



澳門童軍總會

澳門氹仔盧伯德國形地氹仔砲壘澳門童軍總部
電話：(853) 2878 0411 傳真：(853) 2878 0412
電郵郵箱：scoutmac@macau.ctm.net 網址：www.scout.org.mo

ASSOCIAÇÃO DOS ESCOTEIROS DE MACAU
THE SCOUT ASSOCIATION OF MACAU

Rotunda Tenente Pedro José da Silva Loureiro, Fortaleza da Taipa, Taipa-Macau
Tel : (853) 2878 0411 Fax : (853) 2878 0412
E-mail : scoutmac@macau.ctm.net URL : www.scout.org.mo

編號：資(通)2017-001

日期：2017/06/14

ARDF-無線電波測向培訓班

【報名章程】

1. 定名：澳門童軍獵狐（ARDF-無線電波測向）培訓班
2. 簡介：獵狐（Radio Fox Hunting）又稱ARDF（Amateur Radio Direction Finding）業餘無線電測向，是一項戶外越野運動，參賽者運用無線電接收器，配合地圖、指北針等，穿梭在樹林、草原、山間尋找被隱藏的目標物 - 電子發報器(狐狸)。
參加者手持無線電測向機，接收在一定範圍內電台發出的信號，每人按指定的電台順序搜尋相應的電台，各電台同時發出信號相互干擾，參加者必須清楚辨別接收的電台信號及方向，依序找出發射台的具體位置，並在目標物上打卡記錄。要在指定時間內搜尋出所有的電台位置，不但考驗參加者的無線電測向技巧，還能考驗體力，判斷力。是一個人人可參與，接觸大自然的活動。
相關活動短片：<https://m.youtube.com/watch?v=sPFvFm36Kn8>
3. 目的：瞭解無線電測向運動，基本掌握搜尋無線電發射的方法與技巧
4. 主辦：澳門童軍總會
5. 協辦單位：澳門科技教育協會
6. 執行：資訊科技部及青少年活動部
7. 資格：本會有效之童軍或深資童軍團會員
8. 名額：30名【按單位代表制，每旅部正選名額2名，後備名額3名】
9. 服飾：夏季常規制服並佩戴旅巾。
10. 上課：A. 日期：2017年7月2日【星期日】
B. 時間：早上09:30至中午12:30
C. 地點：澳門童軍總部禮堂
D. 課節：1. 無線電測向歷史
2. 無線電測向原理介紹
3. 無線電測向競賽運動介紹
4. 無線電基礎知認
5. 80米波段聽台、辦台
6. 搜台練習，採用兩台發射機搜尋
7. 強化搜台技巧，布置多台發射機
8. 模擬獵狐比賽
11. 費用：A. 澳門幣100元正【完成課程者可獲退還80%之報名費】；
B. 上述費用已包括場地、器材租賃及行政等費用
C. 倘若活動取消，報名費將全數退還。
12. 報名：A. 日期：由即日起至6月30日【星期五】
B. 時間：辦公時間【上午09時至13時，下午14時30分至18時】



澳門童軍總會

ASSOCIAÇÃO DOS ESCOTEIROS DE MACAU
THE SCOUT ASSOCIATION OF MACAU

澳門氹仔盧伯德園形地氹仔砲壘澳門童軍總部
電話：(853) 2878 0411 傳真：(853) 2878 0412
電郵郵箱：scoutmac@macau.ctm.net 網址：www.scout.org.mo

Rotunda Tenente Pedro José da Silva Loureiro, Fortaleza da Taipa, Taipa-Macau
Tel : (853) 2878 0411 Fax : (853) 2878 0412
E-mail : scoutmac@macau.ctm.net URL : www.scout.org.mo

- C. 地點：澳門童軍總會辦公室
 - D. 手續：必須填妥附函之報名表格，連同費用一併交回本會辦公室。
 - E. 備註：未能按手續規定完成報名者，將不接納其報名申請。
13. 取錄：2017年7月1日【星期六】於本會網頁內公佈
14. 認可：若活動總出席率達80%及完成指定活動內容，可獲頒參與證書視作完成
<深資訓練綱要>之以下項目：
1. 深資童軍基本段章-活動-VII. 戶內活動
15. 備註：A. 如有任何疑問，可致電本會辦公室 2878 0411，或聯絡深資童軍處助理處長符永倫 benny939109@yahoo.com.hk；
B. 若參加人數少於15人，活動將延期或取消；
C. 倘若在有關活動進行前的兩小時，本澳天氣處於惡劣狀況，該活動將被取消或延期，並即時透過旅團負責人知會參加者。

澳門童軍總會
資訊科技部
2017年6月14日