

脣长约0.5毫米，药室不育，分离。花柱与花冠等长，先端近相等2浅裂，前裂片稍长。小坚果黄褐色，长约2毫米，宽1毫米，光滑。花期7月。

产安徽；生于路旁或山坡。模式标本采自安徽黄山。

64b. 婺源变种

var. **wuyuania** Sun in Addenda 583.

这一变种与原变种不同在于茎、叶片及叶柄均无毛，花冠长约1.3厘米，下唇中裂片长圆形，冠筒内具斜毛环。

产江西东北部；生于路旁或溪旁，海拔约750米。模式标本采自江西婺源。

系2. 佛光草系——Ser. Substoloniferae C. Y. Wu in Addenda 583.

茎常在基部匍匐生根或上升。基出叶为单叶，茎生叶几全部为三出叶。花萼上唇先端截形，萼筒内面无毛环。花冠筒内面无毛环，下唇中裂片边缘浅波状。

65. 佛光草(四川峨眉) 小灯台草、小铜钱草(四川平安)，湖广草(四川)，盐咳药、湖广草(贵州绥阳)，小退火草(贵州正安)，蔓茎鼠尾(中国植物学杂志，第三卷)
图版39:1—4

Salvia substolonifera Stib. in Act. Hort. Göthob. 9: 138. 1934; in Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 929, t. 14, f. 10. 1936.

一年生草本；根须状，簇生。茎少数，丛生，基部上升或匍匐，高10—40厘米，不分枝或少分枝，四稜形，具浅槽，被短柔毛或微柔毛。叶有根出及茎生，根出叶大多数为单叶，茎生叶为单叶或三出叶或3裂，单叶叶片卵圆形，长1—3厘米，宽0.8—2厘米，先端圆形，基部截形或圆形，边缘具圆齿，膜质，两面近无毛或仅沿脉上被微硬毛，三出叶或3裂时，小叶卵圆形，顶生的较大，卵圆形至近圆形，侧生的比顶生的小许多，小叶柄长1—4毫米或至无柄，被微柔毛；叶柄长0.6—6厘米，扁平，被微柔毛。轮伞花序2—8花，在下部疏离上部稍密集组成长7—15厘米的顶生或腋生总状花序，有时顶生总状花序基部具2短分枝，因而组成三叉状的总状圆锥花序；苞片长卵圆形，长3—5毫米，先端渐尖或锐尖，基部楔形，全缘，两面近无毛；花梗长约2毫米，与花序轴密被微硬毛及具腺疏柔毛。花萼钟形，花时长3—4毫米，果时增大，长达7毫米，外面被微柔毛及腺点，内面近无毛，二唇形，上唇梯形，顶端截形，全缘或具不明显二齿，下唇比上唇稍长，深裂成2齿，齿卵状三角形，先端锐尖。花冠淡红或淡紫色，细小，长5—7毫米，外面略被微柔毛，内面无毛环或具毛环(根据原描写)，冠筒近外伸或稍外伸，钟形，长3—4毫米，基部筒状，宽约1毫米，至子房部分稍缢缩，其上渐