

5. 假陵齿蕨

Lindsaea concinna J. Sm. in Journ. Bot. III (1841) 415, nom. nud.; Hook. Sp. Fil. I (1846) 205, t. 61 B; Cop. Polyp. Philip. (1905) 61; C. Chr. Ind. Fil. Suppl. III. (1934) 121; in Gard. Bull. Str. Settl. IV (1929) 397; VII (1934) 235; C. Chr. et Tard.-Blot in Lecomte, Not. Syst. V (1936) 262; Tard.-Blot et C. Chr. in Fl. Indo-Chine VII, ii (1939) 121; Tagawa in Acta Phytotax. et Geobot. VI (1937) 29, f. 1 G-I.

植株高約 37 厘米。根状莖短而橫走，直徑約 1.5 毫米，棕色，疏被深棕色小鱗片。葉近生，直立；葉柄長 2—7 厘米，纖細，有四稜，禾稈色或淡棕禾稈色，基部稍有鱗片；葉片線形，長 10—30 厘米，寬 9—15 毫米，向兩端稍狹，先端漸尖，一回羽狀；羽片 10—20 對，下部各羽片遠離，中上部的接近，互生，開展，有極短柄，下部數對羽片不育，其上緣有鈍齒牙或圓齒牙，對開式，三角狀卵圓形，長達 7 毫米，寬達 4 毫米，基部楔形；先端鈍圓，下緣多為平直，內緣直，上緣弧形或通直，全緣或有 1—3 個淺缺刻。葉脈二叉分枝，上面不顯，下面明顯。葉草質，兩面光滑；葉軸棕色或禾稈色，有四稜，上面有狹溝，下面平或稍下凹。孢子囊羣斷裂為 2—4 個橫生囊羣；囊羣蓋全緣，狹，寬僅 0.5 毫米，不達葉緣。

分布于琉球、菲律宾、馬来亚、印度尼西亚及越南。

中国尚未見。以前認為台灣產本種，實是方柄陵齒蕨 *L. kusukusensis* Hay. 之誤。因為本種在中國南部外圍廣布，它在中國南部也可能被發現，又因本種易與陵齒蕨 *L. cultrata* (Willd.) Sw. 混淆，故一併列入本志，以資參考。

6. 方柄陵齿蕨

Lindsaea kusukusensis Hay. Ic. Pl. Form. IV (1914) 211, f. 143; Makino et Nemoto, Fl. Jap. (1925) 1633——*Lindsaea concinna* var. *kusukusensis* Tagawa in Acta Phytotax. et Geobot. VI (1937) 30, f. 1 J-K——*Lindsaea concinna* H. Ito, Fil. Jap. Illustr. (1944) t. 19, non J. Sm. 1841.

植株高达 35 厘米。根状莖短而橫走，直徑 1—1.5 毫米，疏被栗色線形小鱗片。葉直立，近生；葉柄長 2—5 厘米，栗色，多少有光澤，有四稜，上面有淺溝，除基部疏被鱗片外，通體光滑；葉片狹線形，長 10—30 厘米，寬 8—15 毫米，向兩端稍狹，先端急尖，一回羽狀；羽片 50—70 對，下部各羽片遠離，其餘各羽片密接，而常呈復瓦狀，互生，開展，有短柄，下部幾對羽片通常為不育，而其上緣有鈍齒或圓齒，對開式，鈍三角形，長達 8 厘米，寬達 5 毫米，基部楔形，先端鈍圓或急尖，下緣通直或常稍呈弧形，內