アリグモ属の系統分類とアリ擬態

山﨑健史（首都大・理工）

アリグモ属はハエトリグモ科の中でも種数の多く、アリ擬態クモ類としても知られている。本属は、特定のアリ種に擬態しているもの、漠然とあるグループのアリ類に擬態しているもの、また全くアリに擬態していると思えないもの、様々な形態的特徴を持つ種を含んでいる。本研究では、アリグモ属内の系統関係を推定し、様々なアリ擬態関係がどのように進化してきたのか明らかにすることを目的としている。ここでは、現在進行中の研究で明らかになってきたことの概要を紹介したい。