**111年度農田水利灌溉管理人員職能訓練進階班**

**實施計畫**

一、辦理依據：

 依據行政院農業委員會農田水利署111年度農田水利灌溉管理行政業務計畫辦理。

二、辦理目的：

農田水利會於109年10月1日納入公務機關後，除需持續推動農田水利事業之外，更須配合農田水利法及其相關子法規之規定，負責扮演政策執行推手的角色，鑑於農田水利署各管理處肩負比以往更重之使命及任務，規劃農田水利灌溉管理業務之政策面、法制面及實務面等相關訓練課程，針對農田水利事業主管人員進行在職培訓，以強化農田水利灌溉管理主管(或儲備主管)人員之專業職能，共同締造高效能之農田水利事業，爰辦理本訓練。

三、辦理單位：

(一)指導機關：行政院農業委員會農田水利署

(二)主辦單位：財團法人農田水利人力發展中心

四、辦理時間及地點

(一)時間：

第1梯：111年10月5日(星期三)～111年10月7日(星期五)

第2梯：111年10月17日(星期一)～111年10月19日(星期三)

第3梯：111年10月24日(星期一)～111年10月26日(星期三)

(二)地點：公務人力發展學院福華國際文教會館103階梯教室（台北市大安區新生南路三段30號；詳交通資訊）。

五、訓練員額分配：本訓練班共計3梯，參訓人員共計總計121人，其員額分配請參閱附件1

**六**、**參訓對象：以各管理處工作站站長為限。**

七、課程表：各梯次課程表請參閱附件2

八、線上報名注意事項

（一）本講習採線上報名方式辦理，請參訓人員掃瞄QR-Code或輸入網址（<https://www.isdi.org.tw/>）進入本中心網頁，依下列步驟註冊帳號並填寫報名資料，完成報名程序。

**【A.帳號申請註冊】**掃瞄下方QR-Code或輸入網址，進入本中心網頁。



https://www.isdi.org.tw/



**Step 1.**

**點擊註冊**

**Step 3.**

**確認註冊**

**Step 2.**

**輸入基本資料**

**（帳號為電子信箱）**



**Step 4. 確認註冊後**

**請至電子信箱收確認信**

**並點擊連結完成註冊！**

**【B.線上報名流程】**掃瞄下方QR-Code或輸入網址，進入報名頁面。



**Step 1.**

**點擊我要報名**

https://reurl.cc/7pdWKb

**★ 報名完成後**

**可至個人帳號管理**

**查詢報名紀錄**

九、注意事項：

1. 如需住宿者請依據需求**自行訂房**，亦可聯絡公務人力發展學院福華國際文教會館洽訂預約之房間，惟數量有限，意者請從速洽訂。訂房專線: (02)77122323轉2107；訂房時請告知櫃檯「農田水利人力發展中心」預約之**訂房代號**(如下所示)，俾利訂房作業。
* 第1梯訂房代號：RLC11313
* 第2梯訂房代號：RLC11314
* 第3梯訂房代號：RLC11315
1. 各管理處推薦人員參加訓練時，應衡量業務需要、發展潛力、參與相關訓練情形及人力調度等因素審慎決定，期訓用合一，有效運用訓練資源。
2. 參訓人員於訓練期間，因公或其他情事請假時，應依規定併同向其服務管理處完成相關銷假、請假等申請，以確實管理參訓人員差勤。
3. 請假超過訓練期間二分之一者，不得發給修課證書。

十、其他

1. 培訓班期間由主辦單位提供午餐及晚餐，其住宿及往返交通費請派訓單位自行負擔。
2. 因正值防疫期間，參訓學員請加強自我防護，全程配戴口罩；會場入口處，每日配合量測額溫，如有額溫超過37.5度情形，將勸導離場返家休息、做好自主管理。
3. 有關培訓班相關問題請逕洽相關承辦人員：

財團法人農田水利人力發展中心曾如凰 電話：04-23146426分機341

財團法人農田水利人力發展中心葉惠美 電話：04-23146426分機307

**<附件1>**

**111年度農田水利灌溉管理人員職能訓練進階班**

**員額分配表**

|  |  |
| --- | --- |
| 單位 | 人數 |
| 第1梯 | 第2梯 | 第3梯 |
| 宜蘭管理處 | 2 | 2 | 2 |
| 北基管理處 | 1 | 1 | 1 |
| 桃園管理處 | 2 | 2 | 2 |
| 石門管理處 | 1 | 1 | 2 |
| 新竹管理處 | 1 | 1 | -　 |
| 苗栗管理處 | 1 | 1 | 2 |
| 台中管理處 | 3 | 3 | 4 |
| 南投管理處 | 2 | 1 | 1 |
| 彰化管理處 | 4 | 4 | 4 |
| 雲林管理處 | 6 | 8 | 6 |
| 嘉南管理處 | 8 | 8 | 8 |
| 高雄管理處 | 3 | 3 | 2 |
| 屏東管理處 | 3 | 3 | 3 |
| 台東管理處 | 1 | 1 | 1 |
| 花蓮管理處 | 1 | 1 | 2 |
| 七星管理處 | 1 | - | -　 |
| 瑠公管理處 | 1 | - | -　 |
| 合計 | 41 | 40 | 40 |

