

# 「西班牙戴妃」忘年戀遇阻

## 擁最多貴族頭銜 情迷「小」古董商



▲現年八十二歲的阿爾巴女公爵是西班牙「貴族中的貴族」 (互聯網)

### 倫敦募巨款幫老虎「離婚」

【本報訊】據英國《每日電訊報》十月一日報導：倫敦動物園需要籌募五百萬鎊興建一個新的獸欄，用來分隔兩頭相處不來的蘇門答臘虎。蘇門答臘虎是全球最瀕危的動物之一。

倫敦動物園從西米德蘭茲郡達德利動物園引入一頭雌虎「薩拉」，希望牠能跟園內的珍稀蘇門答臘虎「倫珀」交配，育出下一代。

但兩頭老虎未能產生愛的火花，反而經常打架。明年，倫敦動物園將會展開公開募捐運動，籌款興建一個老虎館，預料耗資可能高達五百三十萬鎊。

監督小組說，倫敦動物園必須於兩年內提交興建新的戶外老虎館的計劃，這是批准這已有一百八十年歷史的動物園繼續的條件之一。該小組的其中一名成員說，由於發現「薩拉」的一條後腿受傷，已建議為牠另建新居所。他還說：「她顯然是頭壞脾氣的老虎。」

「薩拉」在達德利動物園會成功與一頭老虎交配，倫敦動物園原本希望牠能跟十一歲的「倫珀」生產下一代。

倫敦動物園原擁有一頭名叫「雷卡」的雌虎，園方用牠來交換了「薩拉」。自從兩虎互不相容的問題發生後，「薩拉」已被暫時遷移到另一個獸園，但園方希望可以把「雷卡」換回來。



▲倫敦動物園的兩頭蘇門答臘虎未能產生愛的火花，反而經常打架 (互聯網)



▲模特兒三十日在印度孟買展示相信是世界上最大的彩鑽。這顆超過四十二卡的鑽石將在網上拍賣，估計價格可達六十餘萬美元。(路透社)

【本報訊】據西班牙媒體三十日報導：現年八十二歲的阿爾巴女公爵是西班牙「貴族中的貴族」，她擁有一百九十四個貴族頭銜和世襲頭銜，是全世界擁有最多貴族頭銜的健力士紀錄保持者，連英國女王也望塵莫及。身為寡婦的她希望嫁給五十八歲的古董商男友迪亞茲，卻遭到了子女們的強烈反對，她的兒女為了力阻母親改嫁，甚至游說並得到國王卡洛斯的支持。

### 年輕時風流韻事不斷

據悉，年輕時的阿爾巴女公爵堪稱「西班牙版的戴安娜」。一九四七年，阿爾巴女公爵嫁給了索托美耶公爵的兒子路易斯，他們的婚禮奢華隆重被媒體譽為是「世界上最豪華的婚禮」。

不過，阿爾巴女公爵年輕時美艷任性，她在婚後仍然風流韻事不斷，據說她的第四個兒子並非她和丈夫所生，而是她和一名舞蹈演員的「偷情結晶」。

第一任丈夫在一九七二年去世後，女公爵改嫁，而第二任丈夫於二零零一年逝世。從那以後，阿爾巴女公爵就和一名比自己小二十四歲的西班牙古董商阿方索·迪亞茲·卡拉班蒂斯搞起了忘年戀，雖然「情郎」迪亞茲比她小了整整一代，但阿爾巴女公爵最近卻毅然決定要和迪亞茲結婚。

### 子女憂巨額財產生變

然而，阿爾巴女公爵「梅開三度」的結婚計劃遭到了部分兒女的強烈反對，她的兒女顯然擔心母親改嫁，將使家族巨額財產的繼承權發生「變故」。據悉，女公爵的六個孩子中，有三個兒女強烈反對母親改嫁；另外三個孩子則支持母親的決定，希望她能如願去做能讓自己感到幸福的事。為了力阻母親改嫁，她的兒女甚至還向西班牙國王胡安·卡洛斯一世尋求支持，並得到了國王的同情。

