

Pseudofentonia (Disparia) diluta abraama (Schaus): Schintlmeister, 1997: 113.

Disparia abraama (Schaus): Cai, 1979: 70.

Disparia variegata (Schaus): Cai, 1979: 69.

前翅花纹没有其他亚种发达。

分布：中国大陆；越南。

(b) 弱拟纷舟蛾台湾亚种 *Pseudofentonia (Disparia) diluta variegata* (Wileman, 1910)

Fentonia variegata Wileman, 1910, *Entomologist* 43: 290.

Pseudofentonia (Disparia) variegata (Wileman): Schintlmeister, 1992: 127.

Pseudofentonia (Disparia) diluta variegata (Wileman): Schintlmeister et Fang, 2001: 18.

分布：台湾。

(303) 段拟纷舟蛾 *Pseudofentonia (Disparia) dua* Schintlmeister, 1997 (图 316, 图版 VI: 10)

Pseudofentonia (Disparia) dua Schintlmeister, 1997, *Entomofauna Suppl.* 9: 113.

翅展♂51~55 mm, ♀约60 mm。外形与黑纹拟纷舟蛾 *Pseudofentonia (Mimus) nigrofasciata* Wileman 相似，但雄触角分支更短。前翅灰白色，散布褐色鳞片；亚基线和内线锯齿状，两者间形成蓝黑色的宽横带；外线双股，锯齿状；外线外侧有1条暗褐

