

米，有疏睫毛。雄花：花被片5，椭圆形，长约2毫米，稍不等大，在外面顶端之下有长约0.2毫米的短角状突起，无毛；雄蕊5。雌花序具短梗或无梗，直径2.5—4毫米，有数多密集的花；花序梗长1—3（—10）毫米；苞片狭条形，长2.5—2.8毫米，上部有疏睫毛。雌花：花被片5，不等大，2个船状狭长圆形，长约1毫米，顶部有长约2毫米的长角状突起，3个狭披针形，长1.2—1.8毫米，无突起，边缘有稀疏短毛。瘦果狭卵球形，长约1.2毫米，有小瘤状突起。花期5—7月。

产广西、广东、福建、江西、湖南、湖北西南部。生于山地林中、山谷溪边或石边，海拔350—1500米。模式标本采自香港。

13. 小赤车（黄山植物的研究）

Pellionia minima Makino in Bot. Mag. Tokyo 23: 85. 1909; Ohwi, Fl. Jap. 390. 1965; 徐炳声于黄山植物的研究 109. 1965; W. T. Wang in Bull. Bot. Lab. N.-E. For. Inst. 6: 58. 1980; 安徽植物志 2: 122. 1986. —— *Elatostema radicans* var. *minimum* (Makino) H. Schröter in Repert. Spec. Nov. Regni Veg. Beih. 83 (2): 88. 1936.

小草本。茎平卧，多自基部分枝，枝条长达20厘米，下部着地生根，有长约0.1毫米的小毛。叶具短柄；叶片纸质，斜宽椭圆形、宽倒卵形或近圆形，稀椭圆形或卵形，长0.4—1.5（—2）厘米，宽0.4—1.4厘米，顶端钝或圆形，稍微尖，基部在狭侧楔形或宽楔形，在宽侧明显耳形，边缘有浅钝齿或浅波状，上面无毛，下面沿基出脉有小毛或近无毛，钟乳体不存在，或少数分布于近叶缘处，或密布，长0.1—0.3毫米，半离基三出脉，侧脉不明显，在狭侧1—2条，在宽侧2—3条；叶柄长0.5—1.6毫米，密被小毛；托叶钻形，长1—2毫米，宽约0.2毫米。花序雌雄异株。雄花序生茎顶叶腋，长0.8—2厘米，有1—3花；花序梗长4.5—14毫米，有极短的小毛；苞片长圆状披针形，长约2.5毫米，带紫色，无毛。雄花：花被片5，船状椭圆形，不等大。外面3个较大，长2.5—2.8毫米，外面顶部之下有长1—1.5毫米的角状突起，内面2个较小，长约2毫米，有长0.5—1毫米的突起，无毛；雄蕊5；退化雌蕊长约0.2毫米。雌花序无梗，直径3毫米；苞片披针状条形或条形，长2—2.5毫米，边缘有少数短毛。雌花：花被片5，其中3—4个船状狭长圆形，长0.8—1毫米，外面顶端之下有长角状突起（突起长0.5—2毫米），其他的披针状条形，长约1.5毫米，边缘有稀疏短睫毛；子房椭圆形，长约0.6毫米，柱头小。瘦果椭圆球形，长约1毫米，有小瘤状突起。5月开花。

产广西、广东、江西、福建、安徽南部。生于山谷溪边或林中石上，海拔800—1000米。日本有分布。

本种极近前种短叶赤车，区别只在茎的毛被特征上，作为后者的变种，可能较恰当。

14. 滇南赤车（海南植物志） 图版37: 3—4; 图版39

Pellionia paucidentata (H. Schröter) Chien in Act. Phytotax. Sin. 8: 354. 1963; 海南植物志 2: 407. 1965; W. T. Wang in Bull. Bot. Lab. N.-E. For. Inst. 6: 60. 1980; 云南种子植物名录, 上册, 729. 1984. —— *Elatostema henryanum* Hand.-Mazz. var.