

部)

Cosmophila fulvida: Hampson, 1894, Fn. Br. Ind. 2: 409.

Rusicada fulvida: Warren, 1913, in Seitz. Macrolep. World 3: 360.

Anomis fulvida: Chen, 1982, Icon. Het. Sin. 3: 362.

翅展 40—49 mm。头、胸棕色杂黄色；前翅橙黄色，密布赤锈色细点，基线紫红棕色，自前缘脉达 1 脉，其后杂有灰褐色，内线紫红棕色，波浪形外斜，环纹只现一白点，中红紫红棕色，微波浪形，贴近肾纹，肾纹不很清晰，后半为一黑棕色圈，外线紫红棕色，波浪形，在中褶及 3、4 脉间较深内凸，亚端线深紫棕色，不规则波浪形，内侧紫棕色较晕散，7 脉处成一粗点状，翅外缘中部外突成钝齿状，缘毛橙黄色，端部白色；后翅褐色，端区色较暗；腹部灰褐色。

寄主 棉；成虫吸食芒果、黄皮、柑橘等果汁。

分布 山东、浙江、福建、江西、广东、四川、云南；印度，斯里兰卡，缅甸，印度尼西亚，大洋洲，美洲。

连桥夜蛾 *Anomis combinans* (Walker) (图版 LV-21)

Gonitis combinans Walker, [1858] 1857, List Spec. Lep. Colln Br. Mus. 13: 1001. (斯里兰卡)

Gonitis revocans Walker, 1858, List Spec. Lep. Colln Br. Mus. 15: 1794.

Anomis busana Swinhoe, 1920, Ann. Mag. nat. Hist. 9 (5): 253.

Anomis revocans: Sugi, 1982, in Inoue, Moths Jap. 1: 859.

翅展 45—50 mm。头部与胸部赭色杂黄色，下胸赭黄色，足内侧及各节间有白斑；前翅底色橙黄，密布赭红色细点，基线赭红色，自前缘脉外弯达中室，内线赭红色，波曲外斜，至亚中褶处折向后，环纹小，浅黄色点状，外围赭红色，肾纹不明显，仅横脉上一赭红纹，外线赭红色，不规则锯齿形，自前缘脉外弯至 3 脉折向内伸至中室下角后波曲后行，亚端线隐约可见，不规则锯齿形，内侧暗褐色，翅外缘中部成一钝角，其后呈直线内斜；后翅浅褐色；腹部浅褐灰色，端部几节背面带红褐色。

分布 广东；斯里兰卡，澳大利亚，加里曼丹。

若桥夜蛾 *Anomis figlina* Butler (图版 LV-22)

Anomis figlina Butler, 1889, Ill. Het. Colln Br. Mus. 7: 71, pl. 131, fig. 2. (印度)

Anomis figlina: Sugi, 1982, in Inoue, Moths Jap. 1: 858, pl. 211, figs. 3, 4.

翅展 32 mm。头部与胸部灰褐色带赤褐色，下唇须及前足胫节与跗节外侧暗灰褐色；前翅灰褐色，部分带橙色，前缘区暗褐色达外线，内线黑褐色，不规则波浪形外斜，环纹不显，肾纹暗褐色，模糊，外线黑色，不规则波浪形，自前缘脉外斜至 6 脉折向内斜，3 脉后内伸达肾纹后端，折角波曲后垂，3 脉之前色浓且清晰，亚端线不明显，内侧衬暗褐色，在中褶与亚中褶处内弯，其余不规则波浪形，翅外缘黑褐色，缘毛基部