一些八卦專欄作家稱，阿爾巴女公爵的新歡迪亞茲根本就是個覬覦阿爾巴家族財產的感情騙子，不過也有人為女公爵抱屈，稱她在風燭殘年之際還不能自主選擇結婚伴侶，實在是「太過分」了。

阿爾巴女公爵是世界上最有錢的貴族之一，她擁有的土地之多令人咋舌，據稱她從西班牙北端走到南端，雙腳可以絲毫不離開自己名下的土地一步。

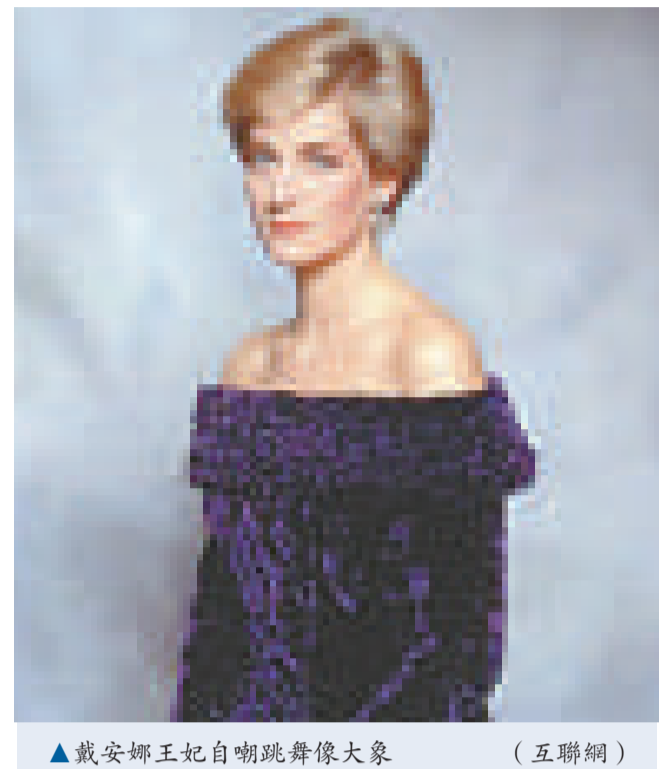
### 王室影響力舉足輕重

由於西班牙王室對於阿爾巴家族的許多家庭事務決策都具有舉足輕重的影響力，所以一心想嫁「小情郎」的阿爾巴女公爵決定請西班牙王后索非亞當她「靠山」，為她做主，從而用來對付兒女們為阻礙她結婚推出的王室「擋箭牌」——國王卡洛斯。改嫁之爭如今已經演變成西班牙國王和王后之間的「較量」。

事實上，阿爾巴女公爵的健康狀況已經開始惡化，她能否在有生之年如願嫁給「心上人」迪亞茲，仍是個未知數。上周，阿爾巴女公爵還遭遇了肺部和心臟併發症。不過幾天後，她對記者稱她的健康狀況很好。這不由加深了人們的懷疑，那就是如果贏得王后的支持，那麼阿爾巴女公爵很可能仍會繼續和小情郎結婚。



▲西班牙國王和王后對此事的態度有舉足輕重的影響力 (互聯網)



▲戴安娜王妃自嘲跳舞像大象 (互聯網)

### 戴妃信件三十九萬成交

【本報訊】據新華社倫敦十月一日電：已故英國戴安娜王妃早年寫給保姆瑪麗·克拉克的四封信九月三十日在英國共拍得二萬八千五百一十英鎊（約合三十九萬港幣）。

據媒體報導，一九七八年，十七歲的戴安娜在信中寫道，她和弟弟查爾斯、姐姐珍妮「把薩拉」（戴安娜的另一個姐姐）嫁出去的各種設想最終都以失敗告終，「我們甚至想到查爾斯王子或許也參與競爭」。