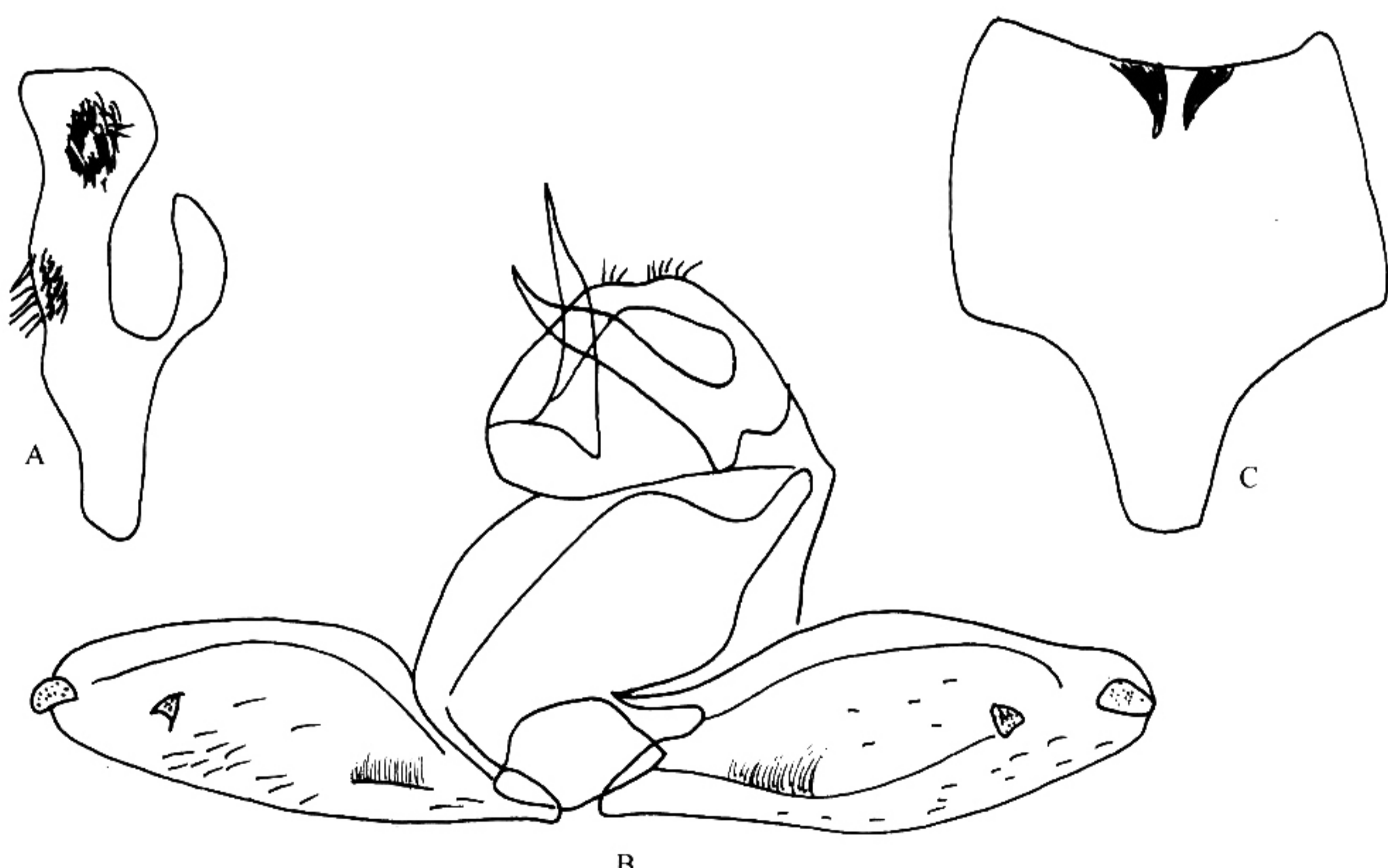


图 316 段拟纷舟蛾 *Pseudofentonia (Disparia) dua* Schintlmeister

A. 阳茎；B. 雄性外生殖器；C. 第8腹板

色的宽横带，前缘宽，后缘窄；亚端线由1列新月形短纹组成。后翅暗褐色。

雄性外生殖器：第8腹板端缘凹，其中部有1对齿状突起，基缘中部宽柄状延伸；爪形突宽大，大半圆形；颚形突细长，远长于爪形突；抱器瓣端部有1枚短指状突起；阳茎中部有1枚大钩状分支。

观察标本：福建将乐龙栖山1♂，1991.VII.16. (Schintlmeister处)，福建1♂，1982.V.21。

分布：福建(将乐)；越南。

(304) 中白拟纷舟蛾 *Pseudofentonia (Disparia) mediopallens* (Sugi, 1989) (图317, 图版VI: 1)

Disparia mediopallens Sugi, *Tinea*, 12: 220.

Pseudofentonia nivala Yang, 1995, *Insects and Macrofungi of Gutianshan, Zhejiang*: 161.

别名：雪拟纷舟蛾。

翅展♂55~58 mm, ♀65~74 mm。头部灰白色与灰褐色混杂。触角黄褐色，基部有白色鳞毛。胸部灰褐色，颈板和翅基片多白色鳞毛。腹部橙黄色，基部背中有暗褐色毛簇，腹端带褐色。前翅基部黑褐色，有数列白色纹；中域大部分为白色，其中有很不明显的双股中横线；外线黑色，双股；外线以外的整个翅端部暗红褐色，密布灰白色鳞片；亚端线锯齿状，黑色，内衬白边；缘毛棕色与白色相间。后翅内缘淡橙黄色，外缘淡红褐色，中部灰白色。

雄性外生殖器：第8腹板端缘中部呈梯形突出；爪形突1对，半月形；颚形突1对，基部宽，端部指状；抱器瓣基部宽，抱器背基突长而弯，抱器背末端齿状突出；阳茎端基环中部两侧突出；阳茎粗，比抱器瓣略长，中部稍加粗，末端侧面有1枚大齿突，内有许多小刺突。

雌性外生殖器：后表皮突基部粗，端部细；前表皮突约是后表皮突的1/2长；第8背板端缘波状拱；囊导管短而骨化；囊体大卵形，囊突略呈椭圆形。

观察标本：福建将乐龙栖山1♂，1991.VII.16，三港，2♀♀，1982.IV.21，1983.VIII.11；湖南慈利1♀，1989.IX.8，江西寻乌1♀，1979.VIII.23。

分布：浙江(开化古田山)、福建(将乐龙栖山、武夷山)、江西(寻乌)、湖南(慈利)；缅甸，泰国，越南。

Schintlmeister et Fang (2001) 将雪拟纷舟蛾 *Pseudofentonia nivala* Yang 作为银拟纷舟蛾 *Pseudofentonia (Pseudofentonia) argentifera* Moore 的同物异名。经核查原始描述和雄性外生殖器图，雪拟纷舟蛾应为本种(中白拟纷舟蛾)的同物异名。