

尾寮山植物介紹

尾寮山屬於大武地壘之邊緣山地，是屏東縣三地門鄉與高雄市茂林區交界，位於 185 公路(沿山公路)和台 27 線的交接點大津橋。大津隸屬屏東縣高樹鄉，日據時代，加蚋埔庄內有一株木棉，枝分十八盞，形如車蓋，冠以郡樹，故取名高樹庄。初期隸屬阿猴廳，後改隸高雄州屏東郡，民國 67 年轄內共 19 村，尾寮山屬於新豐村。先民開墾為求工作方便及防止山胞侵襲，搭建隘寮安身及瞭望，因設在最後一處故名尾寮。光復後改名新豐，有欣欣向榮、豐衣足食之意。

尾寮山下有不動寺供奉不動冥王，日本東密的寺廟，由惟勵法師所創見，以「動靜一致，身心一如，心身安靜，安心立命」為主旨。隔壁有企業家侯定君私人博物館「金鐘山淨心居」，雅石園內有完整檜木、樟木樹根、樹瘤、奇木、奇石。另有座寶蓮禪寺，民國 65 年由天機法師所創建，屬屏東市東山寺之分支寺廟。後頭大津瀑布又名阿烏瀑布，是屏北最負盛名的瀑布，90 度垂直而下，高約 20 公尺，氣勢雄偉。登山口有一座慈津寶宮，供奉天上聖母、註生娘娘和方玲仙姑。這些寺廟背山環水，清幽廣闊，置身有超凡出塵之境界。若站在茂林國小向上瞻望尾寮山尖，巍峨



↑ 由尾寮山俯瞰河道曲流的景觀

文、圖／凌明裕

西施花→



聖山級郊山，落差 1300 公尺，

登山者需具備很好體力、耐力，否則無法一親芳澤。【參考網路雨林小百岳座標】

西登山口(座標 225247,1203843，海拔 154 公尺)—產業道路終點(225204,1203931，海拔 785 公尺)屬荔枝與麻竹經濟林植物社會

步道 0.7 公里左側，座標 225242,1203845，海拔 263 公尺大津山基石，水資會三等三角點，高屏 73 號。步道 0.9 公里左側，尾寮山前鋒，總督府圖根補點，座標 225239,1203846，海拔 272 公尺。荔枝園外有座二層白色建築集義亭，海拔 298 公尺，欣賞荖濃溪與濁口溪在大津橋會合形成山型河道曲流地形，與轉折點茂林真我山形成一幅山水畫，鄰近布魯布沙吊橋，因秋颱造成斷橋，茂林風景區管理處更是消失無蹤，對照高樹鄉的洪水歷史，清朝同治辛巳年，荖濃溪洪水氾濫，良田流失數千甲，可謂大自然的力量無法低估與阻擋。觀音菩薩小廟，座標 225227,1203852，海拔 290 公尺，被金絲竹、萬年青、廣東油桐所擁護，轉角岔路右邊有一株高大玉蘭花。步道大喬木是相思樹，小喬木則是水錦樹為主要優勢植物，伴隨有白匏子、香楠、大葉楠、蟲屎、欖仁、內荖子、紅仔珠、土密樹。底層植物有毛蓮菜、台灣鱗球花、槍刀草、馬櫻丹、變葉三叉蕨(孢子葉與營養葉不同)，整片開滿白穗棕葉蘆；藤本則有翼核木、百步、猿尾藤和 8 月份盛開粉紅色花的台灣魚藤。

步道 3.5 公里，座標 225219,1203902，海拔 447 公尺，右邊指標需步行 3.5 公里，約 60 分至大津瀑布觀景亭。本區身處荔枝綠色隧道內，其胸寬 160 公分、株高 8 公尺，軀幹粗壯。荔枝在中國栽培已有 2000 年歷史，唐朝白居易「荔枝圖序」描述：「荔

