

雞的各個部位(采忻)

雞的習性和特性(伝听)

特性:

1.怕熱受寒:雞在還是幼雛時保溫能力較弱, 正常體溫跟成雞體溫相比低了3。c, 因此雛雞容易「打堆」取暖。隨著日齡的增加, 雛雞的體溫調節功能日趨健全, 而全身又披著羽毛, 導致成年的雞怕熱而受寒。



2.卵生:雞為卵生動物, 從蛋孵化後的4-7個月就算成雞了。

3.性格:雞群膽小, 容易受到驚嚇, 抗敵害能力差。在雞舍內外的突然異聲, 都很容易驚嚇到雞群們, 所以要飼養雞的話, 必須保證有安靜的飼養環境。雞是群居動物, 可以大群的進行飼養。但將陌生的雞放入雞群裡時, 可能會受到大多雞的攻擊, 直到幾天習慣之後, 才會和平相處。

4.飲食:雞是雜食性動物, 吃肉也是植物, 對雞來說吃雞肉很正常, 所以當雞群中有雞死亡時, 雞群們會去啄和吃牠的肉。

天性愛啄地上的東西, 所以蟲之類的都會被雞吃掉, 但有些甲蟲類不吃。

5.性成熟:當雞性成熟時, 雞會變得很神經質, 愛咕~咕~咕~叫般的, 沒事就會一直叫個不停。公雞則會變得很好鬥, 相反的, 母雞就沒什麼變, 就只愛提叫而已。

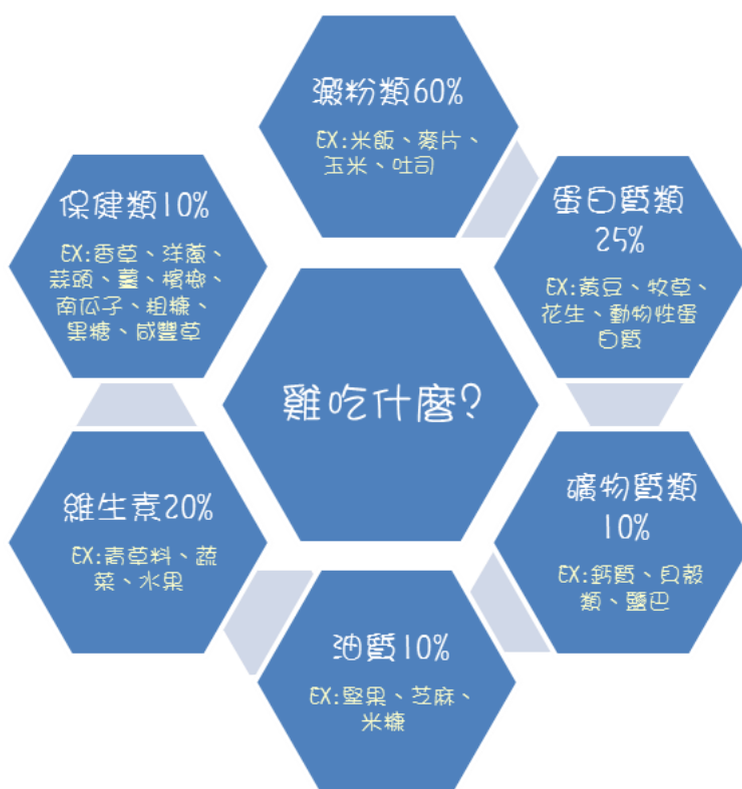
習性:

1.洗砂浴:雞會趁晴朗乾燥的日子進行「洗砂浴」來維持日常雞本清潔。「沙浴」是雞用沙子洗澡, 以清除皮膚上的汙物。理毛對禽鳥來說是生存大事, 因為羽毛不但能幫助牠們用於冬季保暖, 而夏季散熱的功能。

