

毛，苞腋具雌花1朵，花梗几无；雄花苞片卵形，长约0.2毫米，苞腋具簇生雄花5—6朵，花梗长约0.5毫米；雄花：花萼裂片4枚，长卵形，长约0.5毫米；雄蕊8枚；雌花：萼片3枚，近三角形，长1毫米；子房3室，花柱3枚，撕裂。蒴果具3个分果爿，果皮被毛；种子近卵状，长约1.5毫米。花期6—7月。

产于台湾南部。生于低海拔山地。模式标本采自台湾屏东。

9. 海南铁苋菜（海南植物志）

Acalypha hainanensis Merr. et Chun in Sunyatsenia 5: 91. 1940; 海南植物志 2: 162. 1965.

小灌木，高约2米；嫩枝被贴生短毛，小枝淡褐色，具疏毛。叶薄纸质，椭圆形或稍菱状椭圆形，长3.5—7.5厘米，宽1.5—3厘米，顶端短钝尖，基部楔形，边缘具疏离的钝齿，两面具疏毛，下面沿叶脉具短毛；侧脉约5对；叶柄长5—12毫米，具贴生短毛；托叶狭三角形，长约1毫米，无毛。雌雄同株，雄花序腋生，长5—8厘米，花序梗长约5毫米，花序轴被短柔毛，苞片长卵形，长约0.5毫米，稍疏离，苞腋具雄花17—21朵，排成团伞花序；雄花：花萼裂片4枚，无毛；雄蕊8枚；花梗长约1毫米，具疏柔毛；雌花单朵，腋生，萼片3枚；子房被毛，花柱3枚，长3—4毫米，撕裂；雌花苞片近圆形，长约7毫米，宽约15毫米，边缘具浅齿5—6枚和疏缘毛。果未见。花期9—11月。

产于海南南部。生于低海拔溪畔密林中。模式标本采自崖县。

组5. 短花序梗组 Sect. Brachypodae Muell. Arg. in Linnaea 34: 31. 1865, et in DC. Prodr. 15 (2): 849, 1866; Pax et Hoffm. in Engl. Pflanzenr. 85 (N. 147. XVI): 103. 1924.

灌木或小乔木；雌雄同株，花序腋生，穗状，雌雄花同序或异序；花序两性的，其花序梗短或几无，雌花生于花序下部，雌花苞片1—5枚，全缘或具齿，花后略增大；叶通常为羽状脉。

模式种：异形叶铁苋菜 *Acalypha diversifolia* Jacq.

本组约30种，我国产2种。

10. 卵叶铁苋菜（广西植物）

Acalypha kerrii Craib in Kew Bull. 1911: 465. 1911; Pax et Hoffm. in Engl. Pflanzenr. 85 (N. 147. XVI): 110. 1924; Airy Shaw in Kew Bull. 26: 206. 1972; H. S. Kiu in Guihaia 8: 62. 1988. —— *A. heterostachya* Gagnep. in Bull. Soc. Bot. France 70: 874. 1923, et in Lec. Fl. Gén. Indo-Chine 5: 341, f. 39, 1—2. 1925. —— *A. siamensis* Gagnep. in Lec. Fl. Gén. Indo-Chine 5: 341. 1925, non Oliv. ex Gage (1922). —— *A. gagnepainii* Merr. in Journ. Arn. Arb. 19: 39. 1938.

灌木，高1—3米；嫩枝密生浅黄色柔毛，小枝红褐色，无毛。叶膜质，卵形或长卵