

侧衬较宽黑色，端线黑色；后翅灰褐色，外线、亚端线色暗；腹部赭白色。

寄主 三叶豆。

分布 湖北、台湾、福建、江西、广东、海南、广西、四川、云南；日本，印度，缅甸，斯里兰卡，菲律宾，印度尼西亚，大洋洲，非洲。

三角夜蛾属 *Chalciope* Hübner

Chalciope Hübner, [1823] 1816, Verz. bek. Schmett. p. 268.

Type-species: *Phalaena mygdon* Cramer.

Euclidisema Hampson, 1913, Cat. Lep. Phal. Br. Mus. 12: 9.

喙发达；下唇须向上伸，第二节达头顶，第三节前方饰鳞片，额平滑，有毛簇，复眼圆大；胸部被毛杂有鳞片，无毛簇，前足胫无刺，中后足胫节具刺，腹部平滑；前翅外缘曲度平稳，微呈锯齿状；后翅中室约为翅长的 1/3。

三角夜蛾 *Chalciope mygdon* (Cramer) (图版LIV-20)

Phalaena Noctua mygdon Cramer, 1777, Pap. exot. 2: 94, pl. 156 G (“苏里南”)

Noctua triangulum Fabricius, 1787, Mant. Ins. 2: 145.

Chalciope mygdomias Hübner, [1823] 1816, Verz. bek. Schmett. p. 268.

Grammodes mygdon: Leech, 1889, Trans. ent. Soc. p. 139. —Hampson, 1894, Fn. Br.

Ind. 2: 531. —Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 3: 332, pl. 61f.

Euclidisema mygdon: Hampson, 1913, Cat. Lep. Phal. Br. Mus. 13: 42.

Chalciope mygdon: Chu *et al.*, 1963, Econ. Ins. Fn. China, Lep. Noct. 1: 116. —Hol-

loway, 1976, Moths Borneo, p. 31. —Barlow, 1982, Moths SE Asia p. 101. —Chen,

1982, Icon. Het. Sin. 3: 358. —Sugi, 1982, in Inoue, Moths Jap. 1: 848.

翅展 31—33 mm。头部与胸部褐色，下胸与足浅红棕色；前翅前缘区及端区灰褐色，其余主要黑褐色，由一条细白外线分界形成三角形黑褐色，一白色外斜窄带自亚前缘近基部至白色外线后端，顶角有一内斜黑纹，其内侧带有黑褐色，渗化成近三角形，亚端线淡褐灰色，自顶角斜纹微曲内斜，端线黑色，波浪形，端区各翅脉间有一黑点，缘毛红褐色；后翅褐色，端线黑褐色，波浪形，内侧近臀角处有灰白细纹；腹部灰褐色。

分布 台湾、福建、江西、广东、海南、云南；印度，斯里兰卡，锡金，缅甸，马来西亚，新加坡，印度尼西亚等。

原始记录本种模式产地为苏里南，据 Poole (1989) 认为是东洋区之误。