2.疾病:雞的疾病比牛、豬等動物還要來的多, 所以對於雞舍的隔離消毒以及常保持清潔衛生才是防止牠們生病的重要手段。



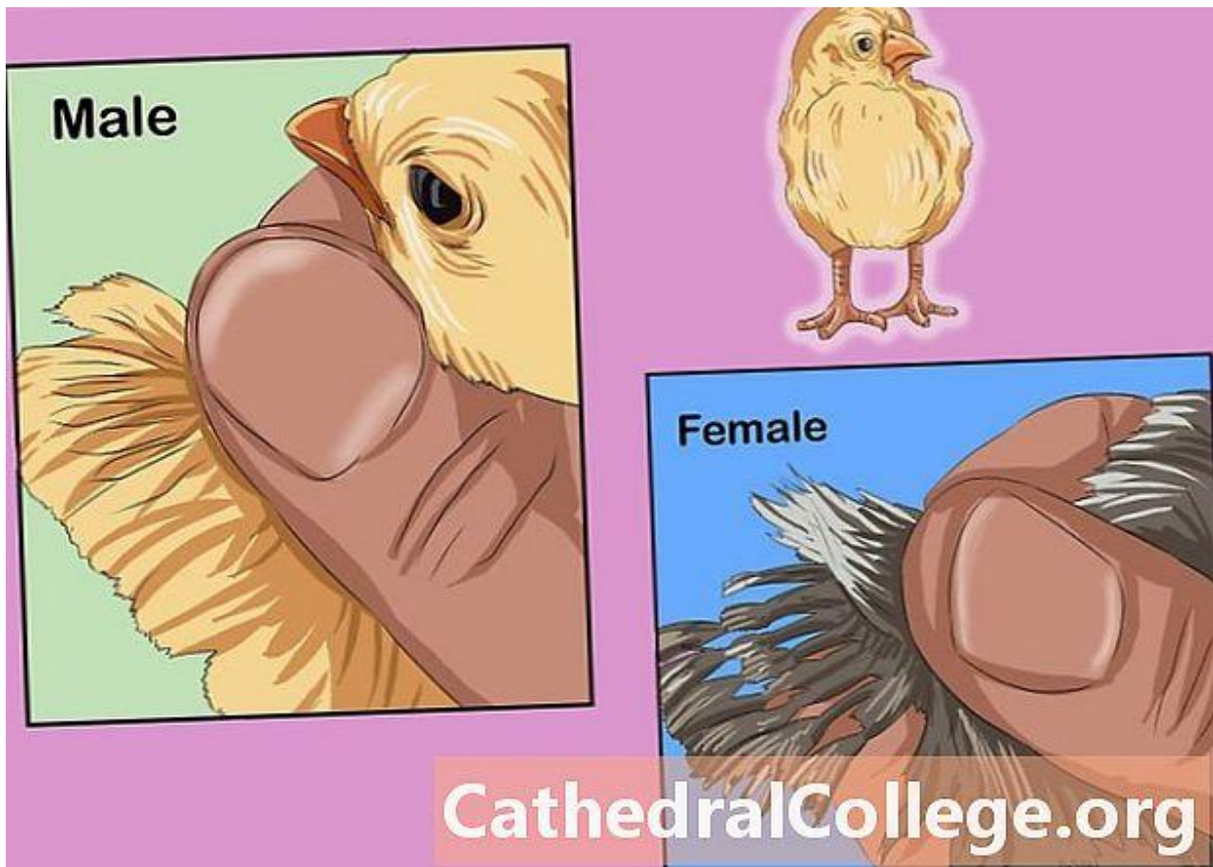
雞吃什麼呢？



小雞的生長過程與觀察(易珊、淨琳)



	小雞 (公)	小雞 (母)	成雞(公)	成雞(母)
雞冠	還沒長出來		大	小
習性	愛吃 愛喝 愛睡覺		好動、有攻擊性 報曉 足後有距	溫和
羽毛	絨毛		翅膀的羽毛較長 屁股毛是翹的	母雞翅膀的羽毛較 短 屁股毛是扁的





第一個月

•特徵:

