

瞄準射手座

12-16

艾莉絲和她當心理學教授的丈夫貝瑞在陽台看著天空的星星，提到了姪子山姆：

艾莉絲：山姆真是個好奇心重的年輕人。

貝 瑞：何以見得？就因為他參加箭術社而且在環保團體裡幫忙？

艾莉絲：這些都是好例子。做為一個射手座，山姆受到了木星和火的影響。射手座是易變的星座，所以山姆喜歡新環境，並可以很快適應。基本上，他需要目標，一些讓他的好奇心可以專注的事物。

貝 瑞：我想你說得對。當他在 14 歲開始在我的研究室幫忙時，對於實驗方法的運用完全沒問題。

艾莉絲：當他想要多花些時間為下次的射箭比賽受訓，還有幫忙環保團體，而不是幫你做研究，你氣他嗎？

貝 瑞：不會，但…他的直率會讓人感到緊張。我只是想幫我們的姪子為未來做準備。

艾莉絲：我知道，但不管他的好奇心把他帶往何處去，他都需要支持。他得讓自己靜下心來。

貝 瑞：我只是擔心好奇心會殺死一隻貓。

艾莉絲：這是你專業上的預後診斷嗎？

貝 瑞：不盡然。我只是想確定我們的火象小子不會太魯莽。

黃道帶的第十三個星座：蛇夫星座

12-17

絲楚瑟斯教授正和她的學生大衛討論他的星座論文：

絲楚瑟斯：我看到你用科學雜誌那篇關於歲差的文章，或是說地球如何像陀螺以它的軸心搖擺。

大 衛：你覺得我用鉛筆當例子去解釋歲差如何？

絲楚瑟斯：很棒！你寫說，「如果北極是一支大鉛筆，它會在天空畫一個大圈。」但這如何解釋黃道帶的第十三個星座？

大 衛：嗯，我們想像的圓要花 25,800 年才畫得出來。地球緩慢的搖擺致使太陽在特定日子改變了它在天空的位置。

絲楚瑟斯：是的。現在，大衛，這樣的天文現象如何影響星座學？

大 衛：基本上，約 2,500 年前星座的太陽系統初步草創時，春季開始時太陽是在牡羊星座的區域。但到了西元前 200 年前，初春時節太陽已經流轉到雙魚星座的位置了。

絲楚瑟斯：真是個難題。接著你又提到希臘人無視歲差，因此產生了黃道帶和星座差兩個星期的現行狀況。你的報告接近完備了。

大 衛：所以我是否該著重介紹蛇夫星座的起源來完成這項作業。

絲楚瑟斯：不錯的想法。

大 衛：多謝您，教授。上課時見！

大衛的論文

12-18

你可知道假如你在 11 月 30 日和 12 月 17 日之間出生，你在黃道帶的星座是蛇夫星座？蛇夫星座又可稱為負蛇者，是黃道帶中較鮮為人知的第 13 個星座。約有二十分之一的人是蛇夫星座的，但他們幾乎都不知道。

蛇夫座之所以被加進黃道帶中是為了解決某些在星座中讓人困擾的謬誤。當星座的太陽系統在 2,500 年前被構思出來時，太陽的路徑被平均分為 12 個區域，每一區寬 30 度，大致上符合一個星座

區域。然而，因為每一個星座區域大小不一，星座學者對星座的開始和結束之處各有自己的見解。這導致了太陽在任何時節的所在位置和它被推測的星座位置產生了差異。

70 年前，相關人士在星座之間劃分新疆域以更精確地分配星座角色。星座重劃加入了第 13 個重要的關鍵角色：蛇夫星座。此次結合地球歲差的重劃，讓每個人在黃道帶的星座都偏離了兩個星期。所以，假如你以為你是牡羊座，你很可能是雙魚座；而如果你是射手座，你其實可能是蛇夫座。