

貓咪的鬍鬚

大多數貓咪兩邊的鬍鬚約為 50 到 60 根，又粗又硬，貓咪可以自由的控制這些鬍鬚。而這些鬍鬚控制著貓咪的觸覺功能，因此又叫觸毛。

鬍鬚的作用

貓咪鬍鬚毛根連接著神經末梢因此可向周圍的神經傳達訊號，而鬍鬚本身並沒有感覺。

它們用鬍鬚來感知平衡和周圍變化，在夜晚還能保護自己不撞到其他物體，所以如果失去鬍鬚，貓咪可能行走都會出現問題。

貓咪的鬍鬚可以感受空氣的流動，瞭解味道的來源，還能測量獵物的大小。

爭論

也有人認為鬍鬚沒有這麼大的作用，即使把貓的鬍鬚剪短同樣可以發揮這些功能，但這也有人反駁。而我們則並不認為鬍鬚一點作用也沒有，既然長出來了就一定有它必須存在的重要理由，這有待後來者研究。

明確的功能

貓咪眼睛上方也長有鬍鬚，而這些鬍鬚卻是為被觸碰時警示閉上眼睛的功能，或許稱為為睫毛會更貼切。