

美國太空船「月球軌跡運行者四號」所供應的X影資料，可以使世界天文學家得到有關月球地圖的前所未有的詳細情形。「月球軌跡運行者四號」拍回來的遠距離照片，上面有月球百分之九十九的正面，他們對於科學家所給的圖像，比原有從望遠鏡看來清晰十倍。據今年五月四日發射該太空船的美國太空總署人員說，該照片所拍到的月球表面，照相係自幾乎垂直的角度拍攝，還露出了前所未知的月球的地質詳情。

那些照片也又到月球的隕石坑的一面，和以前三個「月球軌跡運行者」所作的調查比較，此次照片所拍到的月球隕石坑佔了百分之七十五。

美國太空總署、國說，「月球軌跡運行者四號」之能將月球的東部邊緣接觸，是因為它正面地圖的繪製的一面，登月球探險計劃者要化好幾個月的時間去進行分析和解釋。美國太空總署人說，該項照片研究所見之最後結果，於利後一年內，仍將被認為月球表面資料的準確來源。

初為人母的準備

因此，我以為，一個少女於踏入戀愛過程中，不祇要結婚計劃和有所打算，更要聯想到初为人母的時候，由分娩換至養育子女的階段中，對生活之道進一步了解有極大幫助。

「月球軌跡運行者四號」（重六六〇磅），係於今年六月一日完成其攝影任務，在距月球一千六百哩至三千八百五十哩的高空之間，每十二小時繞飛月球一週。

此次任務的成功歸於美國科學家有

近水平線之躍入人類頭，已經具備了擴

大運用原

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的

的