**小五文章 試閱**

**主題：文物中的科普 〈神奇的被中香爐〉**

文物中的科普 考古 漢朝 青銅藝術 長信宮燈

下圖中的文物名為「被中香爐」，又稱「香熏球」或「卧褥（粵[玉]，普[rù]）香爐」，究竟這個小小的金屬球藏着甚麼秘密？為甚麼它跟床褥有關呢？

  
唐代的香熏球

今天有人喜歡在家居噴上空氣清新劑，或使用香水，目的是讓身體或地方增添香氣，或去除異味，原來古人也有似習慣，但用的方法不是「噴」，而是「熏香」，即把香料放在爐子裏燃燒，讓產生的香氣沾到各種物品上。古人也常用焚香來除臭或滅蟲。

![一張含有 桌, 室內, 植物, 花盆 的圖片

自動產生的描述]()  
古人的香爐

![一張含有 橙色 的圖片

自動產生的描述]()  
粉末狀的香料，也有香丸、香餅狀。

燃燒要用到火種，存在一定的危險性，古人如想把香爐放在被褥內，或掛於床帳，使睡覺時能聞着清香的味道，那便需要使用被中香爐了。據記載，西漢的被中香爐有如下的特點：「長安巧工丁緩作卧褥香爐，一名被中香爐，為機環轉四周而爐體常平，可置之褥被。」原來這個小香爐不管我們怎麼轉動，香爐內的本體始終保持平衡，在爐內燃燒的香料不會傾灑出來，免卻了發生火災的危險，特別適合在卧褥使用。

一張含有 室內 的圖片

自動產生的描述  
飛鳥葡萄紋銀香熏球。唐代使用香熏球普遍，在不同地方的遺址都出土過。

然而，被中香爐始終沒有實物出土過，以證明此物確實存在，直到1970年一項文物出土，才讓我們知道箇中奧妙。當年，考古學者在陝西何家村發現一個唐代的香熏球，向今人展示了被中香爐的科學原理。

這個已有一千三百多年歷史的香熏球是一個直徑4.6厘米的球體，可上下開合，中間有一鈎鏈。球體頂部鑲有一條鏈，鏈長約7.5厘米。香熏球用銀製成，雕有葡萄、花鳥等圖案，精緻小巧，製作精湛。唐代人怎樣使用香熏球？據記載，富貴人家出行時坐馬車，會使婢女手持香熏球，又掛在馬車的帳上，當車駛過街道，香煙如雲，香氣飄散數里。也有把香熏球掛在床帳使用。這個香熏球運用了甚麼科學原理，使盛放香料的爐體能保持平衡，使點燃的香料不會傾灑出來呢？

一張含有 室內, 體育競賽, 籃球, 植物 的圖片

自動產生的描述  
唐代香熏球的構造

原來，香熏球中間有兩個圓環，稱為內環與外環，是其達到平衡的關鍵。爐體用來盛放香料，它位於香熏球中間，利用短軸與內外環連接。爐體不是固定不動的，當香熏球旋轉或者搖晃，內外兩環會隨之轉動，使爐體的重心不會改變，保持與地面平行，因此裏面燃燒中的香料不會傾灑到外面，燒着衣被。現代應用於航空、用來感測和維持方向的陀螺儀，其原理也一樣。

  
現代的雕漆香熏球

一張含有 自行車, 室外, 自行車架 的圖片

自動產生的描述  
陀螺儀原理應用到現代的遊戲中

在古代文物中，可以看出現代的科學原理，古人在生活上的智慧真令人驚訝！

圖片來源：

古人香爐：李勝利/FOTOE

香料圖：李勝利/FOTOE

飛鳥葡萄紋銀香熏球圖：郝金剛/FOTOE

唐代香熏球：古橙文化/FOTOE

陀螺儀遊戲圖：Shutterstock

現代雕漆香熏球：李曉容/FOTOE

**問題**

1. 西漢被中香爐有「爐體常平」的記載，這是甚麼意思？

A. 香爐不能轉動。

B. 香爐經常保持平衡。

C. 香爐的頂部是平的。

D. 香爐很便宜。

答案：B

2. 在陝西何家村出土的被中香爐是哪個朝代的文物？

A. 秦代。

B. 漢代。

C. 唐代。

D. 宋代。

答案：C

3. 哪項關於唐代人使用香熏球的描述是**錯誤**的？

A. 香熏球造功精妙，只有唐代宮廷的人才使用。

B. 唐代人使用香熏球很普遍，在不同地點都出土過。

C. 唐代人會把香熏球掛在車帳上使用。

D. 唐代人會把香熏球掛在床帳上使用。

答案：A

4. 飛鳥葡萄紋銀香囊內部組件由內至外的排列次序是怎樣的？

A. 外殼→外環→內環→爐體

B. 內環→爐體→外環→外殼

C. 內環→外環→爐體→外殼

D. 爐體→內環→外環→外殼

答案：D

5. 假如我們晃動唐代的香熏球，會發生甚麼事情？

A. 內環能夠保持水平狀態。

B. 外環能夠保持水平狀態。

C. 爐體能夠保持平衡，不會灑出燃燒中的香料。

D. 爐體能夠自由轉動，把多餘的香料灑出來。

答案：C