

头部具暗紫铜色光泽，复眼周围桔黄色。胸部棕黄色，前翅土黄色，但具有丰富的灰褐色鳞片，以翅端部最为丰富，并与中室端斑联合，中室斑小，黑褐色；缘毛黄色。后翅灰色。

♂ 外生殖器（图版 XX-2） 爪突垫较大，末端圆。颚形突基部宽。抱器背钩短，中部关节处呈三角形加宽，其末端细尖。抱器瓣较宽，外半部明显加宽。抱器腹宽，在其外角附近具成排的鬃。阳茎端基环大，其尾部中央深裂。阳茎长宽均稍大于抱器瓣。阳茎针多枚，其中2枚大，长片状，4枚小片状，各小片的一端均呈刺突状，还有一些小刺突。

研究用标本 福建麻粟（1♂），1981. VI. 14，江凡采；四川青城山（1♂），1980. VII. 13，白九维采。

分布 福建（麻粟）、四川（青城山）。

鉴定 本种与模式种的生殖器靠近，但本种阳茎端基环尾部两侧无反向延伸的臂，阳茎比抱器瓣稍宽，末端钝宽，阳茎针多枚。

金翅匙唇祝蛾 *Spatulignatha chrysopteryx* Wu, 1994

Spatulignatha chrysopteryx Wu, 1994, *Entomotaxonomia* 16 (3): 199.

翅展 20mm，触角黄褐色，基部加粗，♂下唇须黄褐色，末节呈匙状加宽，中央明显凹入。

头部、胸部、前翅草黄色，中室斑及中室端斑小，黄褐色。后翅浅黄色。

♂ 外生殖器（图版 XX-3） 爪突垫大，末端平，中央稍凹入。颚形突基部宽。抱器背钩短，关节处不加宽，末端细尖。抱器瓣宽，逐渐收缩。抱器腹基部宽，末端延伸出一小刺突，在其外角处无硬鬃。阳茎端基环大，其尾角呈宽臂状伸出。阳茎长度与抱器瓣相当，但比之稍宽，具生殖孔背齿，阳茎针2枚，1枚近三角状，1枚条状。

研究用标本 四川渡口（1♂），1980. VIII. 29，刘友樵采。

分布 四川（渡口）。

鉴定 本种与该属其它各种的区别在于其抱器瓣端部收缩，抱器腹末端有1枚小刺突，阳茎针2枚，短小。

共褶祝蛾属 *Synesarga* Gozmány, 1978

Synesarga Gozmány, 1978, MP 5: 141.

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

头圆，鳞片紧伏。触角1，纤毛0.5。下唇须镰刀形，上举、简单，中节鳞片紧伏，末节细针形。