

翅展 50 mm。头、胸暗褐色杂少许白色；前翅黑褐色，有细白点，基线、内线及外线均由小白斑组成，环纹为一白点，肾纹大，中部为白钩及一白圆斑，外围 6 个白点，亚端线由一系列黑斑组成，端线由一系列小白圆斑组成；后翅褐色，外线不明显，亚端线微白，仅后段可见，端区与亚端区色暗，翅外缘一系列黑点；腹部黑褐带灰色。雄蛾抱器瓣腹缘强凹，阳茎细长，无角状器（图 638）。

分布 福建、四川；印度。

点缘朋闪夜蛾 *Hypersypnoides marginata* (Leech) (图版 LVIII-18)

Sypna marginata Leech, 1900, Trans. ent. Soc. Lond. p. 543. (中国: Ni-tou)

Sypna marginata form *albipunctata* Leech, 1900, Trans. ent. Soc. Lond. p. 543. (中国: Ni-tou)

Sypna marginata: Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 3: 366, pl. 67g. —Draudt, 1950, Mitt. munch. ent. Ges. 40: 161.

Hypersypnoides marginata: Berio & Fletcher, 1958, Ann. Mus. civ. Stor. nat. Giac. Doria 70: 373, text fig. 137.

翅展 44 mm。头部与胸部深褐色杂少许浅褐黄色及黑褐色，足胫节外侧有褐黄纹；前翅褐色，布有黑褐细点，亚端线外方色浅，基线由一系列小白斑组成，自前缘脉后外弯至 1 脉，内侧有一微锯齿形黑线，内线由白色小斑组成，在前缘脉上呈黄白色，在中室为二小斑，亚中褶处不显，1 脉后约呈长方形，各斑外侧均衬黑色，环纹为一白圆小斑，肾纹由小白斑组成，内缘 4 小斑排成直线，外缘 3 小斑排成弧形，中部一斑较大，肾纹中央有一浅黄曲纹，外线亦由白色小斑组成，在前缘脉成双，9 脉后外弯，3 脉后成细长纹，内侧均衬黑褐色，亚端线黑褐色，微波曲，自前缘脉内斜，中段外弯，外线与亚端线间的前缘脉上有一列白点，翅外缘有一列白点，内侧均衬黑色；后翅暗褐色，隐约可见亚端线，约成带状，缘毛褐色；腹部暗褐色，基部背面褐黄色，毛簇端部黑褐色。

分布 台湾、四川、云南；锡金。

湛朋闪夜蛾 *Hypersypnoides distincta* (Leech) (图版 LVIII-19)

Sypna distincta Leech, 1889, Trans. ent. Soc. Lond. p. 136, pl. 9, fig. 10. (江西九江)

Sypna distincta: Leech, 1900, Trans. ent. Soc. p. 593. —Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 3: 365. —Chen, 1982, Icon. Het. Sin. 3: 364. —Chen, 1992, in Peng. Icon. For. Ins. Hunan p.1021.

Hypersypnoides distincta: Berio & Fletcher, 1958, Ann. Mus. civ. Stor. nat. Giac. Doria 70: 372, text fig. 133.

翅展 42 mm。头部淡褐色，雄蛾触角线形，有纤毛丛；胸部背面淡褐色，颈板深

褐色；前翅淡褐色，密布棕色细点，基线白色，间断为点列，自前缘脉至1脉，内线棕色，微波浪形外弯，内、外侧各有白点及白纹，后半稍内斜，环纹只现一白色圆点，肾纹内缘为一波曲白窄纹，外半有一白色圆形斑，其前后各有一白点，外线黑褐色，波浪形，自前缘脉后外伸至9脉折向后，在4脉处内伸达肾纹后端再折向后行，线内外侧均衬白色波曲纹，亚端线暗褐色，在7脉微外凸，2—5脉间外弯，1脉后外斜达臀角，线内侧衬较宽的褐色，端线由一系列白点组成；后翅淡灰褐色，外线褐色，2—5脉间外弯，亚中褶处内弯，线外侧衬白色，亚端线白色，两侧衬褐色，后半明显，端线由一系列褐点组成，各点均衬以白色；腹部浅褐灰色。

分布 湖南、江西。

暗斑朋闪夜蛾 *Hypersynoides plaga* (Leech) (图版 LVIII-21)

Sypna plaga Leech, 1900, Trans. ent. Soc. Lond. p. 542. (中国: Pu-tsu-fong)

Sypna plaga: Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 3: 366.

Hypersynoides plaga: Berio & Fletcher, 1958, Ann. Mus. civ. Stor. nat. Giac. Doria 70: 373, pl. 20, fig. 50, text fig. 138 male genitalia.

翅展 45 mm。头部与胸部黑褐色杂灰白色，触角基节外侧有白斑，足跗节各节间灰白色；前翅黑褐色，基线粗，白色，波浪形，自前缘脉至亚中褶，在前缘区为一粗点，内线白色，粗，有间断，在中室后波浪形，在前缘区为二粗点，环纹只现一白点，肾纹内侧为一白条，外侧前半为一半圆形白斑，后半为二白点，外线粗，白色，有间断，在3—9脉间外弯并较细弱，后半微波浪形，在亚中褶处最粗，内线、外线两侧均衬黑色，亚端线隐约可见黑色，在7脉处外突，中段外弯，外线外方的前缘脉上有一列白点，翅外缘有一列白点，内侧均衬黑色，全翅散布极细白纹；后翅深褐色，隐约可见黑色波曲外线及亚端线，端线黑褐色，外侧微白；腹部黑褐色。

分布 云南、四川。

宽带朋闪夜蛾 *Hypersynoides quadrinotata* (Leech) (图版 LVIII-16)

Sypna quadrinotata Leech, 1900, Trans. ent. Soc. Lond. p. 544. (中国: Pu-tsu-fong, 贵州, 湖北长阳)

Sypna quadrinotata: Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 3: 366.

Hypersynoides quadrinotata: Berio & Fletcher, 1958, Ann. Mus. civ. Stor. nat. Giac. Doria 70: pl. 19, fig. 46, text fig. 132.

翅展 56 mm。头、胸黄褐杂黑褐色；前翅与腹部褐灰色，前翅各横线黑色，内、外线间黑褐色，前缘区与亚中褶基部各一黑斜纹，内线内方有红褐云，环纹与肾纹绿灰色，亚端线内侧一暗褐带，中段窄，端区近中部一黑褐斑；后翅褐黄色，中线褐色锯齿形，外线黑色，亚端线为黑褐宽带，后端分叉。雄蛾抱器瓣短，不规则形(图 639)。