

分种检索表

1. 前翅浅桂皮色；抱器瓣内缘中部具1枚大齿，阳茎端基环的侧突臂状 卡氏共褶祝蛾 *S. caradjai*
 前翅灰黄色；抱器瓣内缘无齿突，阳茎端基环的侧突指状 共褶祝蛾 *S. pseudocathara*

共褶祝蛾 *Synesarga pseudocathara* (Diakonoff, 1952) 中国新记录 (图版 XXXVIII - 5)

Lecithocera pseudocathara Diakonoff, 1952, *Ark. Zool.* 3: 76, fig. 13.

Synesarga pseudocathara (Diakonoff) Gozmány, 1978, MP 5: 142-143, fig. 84.

翅展 28—29mm。触角浅黄褐色。下唇须浅黄褐色，中节外侧暗灰褐色，但其末端例外，末节黄白色。

头部浅黄褐色，颜面灰褐色。胸部浅黄褐色，混有灰褐色鳞片。前翅黄白色，散布有一些灰褐色的鳞片，特别是在端部；外缘较暗，黄褐色；花纹暗褐色；肩斑窄而长；中室斑小而尖；褶斑离翅基部较近，模糊而有些延长；中室端斑较大；缘毛黄白色。后翅浅黄褐色，边缘灰色。

♂ 外生殖器 (图版 XX - 4) 爪形突汤匙状，末端突出。颚形突很长，窄，弯钩部分细长。抱器背钩窄而直。抱器瓣基部 1/3 宽，端半部宽度约为基部的 1/2，端部勺状，末端宽圆。抱器腹宽，其端部内缘具一系列粗鬃。阳茎端基环高，梯形，在其中部有一条横脊，尾部 1/3 具有一对生毛的指状突。阳茎长度与抱器瓣长度相当，但宽度比后者的外半部宽约 1/3，生殖孔背面具一些尖齿，阳茎端膜背面具有一些小齿突及一些三角形的细微构造。

♀ 外生殖器 (图版 XXXIV - 1) 交配孔后缘直，导管端片上方具有一块卷折的宽膜。导管端片长漏斗形，囊导管很长，卷曲而简单；囊体大，囊形；囊突板横置，宽是高的两倍，具 7—8 列大齿突。

研究用标本 云南泸水 (1 ♂)，王书永采。

分布 云南；缅甸。

S. caradjai 的爪形突形状不同，抱器瓣内缘有一枚大齿突，阳茎端基环的侧突宽而直。

卡氏共褶祝蛾 *Synesarga caradjai* Gozmány, 1978

Synesarga caradjai Gozmány, 1978, MP 5: 143, fig. 85.

翅展 30mm。触角桂皮色。下唇须浅桂皮色，中节内侧较浅，外侧较暗，但末端浅。

头部浅桂皮色，具淡黄色光泽。前翅浅桂皮色，花纹锈褐色；中室斑小；褶斑小而更远离翅基部；中室端斑卵圆形。缘毛浅桂皮色，基线淡黄色。后翅黄灰褐色，缘毛灰

黄色。

♂ **外生殖器** (图版 XX-5) 爪形突宽勺状。颚形突窄而很短。抱器背钩宽而稍弯。抱器瓣逐渐收缩, 端部 1/3 稍加宽, 勺状, 抱器腹长而宽, 内缘具一枚大齿突。阳茎端基环宽而高, 尾角突出, 在尾部 1/3 处有一对生毛的宽臂状突起。阳茎长宽均与抱器瓣相当, 生殖孔处具齿, 阳茎端膜具刺状的细微构造。

分布 我国台湾。

S. pseudocathara 爪形突形状不同, 抱器瓣内缘无齿, 阳茎端基环的侧突呈指状。作者无标本, 记述译自 Gozmány 原文。

安娜祝蛾属 *Anamimnesis* Gozmány, 1978

Anamimnesis Gozmány, 1978, MP 5: 143-144.

Type-species: *Anamimnesis bleszynskii* Gozmány, 1978; by monotype.

头部似祝蛾属 *Lecithocera*; 下唇须 5。

前翅形似祝蛾属; R_4 与 R_5 有 1/2 长度的共柄, R_3 与之共柄, R_5 脉达外缘, $M_{1,2,3}$ 和共短柄的 $Cu_{1,2}$ 脉基部彼此分离, 中室封闭。后翅形似祝蛾属, R_s 与 M_1 脉有 1/2 长度的共柄, M_2 脉存在, M_3 和 Cu_1 出自中室下角, 中室封闭。腹部背板具刺列。

♂ **外生殖器** 爪突垫合并为一个直立的笔头形突。颚形突喙状, 形似素祝蛾属 *Homaloxestis*。抱器背钩退化。抱器瓣平伸, 稍弯, 外半部很窄, 末端勺状。抱器腹宽。阳茎端基环倒靴形。基腹弧很宽。阳茎与抱器瓣等长, 阳茎端膜内具齿状和条状的阳茎针。

分布 中国。

本属的爪形突结构与共褶祝蛾属 *Synesarga* 相似, 但因抱器背钩存在, 故不属于瘤祝蛾亚科, 仍属祝蛾亚科; 本属抱器背钩退化, 其大部分与抱器瓣合并。共褶祝蛾属的阳茎端基环更宽。柯祝蛾属 *Catacreagra* 脉序与本属靠近, 但爪形突不同; 祝蛾属和泥祝蛾属 *Ilioparsis* 的脉序与本属很相似, 但它们的腹部背板无刺列。

安娜祝蛾 *Anamimnesis bleszynskii* Gozmány, 1978

Anamimnesis bleszynskii Gozmány, 1978, MP 5: 144-145, fig. 86.

翅展 16mm。下唇须中节暗红褐色, 内侧暗黄色, 末节暗黄色, 上方及外侧有暗褐色鳞片。

头部与胸部暗红褐色。前翅暗黄褐色, 基部有较多的暗褐色鳞片, 翅面有黄的丝绸光泽; 花纹暗褐色: 肩斑小; 褶斑比中室斑更远离翅基部; 中室端斑与中室斑几乎同样大; 外横带宽而几乎不明显。缘毛褐色, 基线浅黄褐色。后翅灰褐色, 有弱的铜色光泽, 缘毛黄褐色, 具光泽。