- 差不多七公分
- 第一次換羽毛
- 需要的溫度在30~33度
- 要吃31克的飼料

第三個月

- 要吃66克的飼料

第五個月

- 要吃152克的飼料

第二個月

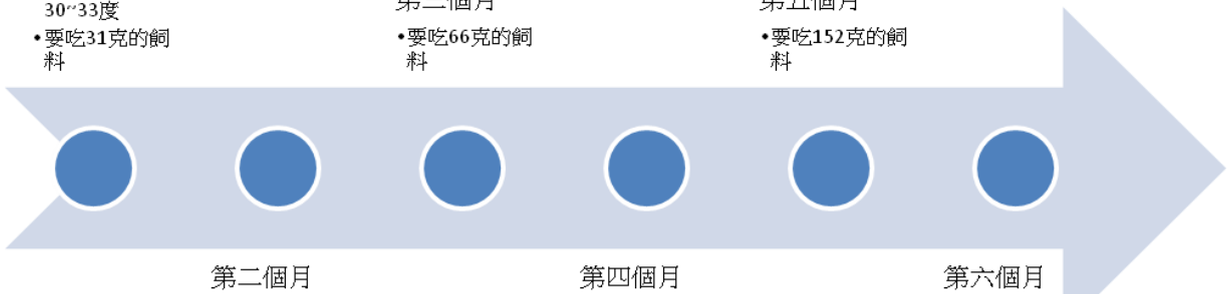
- 要吃50克的飼料

第四個月

- 要吃78克的飼料

第六個月

- 要吃130克的飼料



雞的生殖方式(宸鈞、云可)

雞是個非常有趣的生物，我認為他跟人類的關係很親近，讓我特別想要研究這個動物的習性和所有一切。今天要介紹的是『雞的繁殖方式🐔』

雞的繁殖方式分為兩種，主要是自然交配和人工授精。

公雞的睪丸和副睪都長在腹部內，而母雞的肛門和陰道是一起的，稱為泄殖腔。

大部分生物的交配方式都是通過生殖器官的交合來完成的，不過雞卻是一個例外，因為公雞並沒有所謂的「雄性生殖器官」，因此他們的交配方式也十分特殊。雞的交配方式也分成自然交配和人工交配。

先來說說自然交配，自然交配是公雞對母雞進行華爾茲求偶舞讓母雞蹲伏後，然後伸出生殖突起迅速對洩殖腔射精。

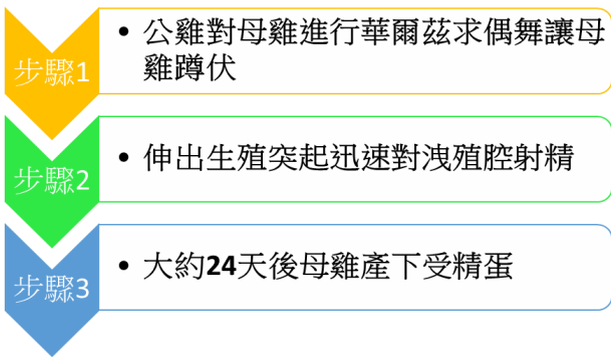
公雞在和母雞交配時，場面似有點打架的意思，公雞會表現得十分兇殘，追趕母雞，一般情況下母雞也會被嚇得四處亂竄，但最終都逃不過公雞的魔爪。等到公雞逮到母雞，公雞就會騎在母雞的背上，然後用嘴住母雞的脖子，下半身開始互相試探。或許我們會想像出生殖器官進進出出的畫面，但實際上公雞並沒有突出的生殖器官，交配方式只是肛門的接觸！

人工交配通常用於火雞，是利用人工的方式取出公雞的精液，在用適當的工具噴射進母雞的泄殖腔內，讓母雞受精，產生出受精過的雞蛋。

母雞產蛋的前後會發連續發出急躁的鳴音，這是在昭告天下：我要生蛋了！也是在通知公雞要注意附近的安全。

雞是卵生動物，胚胎發育分為母體外兩個雞階段。母體內階段是在蛋的形成過程中，卵子排出巢後，在輸卵管漏斗部與精子相遇開始受經過程；當蛋產出時，胚胎發育到了囊胚期或原腸胚草期。蛋產出體外後，胚胎進入休眠狀態，止發育，當環境條件事宜時(如母雞報窩或人工孵化時)，胚胎體外孵化為雛雞，破殼而出(2-2圖/2-3)。雛為草成雛，體表被覆稠密的絨羽，兩眼睜開聽覺敏銳，腳

- 交配順序



觀察總結(每個人)

謝易珊

他睡覺的時候會趴著，他一聽到聲音就會醒來。

要睡覺的時候會先把頭放在地板上，在慢慢的把身體放在地板上。他現在不會像金紗一樣會吃東西，只會睡覺，因為他現在發育的比較慢，所以不太需要吃太多東西。雞的大變通常是咖啡色的。但是他的大便竟然是綠色的。

心得

建議

