

毛，下面密被两种星状毛，淡棕色至棕色。主脉在下面明显隆起，上面凹陷，侧脉明显，小脉不见。孢子囊群密布叶片下面，无盖，幼时被星状毛覆盖，淡棕色，成熟时孢子囊开裂，呈砖红色。

产云南（钦郎当、马库、巴坡、担当王河、嘎莫赖河、梅立王和郎王夺）、西藏（墨脱）。附生阔叶林下树干上，海拔280—1200米。越南、柬埔寨、缅甸、印度、斯里兰卡、泰国、马来西亚、印度尼西亚和加里曼丹岛。

25. 线叶石韦（蕨类名词名称） 绒毛石韦（台湾植物志）

Pyrrosia linearifolia (Hook.) Ching in Bull. Chin. Bot. Soc. 1: 48. 1935; Tagawa in J. Jpn. Bot. 24: 116. 1969, 32: 12. 1957; De Vol et C. M. Kuo in H. L. Li et al., Fl. Taiwan 1: 206. 1975; Sa Kurata et Nakaike, Ill. Pterid. Jap. 2: 600. 1981; Hovenk., Monogr. Pyrrosia 20l. f. 20 b. 1986; S. H. Li et J. Z. Wang, Fl. Liaoning 1: 119, t. 51: 2. 1988; K. Iwats., Ferns F. Allies Jap. 263. pl. 178: 3—4. 1992; Nakaike, New Fl. Jap. Pterid. 700. 1992; Z. F. Zhang et S. Y. Zhang, Fl. Zhejiang 1: 305. f. 1: 319. 1993; Shieh. De Vol et C. M. Kuo, Fl. Taiwan 2nd ed. 1: 514. 1994; Shing et K. Iwats. in J. Jap. Bot. 72 (2): 78—79. 1997. — *Niphobolus linearifolius* Hooker, sec. nd. Cent. Ferns ad t. 58. 1861; Gies., Farn. Niph. 171. 1901. — *Pyrrosia linearifolia* (Hook.) Ching var. *heterolepis* Tagawa, J. Jpn. Bot. 24: 116. 1949; K. Iwats., Ferns F. Allies Jap. 263. 1992. — *Pyrrosia linearifolia* (Hook.) Ching f. *cristata* Akasawa in Bull. Kochi Wom. Univ. 13: 17. 1965. — *Pyrrosia linearifolia* monstr. *cristata* (Akasawa) Nakaike, Enum. Pterid. Jap. 352. 1975.

植株高3—10厘米。根状茎细长横走，密被线状披针形鳞片，鳞片长渐尖头，棕色，全缘。叶近生，一型，几无柄；叶片线形，长2—8厘米，宽约2—3毫米，钝圆头，下部渐狭下延至基部，全缘，干后纸质，上面褐色，密被无色钻状分支臂的星状毛，下面棕色，密被两层不同的星状毛。叶脉均不显。孢子囊群聚生于主脉两侧，成1—2行排列，无盖，被星状毛覆盖，成熟时孢子囊开裂，呈深棕色。

产云南、辽宁（东沟、桓仁、五龙）、台湾（台北、宜兰、新竹、苗栗、台东、南投、高雄、屏东、花莲）。附生山坡岩石上或树干上，甚至低海拔的墙脚。朝鲜和日本也有。

26. 相似石韦（蕨类名词名称） 图版29: 1—4

Pyrrosia similis Ching in Bull. Bot. Soc. 1: 56. 1935; Shing et K. Iwats. in J. Jap. Bot. 72 (2): 79. 1997.

植株高20—45厘米。根状茎短而横卧，先端被披针形棕色鳞片；鳞片长渐尖头，边缘有锯齿。叶近生，一型；叶柄长8—22厘米，禾秆色，基部被鳞片，向上几光滑；