

Mecodina subviolacea: Leech, 1900, Trans. ent. Soc. p. 595. ——Sugi, 1982, in Inoue, Moths Jap. 1: 872.

翅展 23 mm。头部淡紫褐色带灰色，下唇须长，向上伸，第三节细长，端部尖；胸部背面淡紫灰褐色，下胸与足浅赭黄色；前翅淡紫褐色带灰色，基线暗褐色，自前缘脉至亚中褶，内线暗褐色，微锯齿形，细弱，自前缘脉外斜至亚中褶，折向内斜，在前缘脉上似一粗点状，环纹只现一黑点，中线粗，暗褐色，似一窄带，自前缘脉外斜至中室下角，折向内斜，两侧模糊，肾纹灰白色，窄而内曲，内侧深褐色，外线暗褐色，不明显，自前缘脉后外弯，在中褶处稍内凸，4脉后内斜，亚端线不明显，黄白色，不规则锯齿形，前段内侧有一约呈长三角形暗褐斑，端线暗褐色；后翅浅紫褐色微带灰色，外线双线深褐色，自前缘区后较直后行至1脉，亚端线深褐色，较粗，自前缘区后微曲内斜，至2脉处内弯，后端达臀角，线外侧衬黄色，端线深褐色，翅外缘后半部微凹；腹部淡紫褐色带灰色。

分布 江苏、浙江、湖南、四川；日本，朝鲜，印度。

中带薄夜蛾 *Mecodina lankesteri* (Leech) (图版 LXIV - 18)

Mecodina lankesteri Leech, 1900, Trans. ent. Soc. Lond. p. 593. (峨眉山)

Araeognatha lankesteri: Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 3: 403. ——Chen, 1982, Icon. Het. Sin. 3: 375. ——Chen, 1992, in Peng, Icon. For. Ins. Hunan p. 1030.

翅展 38 mm。头部与颈板灰棕色；胸部背面淡紫灰色；前翅铅灰色带黑色，基线黑色，较粗，自前缘脉至中室，内线双线黑色，粗而模糊，较直，内侧色灰，肾纹极窄，外缘中凹，白色，内侧衬黑色，中线黑色，粗而模糊，似一曲带，自前缘脉外斜至中室下角，折向后垂，稍内斜，外线黑色，波浪形，自前缘脉外斜至7脉，外弯至4脉，其后微内斜，全线均不清晰，在前缘区约似三角形斑，亚端线灰白色，在7脉处外凸，2—5脉间外弯，其后内弯，内侧有一较大黑斑，其内缘外斜，外缘二齿形，位于前缘脉至6脉间，外侧近臀角处有一灰黄色斑，约呈三角形，翅端区中段色暗；后翅铅灰色带有黑色，中线双线黑色，波浪形，自前缘区后较直内斜，亚端线灰褐色，仅在4脉后可见，内侧一片黑色，外侧黄褐色，在臀角区黄褐色稍扩展；腹部背面棕色，稍带紫灰色。

分布 福建、四川。

暗斑薄夜蛾 *Mecodina praecipua* (Walker) (图版 LXIV - 19)

Thermesia praecipua Walker, 1865, List Spec. Lep. Colln Br. Mus. 33: 1056. (斯里兰卡)

Marmorinia nara Felder et Rogenhofer, 1874, Reis. Nov. pl. 120, fig. 47.

Sympis turbida Moore, 1877, Proc. zool. Soc. p. 661.

Seneratia praecipua: Moore, 1884—1887, Lep. Ceyl. 3: 203. ——Sugi, 1982, in Inoue,

Moths Jap. 1: pl. 229, fig. 34.

Mecodina pruecipua: Hampson, 1895, Fn. Br. Ind. 3: 6.

翅展 46—54 mm。头部栗褐色，颈板基部褐色，其余褐灰色；胸部紫灰色；前翅紫灰色，基线黑色，波浪形，只达 1 脉，内线黑色，波浪形外斜，中线黑褐色，不清晰，外线黑色，锯齿形外弯，亚端区 6 脉前至前缘脉有一黑棕色斑，近翅外缘有一列黑褐色衬白色点；后翅紫灰色，各横线似前翅，但不很清晰，端区色稍暗；腹部褐色。

分布 海南；日本，斯里兰卡。

灰薄夜蛾 *Mecodina cineracea* (Butler) (图版 LXIV - 20)

Psimada cineracea Butler, 1879, Ill. Het. Colln Br. Mus. 3: 27, pl. 47, fig. 4. (日本横滨)

Egnasia costipannosa Moore, 1882, Lep. Atk. p. 184.

Araeognatha cineracea: Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 3: 403. ——Chen, 1982, Icon. Het. Sin. 3: 376. ——Chen, 1992, in Peng, Icon. For. Ins. Hunan p. 1030.

Mecodina cineracea: Sugi, 1982, in Inoue, Moths Jap. 1: 873.

翅展 38 mm。头部紫褐灰色，下唇须第三节基部与端部灰色；胸部背面紫褐灰色，足跗节各节间有灰色斑；前翅紫褐灰色，基线双线黑褐色，自前缘脉外弯至亚中褶，内线双线黑褐色，波浪形外斜，环纹只现一黑点，中线粗而模糊，黑褐色，自前缘脉外斜至中室下角折向后行，肾纹灰白色，新月形，内侧衬黑色，外线双线黑褐色，锯齿形，自前缘脉外斜至 5 脉折角内斜，线外侧衬灰色，亚端线灰白色，内侧为一列尖齿形黑点，在 7 脉处稍外凸，在 5 脉处强外凸成齿形，其后内斜，线内侧在前缘脉与 6 脉之间有一近斗形黑褐色大斑，其内缘外斜，外缘二齿形，端线黑褐色，波浪形；后翅褐灰色带紫色，中线双线黑褐色，微波曲，外线灰色，内侧较大片黑褐色，似一窄带，自前缘外弯，在 7 脉处外凸成齿形，3—5 脉间强外弯，其后内弯，后端斜至臀角，线外侧衬灰色，亚端线灰色，波浪形，内侧色暗，中段外突至翅外缘，端线黑褐色，波浪形；腹部紫褐灰色。

分布 海南、江西、贵州、西南；日本。

大斑薄夜蛾 *Mecodina subcostalis* (Walker) (图版 LXIV - 21)

Ophiusa subcostalis Walker, 1865, List Spec. Lep. Colln. Br. Mus. 33: 969. (华北)

Mecodina subcostalis: Leech, 1900, Trans. ent. Soc. p. 595.

Araeognatha subcostalis: Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 3: 404. ——Draudt, 1950, Mitt. munch. ent. Ges. 40: 170. ——Chen, 1982, Icon. Het. Sin. 3: 376. ——Chen, 1992, in Peng, Icon. For. Ins. Hunan p. 1031.

翅展 36 mm。头部褐灰色带有紫色，触角基节前缘黄灰色，下唇须向前平伸，第三节稍向上翘，基部及端部浅褐黄色；胸部褐灰色带紫色；前翅淡紫灰褐色，基线暗褐