

海事處佈告 2009 年第 44 號

(海事工程)

深水灣至香港以東水域 海底電纜敷設工程

由 2009 年 4 月 11 日起，深水灣至香港水域東面區界有海底電纜敷設工程進行，為期約六個星期。工程會沿着連接下列坐標（WGS 84 基準）的路線進行：

(A)	22° 14.738 ' N	114° 11.165 ' E
(B)	22° 14.612 ' N	114° 11.073 ' E
(C)	22° 14.078 ' N	114° 10.681 ' E
(D)	22° 12.957 ' N	114° 10.775 ' E
(E)	22° 12.678 ' N	114° 11.070 ' E
(F)	22° 12.374 ' N	114° 11.497 ' E
(G)	22° 12.121 ' N	114° 11.620 ' E
(H)	22° 11.327 ' N	114° 11.906 ' E
(J)	22° 11.011 ' N	114° 12.134 ' E
(K)	22° 10.826 ' N	114° 12.397 ' E
(L)	22° 10.638 ' N	114° 12.690 ' E
(M)	22° 09.474 ' N	114° 14.163 ' E
(N)	22° 09.182 ' N	114° 14.404 ' E
(P)	22° 09.013 ' N	114° 14.967 ' E
(Q)	22° 08.996 ' N	114° 15.375 ' E
(R)	22° 09.828 ' N	114° 20.710 ' E
(S)	22° 10.654 ' N	114° 26.024 ' E
(T)	22° 10.663 ' N	114° 26.691 ' E
(U)	22° 10.522 ' N	114° 27.306 ' E
(V)	22° 10.053 ' N	114° 30.123 ' E

2. 工程由一艘電纜敷設躉船、兩艘拖船和兩艘機動小艇進行。此項工程所用的船隻數目不時有變，以配合工程所需。

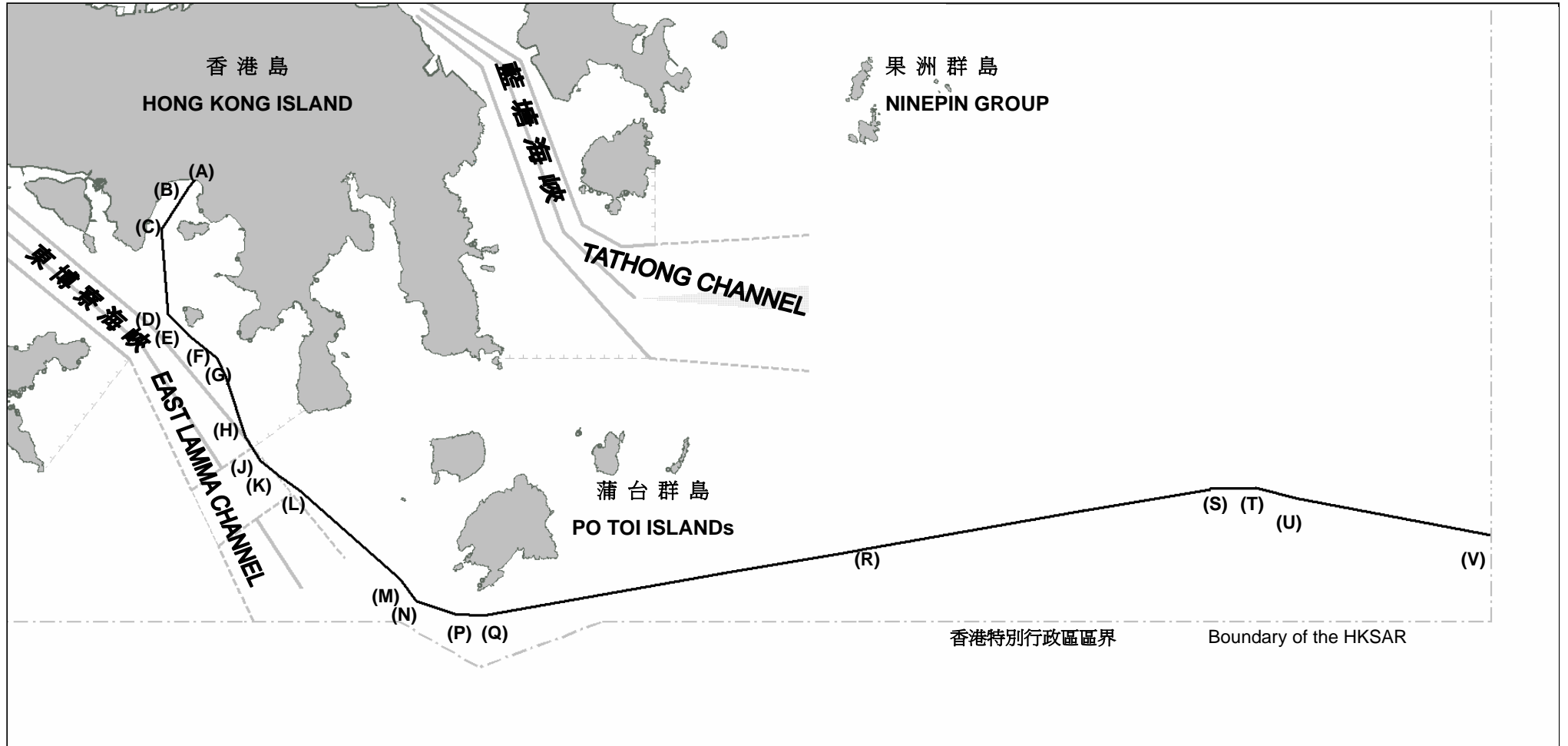
3. 電纜敷設躉船四周約 300 米範圍劃為工作區，但為配合工程所需，該範圍或會不時擴大。在電纜敷設躉船拋出船錨之處，將放置裝有黃色閃燈的黃色標誌浮泡，以標示船錨的位置。

4. 工程通常會全日 24 小時進行。
5. 此項工程所用的船隻，將會展示國際和本地規例所訂明的信號。
6. 潛水作業會不時進行。
7. 凡在附近水域航行的船隻，務須謹慎駕駛，切記有潛水員在施工區內工作，要以慢速遠離電纜敷設躉船行駛。
8. 本佈告附有電纜定線位置示意圖。
9. 本佈告取代海事處佈告 2009 年第 32 號。

海事處處長譚百樂

香港特別行政區政府海事處
2009 年 4 月 9 日
檔號：L/M 44/09 in PA/S 905/19

海事處佈告 2009 年第 44 號附圖
Drawing Attached to Marine Department Notice No. 44 of 2009



不宜作航行用途
NOT TO BE USED FOR NAVIGATION