

长2—3毫米。蒴果近球形，褐色，直径3—4毫米，顶部被疏长柔毛。花期3—4月；果期4—5月。

产于江苏、浙江、台湾、海南。生于田边和路旁荒草地中。分布于朝鲜、日本和印度尼西亚。

57. 南亚过路黄(植物分类学报)

Lysimachia debilis Wall. in Roxb., Fl. Ind. 2: 25. 1824; Duby in DC., Prodr. 8: 66. 1844; Hand.-Mazz. in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. 16: 92. 1928, p. p. excl. syn. *L. siamensis* Bonati et *L. eberhardtii* Bonati; Hara, Fl. East Himal. 2: 101. 1971; Chen et C M. Hu in Act. Phytotax. Sin. 17:34. 1979; Gould in Hara et Williams, Enum. Fl. Pl. Nepal 3: 64. 1982.

根簇生，纤细，纤维状。茎自倾卧的基部上升，长15—30厘米，常自基部分枝成簇生状，被多细胞柔毛，节间长2—6厘米。叶对生，近等大，卵形，长1.5—2.8厘米，宽1—1.6厘米，先端锐尖，基部楔形或近圆形，很少近截形，上面深绿色，下面较淡，两面均被具节糙伏毛，散生暗红色粒状腺点；叶柄长4—8毫米，具草质狭边缘。花单生叶腋；花梗长2—4毫米，密被多细胞柔毛；花萼长约7毫米，果时增大，长可达1厘米，分裂近达基部，裂片狭披针形，先端渐尖成钻形，背面密被多细胞柔毛，有暗红色腺点；花冠黄色，长约8毫米，基部合生部分长约2毫米，裂片卵状长圆形，宽2.5—3毫米，先端锐尖，散生暗红色腺点；花丝下部合生成高约1毫米的短筒，分离部分长2.5—3.5毫米；花药卵圆形，长约1毫米；子房被毛，花柱长约4毫米。蒴果褐色，直径约4毫米。花期6月。

产于西藏南部(聂拉木、樟木)。生于山坡草地，海拔1700米。分布于尼泊尔、锡金、印度、缅甸、泰国。

58. 叶苞过路黄(植物分类学报) 图版 17:1—4

Lysimachia hemsleyi Franch. in Journ. Bot. Morot 9: 461. 1895. ——*Lysimachia franchetii* R. Knuth in Engl. Pflanzenr. 22(IV—237): 283. 1905; Hand.-Mazz. in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. 16:89. 1928, p.p. excl. pl. Wilsonii 5057. ——*Lysimachia bracteata* G. Forr. in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. 4:235. 1908. ——*Lysimachia longisepala* G. Forr. l. c. 237. 1908. ——*Lysimachia petitmenginii* Bonati in Bull. Soc. Bot. Geneve 2 ser. 5: 303. 1913. ——*Lysimachia ovalifolia* Pax et Hoffm. in Fedde, Repert. Sp. Nov. 17: 195. 1921. ——*Lysimachia ambigua* C. Y. Wu, 云南热带亚热带植物区系研究报告 1: 51. 1965.

茎直立或膝曲直立，单生或2—3条簇生，高20—50厘米，基部圆柱形，上部略具四棱，单一或有少数分枝，被褐色多细胞柔毛。叶对生，在茎上部有时互生，近基部的2—3对较小，常为卵圆形，最下方者常缩小为鳞片状，中上部叶大，卵状披针形，稀为卵形，长3—7厘米，宽1—3厘米，先端锐尖或短渐尖，基部楔状渐狭，稀近圆形，上面绿色，密被小