

3—4个孢子囊組成。

特产于云南西部(大理蒼山和漾濞、永平一带)。生于山区火烧跡地和松林下。

6. 光里白(中国主要植物图說,蕨类植物門) 图版 IX, 1—5

Hicriopteris laevissima (Christ) Ching in Sunyatsenia V (1940) 280; Cop. Gen. Fil. (1947) 29; 傅书遐, 中国主要植物图說(蕨类植物門)(1957) 33 頁, 38 图——*Gleichenia laevissima* Christ in Bull. Acad. Géogr. Bot. Mans (1902) 268; C. Chr., Ind. Fil. (1905) 322; Ching, Ic. Fil. Sinic. IV (1937) t. 152; Tard.-Blot et C. Chr. in Fl. Indo-Chine VII, ii (1939) 45; DeVol, Ferns East Centr. China in Notes Bot. Chin. Mus. Heude No. 7 (1945) 53——*Dicranopteris laevissima* Nakai in Bot. Mag. Tokyo. XLI (1927) 692; Ito, Fil. Jap. Illustr. (1944) t. 485——*Gleichenia kiusiana* Makino in Bot. Mag. Tokyo XVIII (1904) 139.

植株高1—1.5米。根状莖橫走,圓柱形,被鱗片,暗棕色。叶柄綠色或暗棕色,下面圓,上面平,有沟,基部以上粗4—5毫米,基部被鱗片或疣狀突起,其他部分光滑;一回羽片对生,具短柄(长2—5毫米),卵狀長圓形,长38—60厘米,中部寬达26厘米,頂漸尖,基部稍变狹或不变狹;小羽片20—30对,互生,几无柄,相距2—2.8厘米,显然斜向上,中部的最长,达20.5厘米,狹披針形,向頂端長漸尖,基部下側显然变狹,羽狀全裂;裂片25—40对,互生,向上斜展,长7—13毫米,寬約2毫米,基部下側裂片長約5毫米,披針形,頂銳尖,基部分离,缺刻尖,邊緣全緣,干后內捲。中脉上面平,下面凸起,側脉兩面明显,两叉,斜展,直达叶緣,叶堅紙質,无毛,上面綠色,下面灰綠色或淡綠色。叶軸干后綠禾稈色,背面圓,腹面平,有边,光滑。孢子囊羣圓形,位于中脉及叶緣之間,着生于上方小脉上,由4—5个孢子囊組成。

产浙江、安徽(黃山)、湖北(利川)、福建、江西(庐山、武功山)、湖南(衡山)、广西(龙胜)、湖南、貴州、四川(峨眉)、云南西部(隆陵)。生山谷中阴湿处,海拔500—2500米。日本、越南北部、菲律宾也有分布。

7. 粤里白

Hicriopteris cantonensis (Ching) Ching in Sunyatsenia V (1940) 279——*Gleichenia cantonensis* Ching in Lingnan Sci. Journ. XV (1936) 391 et Ic. Fil. Sinic. IV (1937) t. 151.

植株高約3米。根状莖橫走。叶柄高达2米,紅棕色,光滑;一回羽片对生,具短柄(长5—15毫米),長圓形,长达80厘米,寬約40厘米或过之,向上端变狹;小羽片約35对,近对生或互生,相距1.5—2.4厘米,开展,具短柄(长1毫米),中部的最长,