



作者: 侯芝醫師

肥尾守宮

(Fat-Tailed Gecko, 學名 Hemitheconyx Caudicinctus)

肥尾守宮屬於中型的蜥蜴，體色多變，從棕褐色到亮橘色都有，有些個體擁有暗色的條帶或花紋，有的則沒有花紋。牠們的身體表面有小小的突起，還有一個用來儲存水和脂肪的肥厚的尾巴，一般成體的大小約 20-28 公分，體重約 40-60 公克，一般壽命約 10-15 年。

年花費：

一般而言，購買爬蟲缸及相關設備是飼養肥尾守宮時最大筆的開銷，但不同飼養者有不同的飼養模式，也有不同的預算，以爬蟲缸而言，不同大小的玻璃製的爬蟲缸可以由數千元至萬元不等，但若使用塑膠製整理箱飼養，花費約數百元即可達成，另外包括加溫設備、遮蔽物、水盆、底材等，選用不同等級及材質的設備，費用上會有極大的差異。日常開銷的部分主要以餌料昆蟲、鈣粉、維他命及底材更換為主，費用約 500-1000/月。

家中若有幼兒是否適合飼養：

由於肥尾守宮的個性溫馴，鮮少出現攻擊動作，因此若家中有幼兒，不須特別擔心孩童被抓傷或咬傷的狀況，但由於守宮的個性較為敏感，請多注意孩童與肥尾守宮間的互動，並教導孩童正確的互動方式。

飼養管道及選購：

建議由合法的爬蟲販賣業者通路購買。選購時應注意幾個重點：該個體的精神活動力是否正常且活潑好動？對外界的反應是否靈敏？對食物的興趣是否濃厚？體表顏色是否鮮豔無外傷？用來儲存營養及水分的尾部是否肥壯飽滿？行走及活動姿勢是否流暢正常？

而剛帶回家的守宮正在處於環境的適應期，因此需要密切的觀察與照顧，一般建議需要數周到一個月的隔離觀察時間，避免將外來疾病帶入原本飼養的族群內，其間可帶至動物醫院進行健康檢查及基本驅蟲，可以增加新購入個體的存活率。

食物：

肥尾守宮主要的食物為昆蟲類，可以餵食活蟋蟀、麵包蟲、大麥蟲、小型蟑螂等，但須注意食物的體積應小於牠頭部的 1/2，避免噎到，若餵食蟋蟀或其他有銳利尖端的昆蟲時，建議去除尖端(如蟋蟀後腿)之後給予，避免守宮食用時刮傷口腔造成感染。食物中可以定期添加鈣粉及維他命粉，盡量將昆蟲表面直接裹上粉末以確定守宮有食入足夠的營養補充。餵食餌料昆蟲時可以提供一些穀類、番薯、南瓜等食物，在昆蟲的食物中加入鈣粉也是可以增加守宮鈣質攝取的一種方式。

飼養環境：

每隻成熟的肥尾守宮最小必須擁有超過 30x30 公分的平面飼養空間。肥尾守宮喜歡溫暖且如洞穴般的躲藏空間。不建議將成體的雄性肥尾守宮飼養在同一個空間中，可能會有互相攻擊傷害的行為出現，但一隻雄性肥尾守宮可以與多隻雌性共同飼養，且多隻雌性可以共享一個遮蔽處。在空間或食物不足的狀態下，肥尾守宮間會出現爭奪地盤及食物的現象，較虛弱或幼小的個體可能會死亡。因此，一般建議肥尾守宮以單獨飼養為最佳方式。

在爬蟲類的飼養方面，一向都有相當多底材可供選擇，但是有些案例指出，使用鬆散且可能被吞入後無法消化的底材，例如：爬蟲砂、樹皮、碎石等，可能會使守宮在攝食時不慎吞入，若吞入量過多無法正常排出時，可能形成腸道異物或是排便困難等問題，這是可能造成守宮死亡的危險狀況。因此底材方面盡可能選用不會被守宮食入且方便清理的素材，包括石板、磁磚等，一般而言，最好的選擇是報紙或紙巾。

由於守宮屬於變溫動物，需要依靠外界的環境溫度保持本身的體溫。應在肥尾守宮的飼養環境提供一個「溫度梯度」，也就是只在飼養箱的其中一側提供保溫設備，使該點溫度等同於肥尾守宮的最適溫度，約 27-35°C，稱之為「熱點」，熱點以外的空間的溫度則逐漸下降，最遠的一側約略等同於室溫（一般為 20°C 上下），這樣的佈置讓牠們能夠在缸中自己移動選擇當下適合的溫度。適當的溫度對於守宮的代





謝、消化及免疫系統是相當重要的，環境溫度不足時經常導致各種疾病的發生。保溫設備的選擇可分為懸空及地面的，懸空的如陶瓷加熱燈泡，而地面的一般選用加溫石或加熱墊，一般建議選用陶瓷加熱燈

