

Nauman, 1980, Beitr. ent. Berl., 30: 407. —Owada, 1982, in Inoue, Moths Jap. 1: 925, pl. 226, figs. 20, 21.

翅展 28 mm。头部与胸部灰褐色，雄蛾触角双栉形，栉齿短，另有鬃毛，下唇须斜向上伸；前翅灰褐色，布有暗褐细点，内线暗褐色，波浪形外弯，不清晰，肾纹暗褐色，较窄，不明显，外线褐色模糊，自前缘脉外弯至 3 脉后稍内斜，亚中褶后较直后行，亚端线浅褐黄色，内侧衬暗褐色，近呈直线内斜，端线暗褐色；后翅浅灰褐色，隐约可见褐色横脉纹，外线暗褐色，在中褶前不显，亚端线浅褐黄色，内侧衬暗褐色，较直，在亚中褶处折角内斜并渐弱，缘毛黑褐色；腹部褐色。

分布 西藏；日本，欧洲。

## 长须夜蛾属 *Herminia* Latreille

*Herminia* Latreille, 1802, in Sonnini's Buffon, Hist. nat. generale particuliere Crustaces Ins. 3: 413.

Type-species: *Phalaena ventilabris* Fabricius.

*Pogonitis* Sodoffsky, 1837, Bull. Soc. imp. Nat. Mosc. 6: 91, 97.

喙发达，下唇须镰刀形，远超过头顶，雄蛾触角线形或双栉形，有鬃毛，雄蛾前足仅一跗节，有尖毛状爪或有毛簇，前足基节细长，腿节宽，胫节宽，长于腿节，有一鞘遮盖跗节；前翅有或无副室；后翅 5 脉发达，自中室下角前方发出。

### 种 检 索 表

- |                           |                                 |
|---------------------------|---------------------------------|
| 1. 前翅亚端线自顶角内斜 .....       | 栎长须夜蛾 <i>Herminia nemoralis</i> |
| 前翅亚端线不自顶角内斜 .....         | 2                               |
| 2. 抱器瓣背脊长，端尖 .....        | 3                               |
| 抱器瓣背脊短，端钝 .....           | 4                               |
| 3. 瓣端钝 .....              | 滑长须夜蛾 <i>H. dolosa</i>          |
| 瓣端尖 .....                 | 暗缘长须夜蛾 <i>H. inocens</i>        |
| 4. 阳茎有一群小角状器及二叉形角状器 ..... | 5                               |
| 阳茎仅一个二叉形角状器 .....         | 窄肾长须夜蛾 <i>H. satakai</i>        |
| 5. 瓣短 .....               | 赭黄长须夜蛾 <i>H. arenosa</i>        |
| 瓣长 .....                  | 灰长须夜蛾 <i>H. tarsicrinalis</i>   |

### 栎长须夜蛾 *Herminia nemoralis* (Fabricius) (图版 LXVIII-37)

*Phalaena nemoralis* Fabricius, 1775, Syst. Ent. p. 642. (欧洲)

*Pyralis grisealis* [Denis et Schiffermüller], 1775, Schmett. Wien p. 120.

*Crambus nemorum* Fabricius 1798, Suppl. Ent. Syst. p. 466.

*Crambus nemoratus* Haworth, 1809, Lep. Britann, p. 380.

*Zanclognatha nemoralis*: Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 3: 417, pl. 72d. —Draeseke, 1928, Dt. ent. Z. Iris, 42: 318. —Chu et al., 1864, Econ. Ins. Fn. China, Lep. Noct. 2: 142. —Chen, 1982, Icon. Het. Sin. 3: 381. —Chen, 1992, in Peng, Icon. For. Ins. Hunan p.1035.

*Herminia nemoralis*: Heinicke et Nauman, 1980, Beitr. Ent. Berl. 30: 407. —Owada, 1982, in Inoue, Moths Jap. p. 930, pl. 226, figs. 28, 29.

*Polypogon grisealis*: Poole, 1989, Lep. Cat. Noct. 2: 829.

翅展 26 mm。头部与胸部灰褐色，雄蛾触角线形，下唇须向上弯，似镰刀状；前翅灰褐色，内线黑棕色，直线微内斜，肾纹极窄，为一棕色短线状，中线隐约可见棕色，白肾纹后微内斜，外线棕色，自前缘脉外斜至 7 脉，折角向后，在中褶处内凹，至 5 脉后明显内弯，1 脉后外斜，亚端线黑棕色，较粗，自顶角微内弯，5 脉后较直，端线黑棕色；后翅灰褐色，外线隐约可见，亚端线白色衬黑色，在 7 脉前不显，后端止于 2 脉端部，端线黑棕色，在 2 脉之后不显；腹部灰褐色。

**寄主** 鹅耳枥。

**分布** 内蒙古、四川、云南；日本，欧洲。

### 滑长须夜蛾 *Herminia dolosa* Butler (图版 LXVIII-38)

*Herminia dolosa* Butler, 1879, Ann. Mag. nat. Hist. 5, 4: 446. (日本)

*Nodaria dolosa*: Leech, 1900, Trans. ent. Soc. p. 637.

*Zanclognatha dolosa*: Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 3: 418, pl. 74g. —Draeseke, 1931, Dt. ent. Z. Iris, 45: 76. —Inoue et Sugi, 1958, Check List Het. Jap. 5: 608.

*Herminia dolosa*: Leech, 1889, Proc. zool. Soc. p. 563. —Owada, 1982, in Inoue, Moths Jap. 1: 930, pl. 226, figs. 30, 31.

翅展 21—25 mm。头部与胸部淡赭色带褐色，雄蛾触角单栉形，栉齿短，下唇须斜向上伸，似镰刀状，远超过头顶；前翅淡赭色带褐色，内线细弱，暗褐色，微波浪形外弯，中线暗褐色，粗而模糊，较直自前缘脉后垂至翅后缘，肾纹极细窄，黑褐色，似一短曲线，外线细弱，暗褐色，自前缘脉外弯至 2 脉后较直后垂，在中褶处稍内凹，亚端线细弱，暗褐色，在中褶与亚中褶处内弯，端线黑褐色，缘毛灰黄色；后翅赭黄色带暗褐色，前缘区浅黄色，横脉纹细窄，暗褐色，似一曲短线，外线暗褐色，在中褶处稍内弯，至亚中褶后折向内斜，亚端线浅赭黄色，内侧衬黑褐色，在中褶之前不显，在亚中褶后折向内斜，端线黑褐色，缘毛灰黄色；腹部浅赭色，背面后半带褐色。

幼虫食枯叶。

**分布** 山东、福建；日本。