

2016年5月4日 星期三

防損公告 1097 號——05/16——船舶使用 GPS 的弊端——全球

協會敦促會員注意，切勿過度依賴單一的定位方式。

現在船舶廣泛應用 GPS 定位，極大地提高了航海安全和準確性。

然而，多起消息表明，因朝鮮或其他信號干擾源造成的 GPS 通信不暢，令各國政府以及整個航運航空領域廣泛關注這問題。

這些報導表明，船舶高度依賴 GPS 定位具有風險性。因此船舶應按照 SOLAS 和 STCW 規則的要求，使用各種手段作為航海輔助，尤其鼓勵船舶駕駛員在駕駛船舶時採用天文觀測等傳統手段。

消息來源

防損部

郵箱：lossprevention.ukclub@thomasmiller.com