**<附件2>**

**111年度農田水利灌溉管理人員職能訓練進階班**

**課程表(第1梯)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 日期 | 時 間 | 課 程 | 授課單位/講師 |
| 第一天 | 13：20－13：30 | 報到 | 農田水利人力發展中心 |
| 13：30－14：20 | 農田水利灌溉管理相關法規 | 農田水利署朱簡任工程司志彬 |
| 14：20－14：30 | 業務交流及茶敘時間 |
| 14：30－16：00 | 公務溝通與協調 | 政府公民營機關服務品質管理類特聘講師顏老師應蓮 |
| 第二天 | 09：30－11：00 | 農業水資源政策 | 農田水利署洪組長銘德 |
| 11：00－11：10 | 業務交流及茶敘時間 |
| 11：10－12：00 | 灌溉水質業務推動情形及未來展望 | 農田水利署廖副工程司珮妤 |
| 12：00－13：00 | 午餐 |
| 13：00－13：50 | 農田水利署資訊業務暨灌溉管理基礎資料系統推動現況 | 農田水利署李正工程司元喻 |
| 13：50－14：00 | 業務交流及茶敘時間 |
| 14：00－14：50 | 農田水利設施管理業務推動現況及展望 | 農田水利署張副工程司書唐 |
| 14：50－15：00 | 業務交流及茶敘時間 |
| 15：00－16:30 | [氣候變遷對台灣地區糧食安全之衝擊與因應對策](https://www.airitilibrary.com/Publication/Index?FirstID=10255222-200506-x-46-7-13-a) | [逢甲大學](https://itra.fcu.edu.tw/teachers-detail/?id=T82102&unit_id=CB02)楊教授明憲 |
| 第三天 | 09：30－11：00 | 農業灌溉用水管理 | 嘉義大學陳教授清田 |
| 11：00－11：10 | 業務交流及茶敘時間 |
| 11：10－12：00 | 綜合討論 | 農田水利署洪組長銘德 |
| 12：00－13：00 | 午餐 |
| 13：00 | 賦歸 |

**111年度農田水利灌溉管理人員職能訓練進階班**

**課程表(第2-3梯)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 日期 | 時 間 | 課 程 | 授課單位/講師 |
| 第一天 | 13：20－13：30 | 報到 | 農田水利人力發展中心 |
| 13：30－15：00 | [氣候變遷對台灣地區糧食安全之衝擊與因應對策](https://www.airitilibrary.com/Publication/Index?FirstID=10255222-200506-x-46-7-13-a) | [逢甲大學](https://itra.fcu.edu.tw/teachers-detail/?id=T82102&unit_id=CB02)楊教授明憲 |
| 15：00－15：10 | 業務交流及茶敘時間 |
| 15：10－16：00 | 農田水利灌溉管理相關法規 | 農田水利署朱簡任工程司志彬 |
| 第二天 | 09：30－11：00 | 農業灌溉用水管理 | 嘉義大學陳教授清田 |
| 11：00－11：10 | 業務交流及茶敘時間 |
| 11：10－12：00 | 灌溉水質業務推動情形及未來展望 | 農田水利署廖副工程司珮妤 |
| 12：00－13：00 | 午餐 |
| 13：00－13：50 | 農田水利署資訊業務暨灌溉管理基礎資料系統推動現況 | 農田水利署李正工程司元喻 |
| 13：50－14：00 | 業務交流及茶敘時間 |
| 14：00－14：50 | 農田水利設施管理業務推動現況及展望 | 農田水利署張副工程司書唐 |
| 14：50－15：00 | 業務交流及茶敘時間 |
| 15：00－16:30 | 公務溝通與協調 | 政府公民營機關服務品質管理類特聘講師顏老師應蓮 |
| 第三天 | 09：30－11：00 | 農業水資源政策 | 農田水利署洪組長銘德 |
| 11：00－11：10 | 業務交流及茶敘時間 |
| 11：10－12：00 | 綜合討論 | 農田水利署洪組長銘德 |
| 12：00－13：00 | 午餐 |
| 13：00 | 賦歸 |