

Cosmia siphuncula Hampson, 1906, Cat. Lep. Phal. Br. Mus. 6: 499.

Cirrhia siphuncula: Chen, 1982, Icon. Het. Sin. 3: 318.

Xanthia tunicata: Sugi, 1982, in Inoue *et al.*, Moths Jap. 1: 734.

翅展 40—42mm。头、胸及前翅黄色，前翅各横线棕色，基线、内线及外线均双线，基线、内线波浪形，外线锯齿形，剑纹近圆形，环纹大，肾纹后半有黑棕环，外区前缘有一暗褐三角形斑；后翅黄白色；腹部浅黄色。雄蛾抱器瓣端背角稍尖（图 448）。

分布 黑龙江、内蒙古、河北；蒙古。

多型种，有的个体中区红褐色。

日美冬夜蛾 *Xanthia japonago* (Wileman *et* West) (图版 XXVII-13)

Cosmia citrigo ssp. *japonago* Wileman *et* West, 1929, Nov. zool. 35: 2. (日本)

Xanthia japonago: Sugi, 1982, in Inoue *et al.*, Moths Jap. 1: 734. —Chen, 1985, Econ. Ins. Fn. China, Lep. Noct. 4: 115.

翅展 33mm。头、胸及前翅黄色，前翅布有橘红色细点，基线、内线橘红色带褐色，环纹、肾纹黄色橘红边，中央有橘红点，中线、外线黑褐色，亚端线黑褐色锯齿形；后翅浅黄色；腹部黄色杂褐色。

分布 黑龙江；日本。

遥冬夜蛾属 *Telorta* Warren

Telorta Warren, 1910, in Seitz, Macrolep. World 3: 156.

Type-species: *Mesogona divergens* Butler.

喙发达，下唇须斜伸，额光滑无突起，眼大，圆形，雄蛾触角有线形和微锯齿形；前翅顶角较尖，外波浪形；后翅 5 脉弱，自中室横脉中部伸出。

种 检 索 表

前翅外缘及缘毛强锯齿形 尖遥冬夜蛾 *Telorta acuminata*
前翅外缘平稳外弯 遥冬夜蛾 *T. divergens*

遥冬夜蛾 *Telorta divergens* (Butler) (图版 XXVII-14)

Mesogona divergens Butler, 1879, Ann. Mag. nat. Hist. 5 (4): 364. (日本)

Cosmia divergens: Hampson, 1906, Cat. Lep. Phal. Br. Mus. 6: 512.

Telorta divergens: Sugi, 1982, in Inoue *et al.*, Moths Jap. 1: 725. —Chen *et al.*, 1991, Noct. Fn. Xizang p.226.

翅展 35—37mm。头、胸、腹及前翅褐色，前翅色稍浅，密布深棕色细点，各横线

棕色，基线波浪形，内线直线外斜，中线模糊，外线直线内斜，亚端线在3、6脉处外突；后翅浅黑褐色；腹部暗褐色。

分布 黑龙江、湖南、浙江、西藏；日本。

尖遥冬夜蛾 *Telorta acuminata* (Butler) (图版 XXVII-15)

Gortyna acuminata Butler, 1878, Ann. Mag. nat. Hist. 5 (1): 83. (日本)

Cosmia acuminata: Hampson, 1906, Cat. Lep. Phal. Br. Mus. 6: 512.

Cirrhia acuminata: Chen, 1982, Icon. Het. Sin. 3: 319.

Telorta acuminata: Sugi, 1982, in Inoue et al., Moths Jap. 1: 735.

翅展39mm。头、胸褐色杂灰色；前翅顶角外突，外缘锯齿形，翅色黄褐带红褐色，中区色较浅，基线、内线、外线及亚端线黄色，内、外线近直线，亚端线波浪形，内侧一列暗褐斑，中线模糊褐色，环、肾纹褐色黄边，后者内缘较直；后翅黄色，亚中褶微褐，可见外线；腹部暗黄色带褐色。

分布 江苏、浙江、湖南；日本。

杂夜蛾亚科 AMPHIPYRINAE

喙发达，少数种类喙退化短缩，下唇须一般较短，额光滑无突起，少数有突起或下部有角质片，触角多为线形，少数锯齿形或栉形。触角干还可有很多变化，如扭曲、膨大等；头部和胸部被鳞片和毛，前、后胸常有毛簇，复眼无毛，仅少数有睫毛，足胫节多无刺，少数前足胫节端部有爪；前翅近三角形，外缘曲度多平稳，少数中部外突或臀角处凹陷，少数种类后缘或臀角处有鳞齿，1a和1b分离，3、4、5脉自中室下角发出，多有一副室；后翅1a和1b可见，3、4脉自中下角发出，5脉弱，自中室横脉中部发出。

幼虫体表光滑，腹足四对俱全，但少数种类前两对腹足较小，趾钩多为单序中带，少数双序。

属 检 索 表

1. 前翅无副室 2
前翅有一副室 4
2. 前翅10脉与8、9脉共柄，或无9脉 3
前翅10脉发自中室 白夜蛾属 *Chasminodes*
3. 额有尖角突 花夜蛾属 *Yecalphis*
额有圆突，边缘隆起 原井夜蛾属 *Prometopus*