

小刻点。

观察标本：西藏聂拉木樟木 2200 m, 1♀, 1966. V. 9, 波密易贡 2700 m, 1♀, 1983. VIII. 29; 四川渡口平地, 4♂ 1♀, 1981. VI. 15; 云南丽永 2150 m, 1♂, 1979. IV. 30.

分布：四川(渡口)、云南(丽江、漕涧)、西藏(聂拉木、波密); 锡金, 尼泊尔, 越南。

(218) 巨娘舟蛾 *Acmeshachia gigantea* (Elwes, 1890) (图 232, 图版IV: 8)

Notodonta gigantea Elwes, 1890, Proc. Zool. Soc. London 1890: 399.

Acmeshachia takamukui Matsumura, 1929, Ins. Matsum. 4: 39.

Acmeshachia gigantea (Elwes): Kiriakoff, 1968: 175; Schintlmeister et Fang, 2001: 57.

翅展♂82~90 mm, ♀100~105 mm。头部与胸部棕色, 翅基片边缘黑褐色。腹部

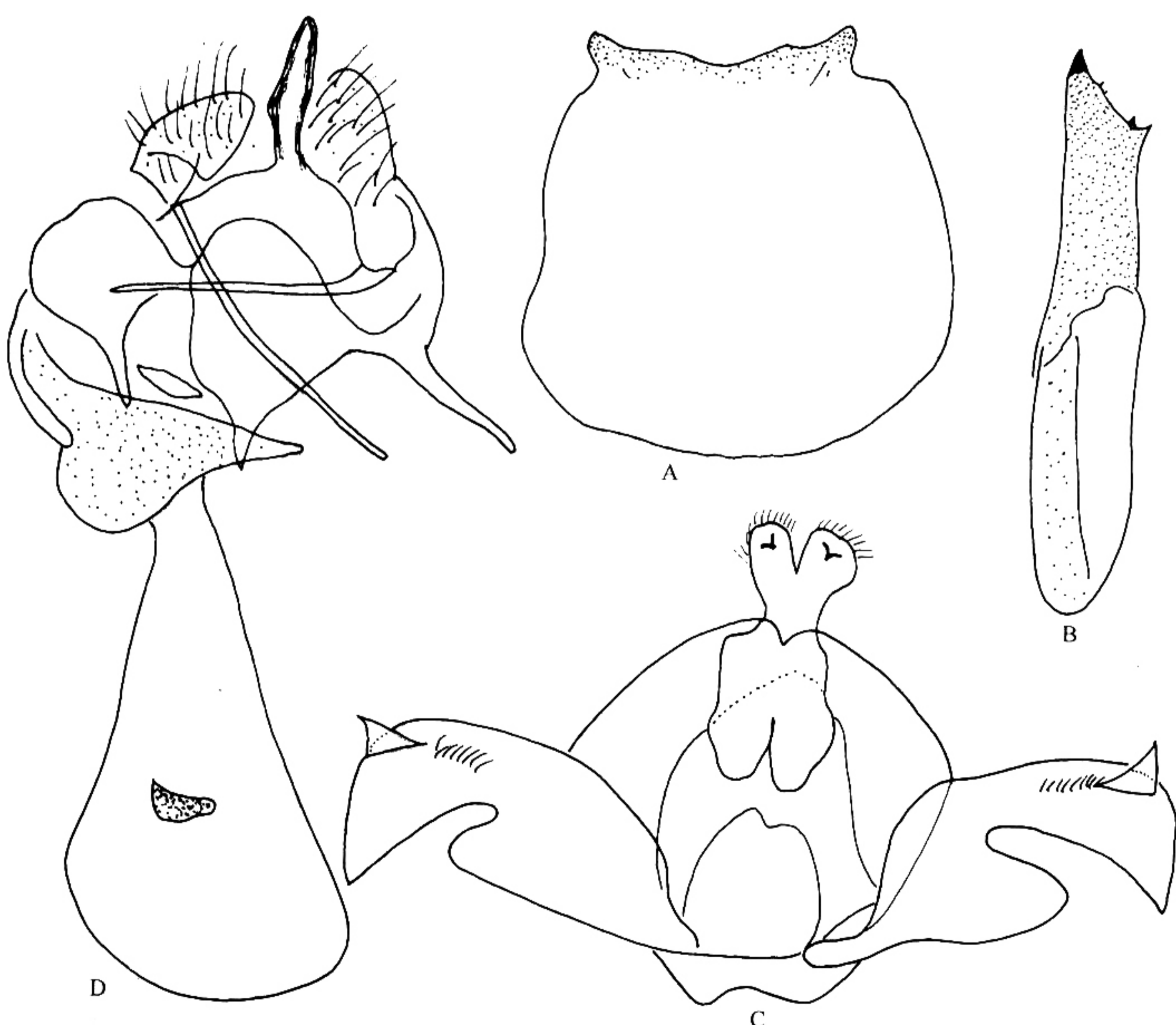


图 232 巨娘舟蛾 *Acmeshachia gigantea* (Elwes)

A. 第 8 腹板; B. 阳茎; C. 雄性外生殖器; D. 雌性外生殖器

棕色到黑褐色，侧面有赭黄色毛簇。前翅红褐色，散布黑色鳞片；基线双波状；内线波状，A脉以下不明显；横脉纹明显；外线由脉间月牙纹组成；端线黑色；前缘从内线到外线间有1白色纵带，其中在中室端部和M₁脉上方特别白；后缘的齿形突黑色；后翅赭白色到浅褐色。

雄性外生殖器：第8腹板端缘中部略凹，两侧突出；爪形突较短，端部的分岔长；颚形突基部宽，端部分岔；抱器瓣基部宽，抱器背端部有1枚三角形的片状突起，腹缘中部缺刻很深；阳茎比抱器瓣长，直，端部有小齿突。

雌性外生殖器：后表皮突长，前表皮突短，不足后表皮突长的1/3。第8腹板漏斗状；第8背板端缘中央有1枚长角突，骨化程度很强；囊导管短；囊体较大，囊突小，略呈半圆形，上有许多小刻点。

