

状，顶部为不分裂的渐尖头；小羽片 7 对，几无柄，斜长方形，长 15 毫米，宽 6 毫米，有一二浅缺刻。叶脉细，二叉分枝，下面明显，上面可見。叶革质，干后呈深绿色；叶轴有四棱，栗色或较淡。孢子囊群长线形，为缺刻所中断；囊群盖膜质，灰绿色，宽 0.3 毫米，远距叶缘约 0.6 毫米。

产福建、广西。日本也有。

本种形体极似钱氏陵齿蕨，但羽片边缘有锯齿，囊群盖狭，远离叶边，故易区别。

20. 钱氏陵齿蕨 钱氏林蕨(中国主要植物图说, 蕨类植物门)

Lindsaea chienii Ching in Sinensis I (1929) 4; Ic. Fil. Sinic. I (1930) t. 19; 傅书遐, 中国主要植物图说(蕨类植物门) (1957) 51 页——*Lindsaea tenera* var. *chienii* C. Chr. et Tard.-Blot in Lecomte, Not. Syst. V (1936) 266; Tard.-Blot et C. Chr. in Fl. Indo-Chine VII, ii (1939) 127.

植株高 40 厘米。根状茎横走，直径约 2 毫米，密被红棕色的钻形小鳞片。叶几近生；叶柄长 15—26 厘米，圆形，栗红色，有光泽，除基部疏被鳞片外，通体光滑；叶片三角形，长 11—14 厘米，宽约 7 厘米，二回羽状，上部 1/4—1/2 为一回羽片；基部羽片近对生，向上为互生，斜上，接近，几无柄，下部羽片 4—6 对为长圆披针形，长 5 厘米，宽 2 厘米，一回羽状，顶部羽状浅裂，渐尖头；小羽片 7—8 对，几无柄，对开式，近长方形，长 10—12 毫米，宽 5 毫米，基部楔形，下缘及内缘平直，上缘及外缘圆弧形，边缘有宽短、截形的小裂片，着生孢子囊群。上部羽片 4—8 对，几无柄，近长方形，长 13—18 毫米，宽 5—7 毫米，有浅缺刻。叶脉细，二叉分枝，下面明显，上面可見。叶薄革质，干后呈棕绿色；叶轴下面圆，上面有浅沟，栗色。孢子囊群长圆线形，每小羽片有 5—7 个，短，生于 1—2 条细脉顶端；囊群盖膜质，灰绿色，宽 0.5 毫米，离边缘近。

产于广东、广西及云南东南部。生林中，海拔 150—1500 米。越南北部也产。

21. 长柄陵齿蕨

Lindsaea longipetiolata Ching in Sinensis I (1930) 51; in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. Bot. Ser. X (1940) 174; C. Chr. Ind. Fil. Suppl. III (1934) 122.

植株高 30—45 厘米，根状茎短而横走，密被红棕色的钻形小鳞片。叶近生；叶柄长达 16—28 厘米，下面圆，上面有闊沟，暗栗色，有光泽，除基部被鳞片外，通体光滑；叶片三角形，长 12—17 厘米，宽 10—14 厘米，下部为二回羽状，上部为一回羽状；基部羽片近对生，上部互生，远离或接近，水平开展，有极短柄（长 1 毫米），下部羽片 2—4 对为长圆披针形，长 5—8 厘米，宽 2 厘米，一回羽状，顶生一片大而不分裂，长渐尖头；