原来塔氏系统（注塔氏全称为塔赫他间系统）和APG系统中，都将夹竹桃科和萝藦科合并了，新科名为Apocynaceae夹竹桃科。





羊角拗

学名：*Strophanthus divaricatus*

别名：羊角扭、羊角树、菱角扭、沥口花、羊角

分类地位：夹竹桃科羊角拗属

拍摄地点：广东珠海

羊角属的拉丁学名*Strophanthus*是希腊语 *strophos*（扭成的）加 *anthos*（花）——花冠裂片扭旋的意思。

羊角拗是华南地区常见的剧毒野生植物之一。全株有毒，其毒类主要为甙类毒，种子和根毒性最强，误吃可以致人死亡。除了甙类毒，还有常见的生物碱毒和毒蛋白类毒，这三大主毒类，构成了我们的大千毒世界主流。

羊角拗的花期为每年3—4月，黄色花冠如长长飘逸的丝带，随风摇曳，长度可达到10 cm，这种奇特的花形让人们更加容易记住它。

到了9月就可以看到它的果实了。蓇葖又

开，椭圆状长圆形，顶端渐尖基部膨大，长10~15 cm，左右对称各一个，非常像山羊头顶的那一对角，“羊角拗”由此得名。11月后，蓇葖爆裂开来，里面的种子如碎棉絮，纷纷扬扬地随风飞舞，寻找下一个生根的地方。

无独有偶，后来在印度尼西亚看到了另外一种同科同属植物垂丝金龙藤 *Strophanthus preussi*，酷似我们中国的羊角拗，除了花色稍微偏黑之外，我们同行开玩笑说，印度尼西亚人长得黧黑，没想到花也这么黑。



学名：*Arisaema consanguineum*

分类地位：天南星科天南星属

拍摄地点：云南丽江玉龙雪山

多年生草本，生于海拔3 800 m以下灌丛、草坡，全国大多数省份均有分布。花期4—6月，果期8—9月，根茎入药。有毒。

当我们走出玉龙雪山缆车，来到海拔3 800 m的牦牛坪高山草甸的时候，雨丝飘飘扬扬，雾气在雨中弥漫，能见度很低；远处有零零星星的黑色牦牛在吃草。有几个游客见此光景，掉头就下山了，而我们三人则兴致勃勃往草甸高处走。途中，不时地发现百合科的藜芦、小檗科植物等，也能陆续看到天南星——粉绿色佛焰苞挂满了晶莹的雨水珠，旁边的鸟足状分裂的叶片如一把撑开的小雨伞，整株明艳动人，有几株群开的，也有一枝独秀的，叫人目不暇接。

拍完天南星不久，准备拍象牙参时，我们发现雨衣上爬伏着不少蚂蟥，飞舞着褐色的血盆大口——吸盘。我们被吓得头皮发麻，耳朵嗡嗡作响，不知所措。旁边放牛的

彝族姑娘见状帮我们从雨衣上拔下了不少蚂蟥。万万没有想到，风景秀丽的玉龙雪山风景区内会有如此多的蚂蟥。事后请教别人，才知道是雨季蚂蟥多。

自从发现蚂蟥爬上身体后，我们因惊吓过度，失去了继续拍摄野花的勇气，三人商议后返身下山，后来在路上和旅馆里，陆续拔出了吸满鲜血的蚂蟥，但内心的阴影好久才退去，而拍摄到的天南星是那天在牦牛坪高山草甸上最大的收获。



学名：*Arisaema elephas*

分类地位：天南星科天南星属

拍摄地点：云南香格里拉石卡雪山

多年生草本，产于云南香格里拉、德钦、维西、大理、宁南和贡山等地，生于海拔1 800~4 000 m的山坡、草地、河岸。甘肃、四川和藏东南部也有分布。根茎入药，有毒。花期5—6月。

Elephas希腊语是“大象”的意思。从象鼻南星的花形来看，肉穗花序与假雄蕊合生形成的附属体呈尾状，从佛焰苞喉部附近下弯，然后呈之字形上升或弯转360度后上升，与大象鼻子向上卷起的样子酷似，“象鼻南星”由此得名。

此外，象鼻南星的叶片三全裂，网脉明显，跟其同属植物的叶子呈放射状多裂片的形状相比有明显的差别。佛焰苞呈紫红色，有白色条纹相间，非常引人注目。

