

12. 古北界分布

计有：苜蓿盲蝽属 *Adelphocoris* Reuter [据 Wheeler & Henry (1992), *Ad. lucorum* 的北美分布为人为引入的结果]、后丽盲蝽属 *Apolygus* China、粗领盲蝽属 *Capsodes* Dahlbom、原盲蝽属 *Capsus* Fabricius、俊盲蝽属 *Closterotomus* Fieber、纹翅盲蝽属 *Mermiteocerus* Reuter、延额盲蝽属 *Pantilius* Curtis、罗盲蝽属 *Reuterista* Kirkaldy、杆盲蝽属 *Rhabdomiris* Wagner。其中 *Apolygus* 属中，亚洲大陆东部分布的种类极占优势。

13. 东亚分布

已知有：树丽盲蝽属 *Arbolygus* Kerzhner、木盲蝽属 *Castanopsides* Yasunaga、乌毛盲蝽属 *Cheilocapsus* Kirkaldy、拟草盲蝽属 *Cyphodemidea* Reuter、隆颚盲蝽属 *Erimiris* Miyamoto et Hasegawa、拟厚盲蝽属 *Eurystylopsis* Poppius、棱额盲蝽属 *Salignus* Kelton。

14. 东北亚分布

低角盲蝽属 *Lygidea* Reuter 属于此分布型。

15. 中国-日本分布

此型常视为东亚分布型的东北亚型；在我国的分布包括长江以南部分，可向北不同程度地扩展，常包括俄罗斯远东地区。计有：异丽盲蝽属 *Apolygopsis* Yasunaga, Schwartz, et Chérot、曙丽盲蝽属 *Eolygus* Poppius、混毛盲蝽属 *Heteropantilius* Zheng et Liu、遮颜盲蝽属 *Loristes* Josifov et Kerzhner、拟丽盲蝽属 *Lygocorides* Yasunaga、硕丽盲蝽属 *Macrolygus* Yasunaga、峰盾盲蝽属 *Peltidolygus* Poppius。

16. 中国特有分布

目前只知在中国分布的属均暂作中国特有分布处理，计有：箬盲蝽属 *Elthemidea* Zheng、缘顶盲蝽属 *Eurystylomorpha* Poppius、异草盲蝽属 *Heterolygus* Zheng et Lu、水杉盲蝽属 *Metasequoiamiris* Schwartz、厘盲蝽属 *Liistonotus* Reuter、拟壮盲蝽属 *Paracyphodema* Lu et Zheng、棱缘盲蝽属 *Paramiridius* Miyamoto et Yasunaga、拟植盲蝽属 *Phytocoridea* Reuter、帕盲蝽属 *Poppiocapsidea* Yasunaga、萨盲蝽属 *Sabactiopus* Zheng et Lin。其中后 3 个属已知为台湾特有分布。

(二) 中国盲蝽亚科种的分布区类型

关于中国的盲蝽亚科种类的分布类型，根据现有资料，初步归纳如下：