泡，並於下方提供一塊石板或是磁磚供守宮趴臥提高體溫，若選用加溫石或加熱墊，請密切觀察守宮的活動力及保溫設備的溫度，在某些活動力較差的虛弱個體曾出現被加溫石燙傷的案例。

肥尾守宮在野外的生活環境屬於較為潮濕的地區，因此需要注意維持環境內的濕度。水盆的提供除了可以供給乾淨的飲用水，也可以提高環境內的溼度，另外，定期的噴灑水及維持守宮窩的頂部水池的水量都可以確保環境中有適當的濕度。

行為與互動：

若希望與肥尾守宮多一些互動，許多人會希望可以把牠抓在手上把玩，但請注意，肥尾守宮是屬於較為怯懦敏感且容易緊張的品種，若要將守宮抓在手上，請以掌心向上的方式由腹部下方伸入，確定穩固之後再緩緩升高拿起。由上方直接伸手抓起會讓牠們誤以為是被捕食者攻擊，升高提起牠們的速度過快則可能會驚嚇到牠們，所以請盡量避免。也不要直接抓住牠們的尾巴，肥尾守宮同樣屬於會斷尾的品種，而牠們的尾巴是用來儲存脂肪及水分的部位，若不幸斷尾，守宮在長出新的尾巴前會有一段時間較為虛弱且容易消瘦，此時容易生病或感染。

大小便訓練：

有少部分個體會有固定在缸內某個角落排泄的習慣，但並非全部個體都有這樣的習性，且固定排泄位置的習慣無法經由訓練達成。另外有些守宮會在水盆內排便，須注意經常更換，隨時提供乾淨的飲用水。

平日照顧：

由於肥尾守宮屬於夜行性動物，因此不需要提供過多的額外照明，而且牠們的眼睛對於光線十分敏感，過亮的光線

可能傷害視力，因此若需要保溫請使用陶瓷保溫燈，照明也盡量以紅外線燈為主，切勿將守宮暴露於直射的強烈光照下。肥尾守宮對於紫外線的需求較一般蜥蜴少，因此不需要刻意曬太陽或是持續使用 UVB 燈照射，若飼養在完全沒有外來光線的環境，僅定期以黃昏或凌晨的陽光短時間斜照即可。

爬蟲類都會定期蛻皮，而肥尾守宮約 2-4 周便會蛻皮一次。肥尾守宮可能會吃掉脫落下來的皮蛻，所以可能在飼養環境內找不到牠們的皮蛻。蛻皮的順利及完整度在任何爬蟲動物都相當重要，尤其是在肢體末端有時會有殘存的未脫皮完整的部分，如果過多的皮蛻累積在趾尖造成感染或是血液循環不良，可能會使趾尖壞死脫落，這部分需要多加注意。若發現有蛻皮不順利的狀態，可以試著提供一個濕度較高的環境，無論是在遮蔽物附近提供水霧，或是在遮蔽物頂端加水都是可以考慮的方式，另外也可幫守宮進行溫水浴，在水盆中加入約 1-2 公分高的溫水將未順利蛻下的皮泡軟幫助脫落，也可用潤濕的棉花棒輕柔的在表面滾動協助蛻皮。

餵食部分，由於守宮幾乎只對於會活動的食物有興趣，請保持餌食昆蟲的活動性，且幼體與成體因為生長及代謝速度的不同，餵食的次數及總量也有相當的差異，幼體每日餵食量約 2-4 隻小蟋蟀或小型蟑螂，而成體可以每 2-3 天餵食一次，每次餵食量約 3-5 隻大蟋蟀。除了制式的餵食建議之外，仍需定期測量體重及觀察守宮尾部膨大情形，才可依個體的營養代謝狀況選擇增加或減少餵食量。

不舒服症狀：

肥尾守宮不舒服的症狀經常相當隱晦，有時候僅出現精神食慾下降的狀況，需要飼主細心觀察才能夠發現。飼主需經常觀察尾部是否有消瘦現象、是否有行動不良的狀況、是否有下痢狀況、蛻皮情形是否順利等，另外，由於肥尾守宮屬於地棲型動物，泄殖腔的狀況難以觀察所以經常被忽略，需特別注意泄殖腔是否有不正常脫出物。若有上述情形，請盡速帶至動物醫院請獸醫師診斷治療。





你應該準備的 check list

- 爬蟲缸
- 合適的加溫設備、遮蔽物、水盆、底材
- 足夠的空間環境(每隻最少 30x30 公分的平面飼養空間)
- 確定可提供良好食物來源及貯藏處
- 家中其他寵物不可與其存在同一空間，特別是貓狗
- 足夠的知識及後續時間金錢的預算考量
- 家人的共識及許可
- 此外需考慮是否能長期的照顧，不可抱持將其野放之觀念，上述皆為飼養前需嚴加考慮的事項。