观察标本：浙江杭州，1♀，1980.X.20，宁波1♀，1974.X.19；江西黄洋界，1♂，1980.X.5；海南尖峰岭，1♀，1982.XI.23；福建西芹，1♂，1983.XI.16；云南碧江，1♂，1979.VI.12，永胜六德2250 m，4♂♂，1984.VII.6。

分布：浙江（杭州、宁波）、江西（黄洋界）、福建（武夷山、西芹）、海南（尖峰岭）、云南（碧江、永胜、大理）、台湾；锡金，印度北部，泰国，越南。

59. 龙舟蛾属 *Dracoskapha* Yang, 1995

Dracoskapha Yang, 1995, *Insects and Macrofungi of Gutianshan, Zhejiang*: 159.

Type species: *Dracoskapha pontada* Yang, 1995

喙退化；下唇须短。复眼无毛。两性触角双栉齿状分支到末端（雌蛾分支较雄蛾分支稍短）。后足胫节有2对距。前翅较长，前缘端部稍拱，顶角尖；外缘斜，微弧形；臀角不明显；具副室；M₂位于横脉中央；M₁与Rs共柄短；Rs远在中室之外分岔为R₂₊₃与R₄₊₅形成副室的前后缘；R₅分开后R₄与R₂₊₃并接而封闭了副室；R₄与R₃共柄长，再与R₂共短柄而与副室相连。后翅M₂明显；M₁与Rs共柄极长，到翅缘才为小岔，小岔长度不到柄长的1/10。

雄性外生殖器的爪形突和颚形突发达；抱器瓣短，上有突起；阳茎长。

本属只包括模式种，分布在我国东南部。

(219) 古桥龙舟蛾 *Dracoskapha pontada* Yang, 1995 (图233, 图版V: 9)

Dracoskapha pontada Yang, 1995, *Insects and Macrofungi of Gutianshan, Zhejiang*: 159.

翅展♂48 mm, ♀62 mm。下唇须棕色。头部棕色。颈板棕色，边缘灰白色；胸部棕黑色，翅基片混有灰色鳞毛。腹部浅棕色。前翅黄褐色；翅基部在中室下缘的下方有1大的三角形黑斑，其顶角达翅内缘，在雄蛾中该斑可沿中室下缘的Cu_{1,2}脉间纵向延