荔枝↓



枝生巴峽間，樹形團團如帷蓋。葉如桂，冬青；華如橘，春榮；實如丹，夏熟。朵如葡萄，核如枇杷，殼如紅繒，膜如紫綃，瓢肉瑩白如冰雪，漿液甘酸如醴酪。」

轉角有 4 根柱子建築物，門牌號碼「青葉村龍園巷 2 號」石頭公民宅，左側有龍眼老樹(樹寬 146 公分)、檫、樟樹，右方有樟及小葉欖仁環抱。鐵樹、欖仁、陰香、變葉木、黃椰子、鳳仙花、刺茄和著生紅葉白柏。里程碑 4.5 公里，座標 225211,1203914，海拔 576 公尺，開闊向陽坡生長歸化大鄧伯花，其他有車前草、小毛蕨、葛藤、火炭母草、冇骨消、血桐、昭和草。兩邊行道樹以蘭嶼烏心石長得最好，親戚種烏心石在這裡顯得瘦弱，陰香、檫、桃花心木、直幹相思樹，穿插少見菲律賓欖仁。簡易帆布休息處，周圍自生大赦婆榕、披針葉饅頭果、小梗木薑子、台灣山桂花、黑星紫金牛、裡白榕木和外表很像竹頭角木薑子的屏東木薑子，3 月份果熟由紅轉黑，含淡淡肉桂味。4.97 公里座標 225207,1203915，海拔 648 公尺，右側刺竹旁有尾寮山西峰，鑛物課三角點，編號 1040 號。這裡全是麻竹次生林，因蚜蟲吸食樹葉造成煤污病嚴重。常見喬木為山黃麻、粗糠柴、台灣苦槠、大葉楠、咬人狗、無患



菊花木↑

子，偶見樹寬 88 公分、株高 9 公尺的台灣泡桐。地被有華南芋麻、煙火苔、小杜若、大青、腺果藤、台灣何首烏，外型像羊蹄甲的菊花木(2 月盛開)及不像青牛膽的防己科恆春青牛膽(無攀鬚，6 月盛開白花)。產業道路在枯立倒木解說牌下有五掌楠、紅皮、烏毛蕨、裡白葉薯榔、大葉木犀、香澤蘭。終止走起來乏味的道路，開始進入蒼綠的森林步道。

從尾寮山俯瞰金鐘山淨心居↓



產道終點—觀雲台(225133,1203959，海拔 1176 公尺)屬印度苦槠與華河瓊楠植物社會……

觀景亭休憩平台，座標 225201,1203932，海拔 858 公尺，站在掛滿西藏幡旗的台灣苦槠向下瞻望濁口溪與荖濃溪雙溪蜿蜒匯流，大自然地理景觀，流水奔騰切割之美，無法以直線堤防阻擋，隔鄰新豐河堤公園，不知是否可承受水的反撲。遠方有一座以紫斑蝶為造型的鋼拱新威大橋和十八羅漢山，左眺阡陌萬頃水芋田、鳳梨、香蕉、荔枝和網室內木瓜、棗子農作物，以及宗教叢林金碧輝煌建築和一座唐式古風教室的新豐國小。觀景亭被眾多胸寬 18 公分的台灣矢竹所包圍，伴生種有黃杞、吳茱萸(葉似賊仔樹)、石斑木、鐵雨傘、小葉樹杞、油葉石櫟(小西氏石櫟)、錐果櫟、頷垂豆等。

步道 6.5 公里，座標 225155,1203932，海拔 873 公尺有一株粗壯杜英，胸寬 354 公尺、高 12 公尺和尾寮山西北峰省政府圖根補點，編號 385 號。周遭是秀柱花植物世界，黑星櫻、山香圓、鵝掌柴、