戴安娜在同一封信中還提到喜歡唱歌和跳舞，但「我的聲音聽起來糟糕。看我跳舞像看一頭大象，所以沒人看」。

戴安娜於一九八一年嫁給查爾斯王子，兩人於一九九六年離婚。一九九七年八月三十一日，戴安娜因車禍死於法國巴黎。

### 最高法院裁定 末代沙皇死於政治迫害

【本報訊】據美聯社莫斯科一日消息：俄羅斯最高法院把末代沙皇及其遺孀的家人裁定為政治迫害的受害者。

俄國末代沙皇尼古拉斯二世一家之死一直只被視為謀殺，他的後代多年來一直尋求當局把這起歷史事件重新定性，最高法院一日的裁決為他們這項努力畫上了句號。

檢察部門和較低等的法院會再三否決了沙皇後代提出的上訴，聲稱尼古拉斯二世一家是被謀殺而不是因為政治理由被處決。

可是，最高法院發言人奧金佐夫說，尼古拉斯二世的後人要求為祖先「平反」的上訴獲得法院一個陪審團的接納。

尼古拉斯二世於一九一七年當革命熱潮席卷全國的時候退位，他和他的家人遭逮捕。一九一八年七月十七日，被扣留在烏拉爾山區城市葉卡捷琳堡一個商人家中地牢的尼古拉斯二世、他的妻子和兒子及四個女兒一家七口遭槍殺。



▲俄國末代沙皇一家 (美聯社)

### 多與父相處 子女智商高

【本報訊】綜合外電一日消息：《三字經》有云：養不教，父之過。而英國一項大規模研究的報告指出，與父親相處時間較多的兒童，日後會較為聰明，而且較有機會攀上高於父親的社會階層；若父親不太理會子女，即使常常在家，子女在智力和事業前途都不會比單親家庭子女優勝。



▲與父親相處時間較多的兒童，日後會較為聰明 (互聯網)

研究由英國紐卡斯爾大學進行，報告由領導研究的該校行為及進化中心高級講師丹尼爾·內特爾撰寫，上月三十日發表於美國《進化及人類行為》雜誌。研究對象為一萬七千個在一九五八年三月的同一個星期出生的英國嬰兒，研究員其後進行長達半個世紀的跟進調查，例如在一九六五年詢問孩子母親其丈夫平日花多少時間與孩子相處（如讀書給他們聽、與他們外出等），以及在孩子十一歲時為他們安排智商測驗。

結果顯示，較常與父親相處的孩子日後比其他同輩聰明和容易躋身高於父親的社會階層，可見父親的陪伴有助為子女培養更高的才能，這一優勢在子女四十二歲前一直存在。至於把照顧子女的責任全部交給妻子的父親，他們的孩子在個人發展上與單親家庭子女無異。

研究又發現，「社會—經濟地位」（即在收入、教育、職業和健康四方面的等級）較高的父親花較多時間在子女身上。此外，兒子較容易得到父親陪伴，但父親相伴對兒子和女兒的裨益並無二致。

研究員不排除研究結果受到其他因素影響，譬如資質較高的孩子本身便可能較容易得到父親照顧。

### 奮不顧身 美漢鯊口救犬

【本報訊】據新華社華盛頓三十日電：美國一名男子的寵物犬日前遭鯊魚攻擊，該男子赤手空拳將愛犬從鯊魚口中救出。

據當地媒體三十日報導，佛羅里達州伊斯拉莫拉達居民格雷格·勒諾二十六日帶著二十八個月大、重約六點三公斤的捕鼠犬「傑克」前往一處海灘散步。當「傑克」在海邊游泳時，一條長約一點五米的鯊魚突然浮出水面，一口將它咬住。

