

翅展 20 mm。头、胸及前翅绿黄色，前翅外线外方紫棕色，前缘脉有一列小黑斑，内线棕色衬黄白色，肾纹黄色黑边，外线黑色微波浪形，亚端线黄色不完整，端线为一列黑点；后翅黄色，端带褐黑色。雌蛾头、胸黑棕色；前翅黑棕色，前缘脉有一列黄点；后翅端带很宽，棕黑色；腹部各节间黄色。

**分布** 台湾、海南、云南；印度，缅甸，斯里兰卡，大洋洲。

**大理石绮夜蛾 *Acontia marmoralis* (Fabricius) (图版 XLII-19, 20)**

*Phalaena marmoralis* Fabricius, 1794, Ent. Syst. 3 (2): 234. (印度)

*Acontia tropica* Guenée, 1852, Hist. nat. Ins., Noct. 2: 217.

*Tarache marmoralis*: Hampson, 1910, Cat. Lep. Phal. Br. Mus. 10: 747. —Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 11: 301.

*Acontia marmoralis*: Chen, 1982, Icon. Het. Sin. 3: 333. —Sugi, 1982, in Inoue et al., Moths Jap. 1: 824.

翅展 23 mm。头、胸及前翅浅黄色，前翅带霉绿色，前缘内半褐色，基、内线霉绿色，后者似带状，环、肾纹褐灰色，中央灰白，一棕色宽带自顶角内斜，向后渐宽并渐暗，有蓝白细点；后翅浅黄色。雌蛾前翅不带霉绿色，后翅端区带较宽的褐色。幼虫灰色，各节有浅紫色条，背线由黄白点组成。

**寄主** 黄花稔。

**分布** 台湾、广东、海南、云南；印度，缅甸，斯里兰卡，印度尼西亚，非洲。

**斜带绮夜蛾 *Acontia olivacea* (Hampson) (图版 XLII-21)**

*Cilix olivacea* Hampson, 1891, Ill. Het. Br. Mus. 8: 9, 63, pl. 142, fig. 9. (印度)

*Tarache olivacea*: Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 11: 305.

*Acontia olivacea*: Sugi, 1982, in Inoue et al., Moths Jap. 1: 824.

翅展 20 mm。头部与颈板绿褐色，胸部白色带褐色；前翅基部与前缘区白色，前缘脉绿褐色，顶角区带有黄色，翅的其余部分绿褐色，外线粗，自中室外侧内斜至翅后缘，两侧微带黄色，翅外缘有一列新月形黑褐点，内侧有一白色波浪形线，缘毛白色带褐色；后翅绿褐色，缘毛端部白色；腹部褐白色。

**分布** 江苏、浙江；印度。

**秉绮夜蛾 *Acontia nitidula* (Fabricius) (图版 XLII-22)**

*Bombyx nitidula* Fabricius, 1787, Mant. Ins. 2: 126. (印度)

*Phalaena catena* Sowerby, 1805, Brit. Misc. 4: 29.

*Tarache nitidula*: Hampson, 1910, Cat. Lep. Phal. Br. Mus. 10: 768. —Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 11: 305.

*Acontia nitidula*: Chen, 1982, Icon. Het. Sin. 3: 334.

翅展 36 mm。头部白色，触角浅褐色，下唇须上缘黑褐色；胸部白色，前足胫节与跗节浅褐色；前翅白色，近基部有一黑褐色大斜斑，自前缘脉至亚中褶，前缘区中部有一半圆形黑灰色斑，端区有一黑褐色宽带，外线黑色，位于宽带内侧，亚端线白色，锯齿形，齿尖伸达白色端线，亚端线与端线间有一列三角形黑灰色斑，缘毛白色，基部有一黑褐线，前半的缘毛端部褐色；后翅白色，端区有一黑褐色带，前宽后窄，止于亚中褶；腹部白色。

**分布** 广东、海南、广西；印度，缅甸，非洲。

### 绮夜蛾 *Acontia lucida* (Hufnagel) (图版 XLII-23)

*Phalaena lucida* Hufnagel, 1766, Berl. Mag. 3: 302. (德国)

*Tarache lucida*: Hampson, 1910, Cat. Lep. Phal. Br. Mus. 10: 786.

*Acontia lucida*: Forster et Wohlfahrt, 1971, Schmett. Mitteleur. p. 257. ——Chen, 1982, Icon. Het. Sin. 3: 334.

翅展 27 mm。头、胸及前翅内半乳白色，前翅外半带黑褐色，基线、内线仅前端现三个黑纹，1脉基部一黑纵条，中室基部一黑点，环纹微黄，肾纹隐约可见“8”字形，中线在中室下角处折角，外线前端为一斜方形斑，其后为间断的黑斑纹，亚端线白色，后半较显，锯齿形，端线为一列黑点；后翅乳白色，中室、1脉及后缘黑褐色，端带宽，黑色；腹部黄白色，有黑灰带。幼虫灰褐带红色，背面杂黑、白色，气门线白色，第一对腹足退化。

**寄主** 旋花属、锦葵属。

**分布** 新疆；亚洲西部，印度，欧洲。

### 迭绮夜蛾 *Acontia disrupta* (Warren) (图版 XLII-24)

*Tarache disrupta* Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 11: 304, pl. 27e. (海南)

*Acontia disrupta*: Chen, 1982, Icon. Het. Sin. 3: 334.

翅展 20 mm。头部与胸部黄色杂褐色；前翅内半黄色，基线粗，棕色，在中室处为一小斑状，外方有不清晰的棕纹，内线为一棕色带，向后渐窄，环纹深棕色，中央淡黄，肾纹有深棕色圈，中线棕色，前半外弯，后半内斜，中线外方区域棕色，外线前端为一黄色三角形斑，其后深棕色，亚端线黄色，不完整，翅外缘中部有一棕色斑并伸至缘毛，臀角处缘毛亦棕色，其余黄色；后翅灰褐色；腹部黄色，背面带褐色。

**分布** 广东、海南。

## 尾夜蛾亚科 EUTELIINAE

喙发达，少数种类喙退化，下唇须向上伸，第二节一般较长，额光滑，上方常有毛