黃藤、台灣錐花和整片的萊氏線蕨、斷線蕨及裡白瓜馥木。座標 225148,1203935，海拔 912 公尺屬印度苦槠，休息廣場 5 根長板根長度 300 公分、胸寬 220 公分、株高 11 公尺，緊鄰是厚殼桂、香桂，置身於樟科肉桂醛可讓人疲意盡褪。不過接踵而來尾寮山最長的一段陡坡，里程樁是 7 公里處，右側全是孟宗竹和廣東油桐的次生林和自生種大赦婆榕，穿插短尾石櫟、猴歡喜、小花鼠刺、狗骨仔、小西氏楠、細枝柃木。到處落果如板栗的印度苦槠和果實如紫色彈珠狀的山龍眼。石階縫長著密葉卷柏、狹葉金星蕨、刺蕨、早田氏蛇根草。

經保安界椿座標 225135,1203939，海拔 1094 公尺後，至里程樁 7.5 公里，1092 公尺緩坡林內，有著裸子植物的大葉羅漢松和成群台灣杉，另圓葉雞屎樹和琉球雞屎樹共同生長在一起，地生植物有白鶴蘭、黃苞根節蘭、紅柄鳳尾蕨、同蕊草、廣葉鋸齒雙蓋蕨、細葉麥門冬、中國穿鞘花和土藤刺莖，民國 50 年代，牡丹鄉曾以此做鄉運拔河專用繩子。植物以華河瓊楠和銳脈木薑子為主要植物社會，連根拔起倒木與「蕨處逢生」解說牌下，可欣賞生芽鐵角蕨的蕨上長蕨的特有生長構造和如左右門神般矗立的柳葉石櫟、卡氏槠(長葉尖葉槠)。由此門跨入回溯古代冰河時期，柳葉石櫟猖狂避難至尾寮山，因海拔、溫度、花期等天擇因素，從此獨立成一種外型與台灣石櫟截然不同構造。附近有野生台灣芭蕉、楊桐葉灰木、阿里山灰木、糊



小唇蘭的花、葉↑

其細絨花莖像電線瘦桿，結滿十幾朵唇瓣小花。

步道 8 公里，座標 225133,1203929，海拔 1180 公尺觀景台屬柳葉石櫟休息廣場。解說牌指出大陸的西南季風與海洋東北季風在此地形成雲海，每當午後雲霧蒸騰，氣象萬千；話說氣象局在 2009 年 8 月 8 日曾記錄到在尾寮山單日累積雨量達 1223.5 毫米，連續兩日總達 2003.5 毫米。全山區平均雨量僅 4500 毫米，在此地只花兩日即灌滿半年雨量，締造恐怖的八八洪水。廣場植物以入口處編號有：①錐果櫟；②豬腳楠(掛鋁牌)；③鵝掌柴；④黃杞；⑤能漢木薑子；⑥台灣八角；⑦豬腳楠(大板根)；⑧柳葉石櫟，其板根長 375 公分、胸寬 69 公分；⑨豬腳楠；⑩錐果櫟。順著西施花往下望茂林各式建築清晰可見，周遭 5-6 月盛開白色花冠的是阿里山女貞，帶有芬芳香味。另整群大赦婆榕在尾寮山是分布最北界、最高點，由泰國、印尼、越南、中國大陸乃至侷限在台灣的多納和尾寮、沙溪林道中，隱頭果密被金黃色絨毛，配合老虎掌葉形，初看如同獼猴桃。粗大樹幹常見附生大黑柄鐵角蕨、紋星蘭，偶見清風藤科的筆羅子。



大赦婆榕↑

觀雲台—三角點(225126,1204035，海拔 1427 公尺)屬柳葉石櫟與大武新木薑子植物社會... 卸下背包在觀雲台，穿越坍方陡坡，至岔路界椿休息，座標 225130,1204007，海拔 1268 公尺。前段崩谷因向陽面，長滿蕨類有稀子蕨、烏毛蕨、栗蕨、毛葉腎蕨、蔓芒萁、台灣杉羅和地生一葉禪花蘭。路邊為數不少台灣八角，在 3 月間紛紛落下紅色花被片染紅路徑。8.5 公里處，座標 225126,1204008，海拔 1282 公尺，拉繩上陡坡，崩塌植物捲斗櫟、小梗新木薑子、小葉樹杞、