岸上的勒諾見此情景，立即跳進海中，猛擊鯊魚後背。鯊魚最終鬆口，勒諾和「傑克」安全游回岸上。

現年五十三歲的勒諾說：「我們夫婦沒有孩子。『傑克』就是我們的孩子。當我看到鯊魚想吞嚥它時，我想，不能就這樣結束。」

當地一家動物醫院的醫護人員幫「傑克」處理了傷口。鯊魚的牙齒咬穿了「傑克」的皮膚以及腹部、胸部和背上的一些肌肉組織，但「傑克」無性命之憂。

### 維他命 C 降抗癌藥效力

【本報訊】綜合外電十月一日消息：研究者警告說，服食大量的維他命 C 補充劑可能會降低癌症藥物的效力。

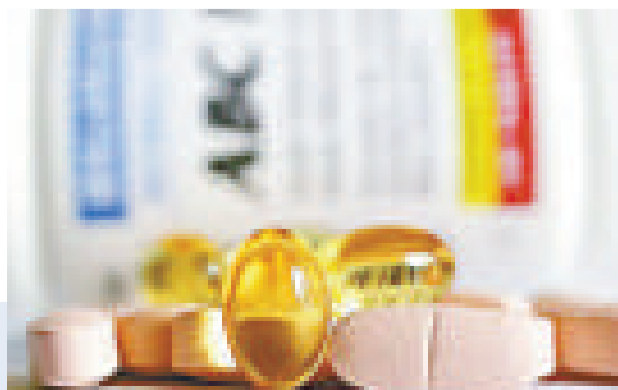
美國費城威爾遜斯隆—凱特琳癌症研究中心副主任馬克·希尼說，癌症病人應保持健康的飲食，包括富含維他命 C 的食物，但服食大量從藥店購買的維他命 C 補充劑卻「令人擔憂」。有些癌症病人服食維他命 C 補充劑來保健，相信這樣可以增強免疫系統和有助抗癌。但實驗室研究表明，這可能適得其反。

研究者發現，如果癌細胞先接受過維他命 C 治療，則癌細胞被殺死的幾率比未受過維他命 C 治療的癌細胞被殺死的幾率低百分之三十至百分之七十。

上述研究結果發表於《癌症研究》雜誌。研究是以老鼠為實驗對象，結果顯示先接受過維他命 C 治療的老鼠，其腫瘤生長速度實際上更快。而未服食維他命 C 而只接受正常化療的老鼠，其腫瘤沒有進一步生長。

研究小組發現，當癌細胞受到化療藥物的破壞時，維他命 C 會保護癌細胞。

▶服食大量的維他命 C 補充劑可能會降低癌症藥物的效力 (互聯網)



### 新型電容器 30 秒能充滿

【本報訊】據新華社日本千葉一日電：日本太陽誘電公司開發的新型鋰離子電容器在第九屆日本高新技術博覽會上吸引了眾多參觀者的目光。這種鋰離子電容器只需三十秒鐘就能完成充電。

日本太陽誘電公司開發技術總部部長青木良康向記者介紹說，鋰離子電容器電量雖然比不上充電電池，但它迅速就能充滿電的優點在很多領域具有較大的應用潛力。譬如，三十秒就能充滿電的鋰離子電容器可驅動剃鬚刀工作約五分鐘，緩解上班族燃眉之急。

目前，鋰離子電容器主要用作各種小型玩具和計測儀器的電源，也可以作為蓄電源與太陽能電池或發電機配合使用。青木良康說，人們日常的運動可以引起鋰離子在電容器正負極之間運動，從而使這種鋰離子電容器不斷充電和放電。將來如果音樂播放器用上這種鋰離子電容器，人們就可以一邊鍛煉一邊聽音樂，而不需要其他電源。

第九屆日本高新技術博覽會九月三十日至十月四日在日本千葉縣幕張國際會展中心舉行，共有來自二十七個國家和地區的二百八十九家企業和機構參展。