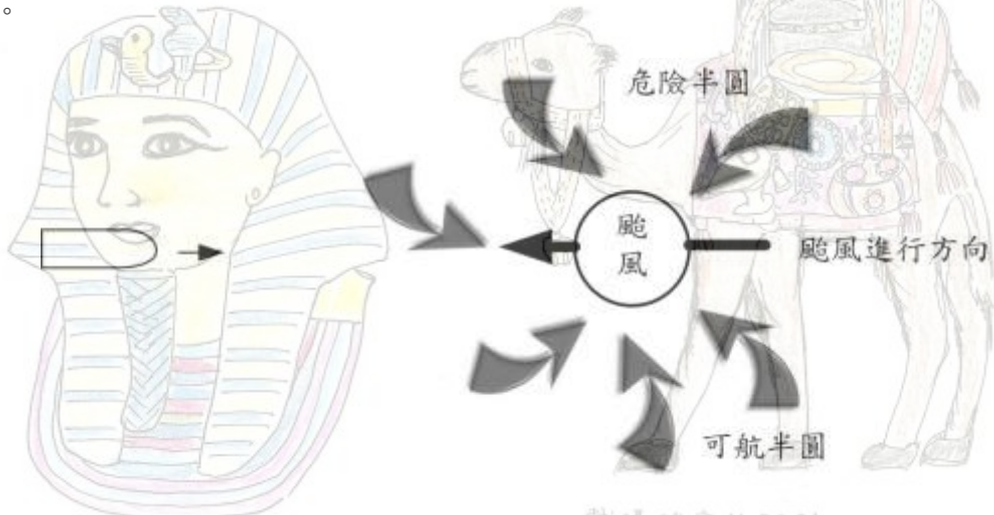


## 船隻不幸遇到颶風時應如何自保？

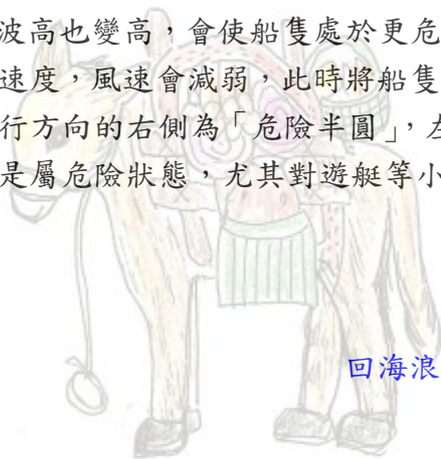
當下海氣象觀測及預報發達準確，在正常狀況船隻誤入颶風域的機會很低，了解一下萬一不幸誤入颶風域時應如何應對，使自已能處於比較安全狀況也不妨。



在海上，遇颶風迎面而來，已經進入無可回避狀況時，應將船隻駛往面對颶風的右半邊。

颶風的風為逆時針方向的漩渦，在颶風進行方向的右側(圖上半側)吹著與颶風進行方向相同的風而使風速變強，左側(圖下半側)颶風的風與颶風的進行方向反向。

此時若將船駛往颶風左側(對船而言)，由於迎風會使船速變慢，風向會逐漸從左舷前方吹來，隨著船隻向前進行，船隻會被吹偏向颶風中心，中心附近風速增強，波高也變高，會使船隻處於更危險狀態。反之，若將船駛往颶風右側，基於相對速度，風速會減弱，此時將船隻向外橫切，有機會逃離險境，因此自古稱颶風進行方向的右側為「危險半圓」，左側為「可航半圓」。此係兩者相較而言，其實都是屬危險狀態，尤其對遊艇等小型船均危險。



載滿貨品的馬廬子



阿拉丁神燈