山紅柿、細枝柃木、佩羅特木、裡白饅頭果、港口木荷、土藤和小舌菊(蔓綿菜)、光葉魚藤攀附樹冠。其他有生根卷柏、倒地蜈蚣、巒大秋海棠、東方肉穗野牡丹。登稜線，路旁有香桂胸寬 180 公分、株高 15 公尺和巨木星刺栲(羅浮錐)胸寬 530 公分、株高 8 公尺。行至倒木形成樹拱橋，地被全是萊氏線蕨和矮球子草。左側突出步道的樹石盟巨石，石上長滿新移民有喬木的黃杞、大葉溲疏、三斗石櫟和覆蓋地生海州骨碎補、台灣骨碎補、毛葉腎蕨、星蕨、崖薑蕨、珍珠蓮、長果藤、烏來麻、大武斑葉蘭、矮球子草。

樹石盟↓



過了樹石盟就是里程椿 9 公里，座標 225104, 1204022，海拔 1368 公尺。大葉石櫟為優勢種，平緩稜線，穿越黃藤拱門，台灣糊樗、柳葉山茶、山龍眼、烏心石、菱葉衛矛、針刺草、淡竹葉、鐵雨傘和熟果紅得發紫的桃葉珊瑚。三角點前的休息平台，座標 225127, 1204032，海拔 1402 公尺，有不鏽鋼桌，展望佳，屬薯豆廣場。從破空處展望茂林至多納聚落，凝視山巒層次美景。平台上植物有樟科相似種競爭，如瓊楠和華河瓊楠、長葉木薑子和銳脈木薑子、小芽新木薑子和大武新木薑子。隔鄰另一休息區會遇上柴山海岸常見的雙面刺生長在此地攀附結果，其他有柳葉石櫟(寄生摺疊羊耳蘭)、卡氏槲、錐果櫟、琉球雞屎樹、大香葉樹、狗骨仔、香桂、楊桐葉灰木、豬腳楠、台灣天南星、百香果、大橋胡頹子等。數著 127 個圓木階登上三

角點，終點端顯著植物有左方的西施花，右方的台灣杜鵑胸寬 52 公分、株高 7 公尺及前方的能漢木薑子，其葉先端燕尾尖，是組成台灣穗花杉族群要角之一。二等三角點編號 1653 號，斑駁大鐵牌書寫「山高入更高，水長腳更長」，已換成兩塊解說牌指出基石設立及重要性。薯豆小徑有標示至沙溪林道 23.5 公里，東側登山口路程 3.5 公里，下坡段 50 分。可上登大津山或返回沿山公路，惟崩塌需備高底盤車。

三角點屬錐果櫟植物社會

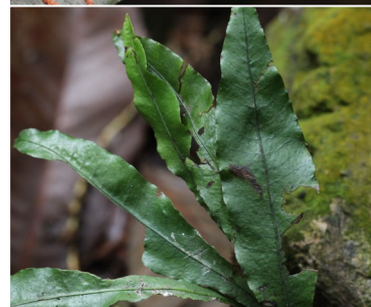
休息廣場展望不佳，植物有紅淡比、變葉懸鉤子、糊樗、卡氏槲、五節芒、圓葉冬青、台東石櫟(菱果石櫟)、細枝柃木、長葉木薑子、星刺栲、中國穿鞘花、長穗馬藍、三奈、山龍眼、薯豆、奧氏虎皮楠、后大埔石櫟、錐果櫟與巒大越桔春天披滿嫩紅新芽、倒葉窟足蕨、台灣土茯苓、生芽鐵角蕨。

