

水雉生態教育園區新進志工培訓

簡章

水雉生態教育園區又要徵志工囉！水雉生態教育園區是一處「復育水雉棲地」、「保育水雉族群」、「推廣環境教育」的場域。園區自 2000 年成立以來進入第二十四年了，在水雉棲地復育有成之際，長遠的自然保育之路，我們更需要結合「環境解說」與「環境教育」的活動，讓「復育」、「保育」、「教育」三育密切結合成一股新的力量，傳遞「生活」、「生產」與「生態」共存共榮之新價值觀。我們期待您的加入，為我們的環境與未來，共同努力。

『新進志工培訓報名資訊』

- 【時間】：113 年 8 月 3-4 日(星期六、日)、8 月 10-11 日(星期六、日)，共計四天，課程為全日。
- 【地點】：水雉生態教育園區、官田區圖書館。(交通需自理)
- 【招募對象】：名額 10~20 人。(名額有限，請儘早報名)。需年滿 18 歲，未滿 18 歲需家長同意，6-12 歲者需家長陪同參訓。喜愛戶外活動、與人分享感動，對環境解說、環境教育有興趣，有志願服務熱忱且可參與服勤者。
- 【報名時間】：即日起至 113 年 7 月 20 (星期六)17:00 止。
- 【費用】：免費，但需繳交保證金 1,000 元。(報到當天現場繳納)

完成所有培訓課程後，需於 113 年 8 月至 12 月期間，完成「值勤」至少 24 小時(平均 1 個月 6 小時)，完成後，保證金即予退還。若未完成上述任一課程，或是 113 年 12 月 31 前未達 24 小時執勤時數者，則不退予保證金，本園區將以學員本人名義捐助水雉保育，開具捐款證明。

- **【注意事項】:**
 - (1) 四日培訓課程需全程參加，不接受選課。
 - (2) 未完成「四日培訓課程」，或是 113 年 12 月 31 前未達 24 小時值勤時數者，則不退予保證金，水雉生態教育園區將以學員本人名義捐助水雉保育，開具捐款證明。
 - (3) 培訓通過後，可參加本園區不定期舉辦的志工進階課程和相關活動及優惠。
 - (4) 請自備水壺、防曬衣帽，請穿著適合戶外活動的布鞋或雨鞋。
 - (5) 如遇天災、疫情等不可抗力因素，承辦單位有權延期或更改上課模式。
 - **【指導單位】:** 農業部林業及自然保育署嘉義分署、臺南市政府、交通部鐵道局、台灣高速鐵路股份有限公司、社團法人台南市野鳥學會。
 - **【主辦單位】:** 社團法人台南市野鳥學會水雉生態教育園區
- 聯絡人：陳品儒
- 聯絡電話：06-579 2153、06-579 3911 (週二-週日 08:00~17:00)
- 報名表單連結：<https://forms.gle/VcN3LP473msDzmdE7>



113 年度水雉生態教育園區新進志工培訓課程表

日期	時間	講題	講師
08/03(六)	09:50-10:00	報到	志工群
	10:00-10:10	開業式	各單位代表
	10:10-11:00	認識新夥伴	陳品儒
	11:00-12:00	園區漫遊	陳品儒
	12:00-13:30	午餐	-
	13:30-14:30	水雉園區成立緣由及歷程	方文揚
	14:30-15:30	菱角鳥的故事	陳品儒
	15:30-16:30	認識友善耕種農夫	林丙火

日期	時間	講題	講師
08/04(日)	08:50-09:00	報到	志工群
	09:00-12:00	環境解說-解說與溝通技巧	邱韻璇
	12:00-13:30	午餐	-
	13:30-14:30	好戲上場-望遠鏡操作練習	品儒、若喬
	14:30-15:30	實地觀察水雉生態	品儒、若喬
	15:30-16:00	課程回顧與討論分享	陳品儒

日期	時間	講題	講師
08/10(六)	09:50-10:00	報到	志工群
	10:00-12:00	植物形色(室內)	陳以臻
	12:00-13:30	午餐	-
	13:30-14:30	植物形色(室外)	陳以臻
	14:30-16:30	走入濕地	品儒、若喬
	16:30-17:00	小組討論時間	陳品儒

日期	時間	講題	講師
08/11(日)	08:50-09:00	報到	志工群
	09:00-12:00	環境教育	張家綺
	12:00-13:30	午餐	-
	13:30-14:00	解說練習準備	李文珍
	14:00-15:00	解說練習考核	李文珍
	15:00-15:30	結業式	各單位代表

註：

- (1) 志工培訓期間午餐請自理。
- (2) 志工培訓上課地點包含官田區圖書館(課程表綠底標示)、水雉生態教育園區(課程表白底標示)。

上課地點：官田區圖書館 (台南市官田區中山路一段 129 號)

上課地點：水雉生態教育園區



志工招募

即日起至7/20(六)17:00止

【培訓日期】

8/3(六)、8/4(日)、8/10(六)、8/11(日)



水雉生態教育園區