萊氏線蕨 *Colysis wrightii* Ching

水龍骨科，屬名 *Colysis* 由希臘文 *kolysis*(中斷)而來，意指其線形的孢子囊群有許多中斷處。種名是紀念英國醫藥及植物學家 William Wright(1735-1819)。命名者是中國蕨類專家秦仁昌。葉腹背分化根、莖，著生小凸起物特稱葉足，匍匐狀，被覆披針形鱗片。葉披針形，長 20-45 公分、寬 2-5 公分，葉端漸尖，基部較寬，往下急縮至柄基形成柄有翅狀，柄長 2-5 公分。葉脈網狀，網眼內有游離小脈，側脈明顯。孢



孢子囊





大葉羅漢松 ↑

柳葉石櫟 (葉、果) ↑→

台灣石櫟 ↑

子囊群平行斜線，著生在側脈中間，偶有不連續排列。分布於越南、中國南部、琉球群島、台灣低海拔林下岩生地。整群著生猶如地毯，可供樹下綠美化。外型似大星蕨(*Microsorium henryi*)，其葉長 20-60 公分、寬 3-5 公分，側脈不明顯，孢子囊群大，圓形如同瓦葦狀。在北部海邊親戚種新店線蕨(*Colysis x Shintenensis*)是萊氏線蕨與橢圓線蕨雜交種，葉基突出平行裂葉。

大葉羅漢松 *Podocarpus macrophyllus* (Thumb.) Sweet a. var. *macrophyllus*

羅漢松科，屬名 *Podocarpus* 為希臘語的 *pous*、*podos*(足、腳)及 *karpas*(果實)兩語組合而成，指其果實外表形象。種名 *macrophyllus* 為大葉的之意。中名、古名，名見「植物名實圖考」卷 37，以果實似人頭而種托彷彿如袈裟狀名之，且繁葉長潤如竹而團，以形象稱之松。主幹明顯，樹皮皺褶，灰白色，葉互生，螺旋狀排列，先端尖突單葉，葉形為線形，長 6-8 公分、寬 0.7-1 公分，先端銳尖，主脈明顯，革質。雌雄異株，單性花，雄毬花 3-5 個簇生，腋生，花藥 2 室；雌毬花小不明顯，黃綠色，單生，腋生，花期 3-4 月。核果青色披白粉，具肉質肥大種托，種托初生綠色，熟時轉成紅色。分布於中國、琉球、日本及台灣浸水營、里龍山、南仁山、欖仁溪、蘭嶼森林中。早在白堊紀時即出現的植物，生長慢、抗風耐寒、抗污染；雌雄異株，開花必須等待至喬木，廣東話「家有羅漢松，一世唔使窮」。扦插易活，種植園景盆栽，木材硬直適宜建築、雕刻。

相似種小葉羅漢松(var. *maki* Sieb. & Zucc.)葉先端較細尖，葉寬 0.3-0.7 公分，花期 2-3 月。

柳葉石櫟 *Lithocarpus dodoniifolius* (Hayata) Hayata

殼斗科，屬名 *Lithocarpus* 為希臘語的 *lithos*(石果)與 *carpos*(果)二語組成，指其果實生有硬殼狀而得。種名 *dodoniifolius* 為似 *dodonea* 車桑子葉形。1912 年 12 月 7 日由中井宗山(Nakai, S)於浸水營發現。中名石櫟以木材堅硬可供建築、器具利用狀名之。又名柳葉柯，以長披針狀葉子如同柳葉著稱。常綠喬木，樹皮灰白色。葉互生，叢生於枝端，披針形長橢圓狀，長 5-14 公分、寬 1.5-2.5 公分，先端鈍或銳尖，基部漸窄，全緣略反捲，側脈 8-11 對。雄葉莖花序直立，著生葉腋，花期 10-12 月，花被裂片 6 枚，披毛茸，雄蕊 10-13 枚；雌花單生，2-3 朵簇生。殼斗無柄，淺盤狀，苞鱗覆瓦狀排列。堅果桃形，先端微凸頭，光滑無毛。分布台灣南部浸水營、茶茶牙賴山、達仁、尾寮山等 600 公尺至 1400 公尺山林。與分布恆春出風谷台灣石櫟(*L. formosana*)相似，葉倒卵橢圓，葉先端較圓鈍，花期 9-10 月。成功大學蔣鎮宇教授利用高歧異度葉綠體 DNA，並不支持兩種各為單一起源的假說，而 RAPD 分子指紋資料則不但支持二者之差異，並顯現族群之高度分化。推論兩種共同祖先距今 18000 年前，冰河期退避至浸水營及出風谷，因地形區隔，加上開花期不同，造成基因無法交流，柳葉石櫟與台灣石櫟各自演化成新種之現象。



大武新木薑子 ↑

大武新木薑子 *Neolitsea daibuensis* Kamikoti

樟科，屬名 *Neolitsea* 為 neo(新)與 *Litsea* 木薑子屬二語組成，種名 *daibuensis* 為大武山產之意，1930 年 12 月 25 日正宗嚴敬於大武山發現。命名者 Sizuka Kamikoti 上河內靜，日本人，1910 年出生，是台灣樟科植物專家。常綠小喬木，樹皮灰褐色，皮孔不顯著，頂芽，長橢圓形，初生嫩葉紅褐色，鱗片覆瓦狀排列，披金色柔毛。葉叢生先端，卵狀披針形或橢圓狀披針形，長 8 公分、寬 3 公分，先端尾狀漸尖，背面灰白粉狀，輕擦會掉，革質，全緣，三出脈，葉柄長 1 公分。2-6 枚繖形花序排列，單性，雌雄異株淡黃色。總苞片 4-6 枚，早落性，花被片 4 枚，外披柔毛，內面光滑。雄花具發育雄蕊 6 枚，花絲長 0.3 公分；雌花具退化，雄蕊 6 枚，線形或箭形，柱頭盾狀淺裂，花柱細長。漿果狀核果長橢圓形，長 1.2 公分，成熟呈黑色。分布台灣南部南鳳山、尾寮山、霧頭山、浸水營、大漢林道、茶茶牙賴山、北大武山、里龍山等第 800-1200 公尺叢林。葉外敷治瘡疥，種子榨油製潤滑油，相似種變葉新木薑子(*N. ocicalata* var. *variabilima*)葉長 9.5 公分，嫩葉綠色，花呈紫紅色。

柳葉山茶 *Camellia salicifolia* Champ.

茶科，屬名 *Camellia* 為教徒 G. J. Camellus 或宣教師 G. J. Kamell 氏等名稱轉變而來。種名 *Salicifolia* 指似柳葉之意。中名山茶以植株性健狀

名之，又稱毛葉山茶。常綠灌木，幼枝密生黃褐色厚柔毛。葉互生，披針形或長橢圓狀披針形長 4-12 公分，寬 2-3 公分，先端尖尾狀，細鋸齒緣，上表面光滑中脈有毛，下表面被褐色長絨毛。花腋生，單生，白色密生柔毛，花萼長卵形，花瓣 5 枚，先端鈍而突尖，雄蕊多數，外輪花絲基部全部合生，如同單體雄蕊狀，密生白色絨毛；花柱長，柱頭 3 裂，披絨毛。蒴果桃形，每室種子 1 枚。分布中國廣東、廣西、江西、湖南、福建；台灣中南部南坑溪、蓮華池、人倫林道、尾寮山、鱗葉根山、真笠山，海拔 300-1200 公尺森林。披絹毛鮮白花瓣可供盆栽，替代茶花造景。本種花萼長 1 公分且反捲，相似種尾葉山茶(*C. caudate*)花萼僅 0.4 公分，呈半圓形。

柳葉山茶 ↓



尾葉山茶 ↑

秀柱花 *Eustigma oblongifolium* Gardn. & Champ.

金縷梅科，屬名 *Eustigma* 為「美麗柱頭」之意，種名 *oblongifolium* 為長橢圓形葉之意。中名是指雌蕊兩裂柱頭非常華麗而著稱。常綠小喬

木，樹皮平滑，小枝條叢生狀。葉互生，披針形，長 10-15 公分、寬 2-3 公分，先端漸尖，革質，全緣或不規則鋸齒，羽狀側脈 6-8 對，具托葉。花兩性，短總狀花序，萼片 5 裂與花瓣 5 枚，互生，舌形，黃色，花期 4-5 月，雄蕊 5 枚著生於萼筒上，花藥 2 室。花柱 2 枚，挺出萼筒上，有顯眼的深紫色，淡香。蒴果卵圓形，7-9 月由綠色轉成褐色，種子黑色。分布於中國華南及台灣的中南部、烏石坑、蓮華池、惠蓀林場、埔里、鳳凰林道、谷關、青山、大坑、三地門、尾寮山，海拔 500-1350 公尺森林。保育評估屬於易受害物種。耐旱、耐寒，適宜推廣成行道樹，或叢植成園藝造景，屬於雄紅三線蝶的寄主植物。

矮球子草 *Peliosanthes macrostegia* Hance

百合科或天門冬科酒瓶蘭亞科，屬名 *peliosanthes*，意指開青紫色花。種名 *macrostegia* 指花序如柱子，中文以漿果球形草本著稱。多年生草本，根莖延伸無地上莖。植株 40-50 公分，葉基生，長柄，葉披針長橢圓形，長 15-25 公分、寬 5-8 公分，5-9 條平行脈，略有摺疊。退化性，總狀花序，花被片 6 枚，淡黃色，鐘形雄蕊 6 枚，花絲下部合生成一圈肉質內彎副花冠，花柱不明顯，柱頭 3 裂，果 1-3 粒種子，種子成熟呈藍紫色。分布於台灣低海拔山林或潮濕的山崖邊。花壇綠化點綴地皮。本種葉柄長 15-25 公分，相似種高氏球子草(*P. kaoi*)有 5 條平行脈，葉柄僅有 3-5 公分。



← 秀柱花 (花、果)

一葉禪花蘭 *Acanthephippium striatum* Lindl.

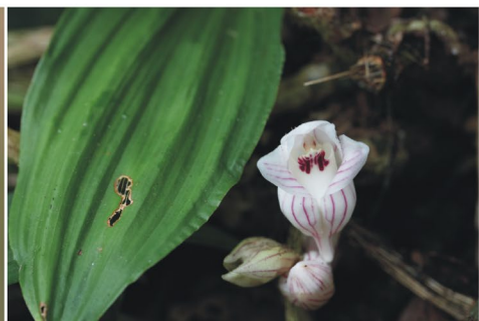
蘭科，屬名 *Acanthephippium* 為 *akantha*(刺) 與 *ephippion*(鞍) 二語組成，即指唇瓣的形狀而言，外觀如馬鞍。種名 *striatum* 指唇瓣有條紋狀。中名因花萼包於唇瓣如罈缸狀稱之。地生，假球莖長柱狀，肉質基部膨大具關節，著生一葉平展。葉片長橢圓形，先端略尖，平行脈摺疊紋，葉長 20-30 公分、寬 7-10 公分。總狀花序生於當年生假球莖基部，著生 3-5 朵。花白色飾有紅色平行脈紋，萼片連接形成一斜的甕狀，上萼片長橢圓形，側萼片著生蕊柱足部上，形成頰狀，花瓣匙形與上萼片等長。唇瓣戟狀具有短爪成 3 裂片，側裂片大直立，中裂片三角形，銳尖佈滿紅點，唇盤具有一黃色塊斑，蕊柱足長而彎，花粉塊 8 枚。分布泰國、爪哇、尼泊爾、台灣低海拔密林。花乳白色，口部淡紅色是台灣禪花蘭 (*A. sylhetense*)；花乳紅色，口部鮮紅色是延齡禪花蘭 (鍾馗蘭) (*A. pictum*)。



矮球子草 (葉、果) ↑



矮球子草 (花) ↑



一葉禪花蘭 ↑