



園區用水管理及效率提升輔導計畫

水循環診斷輔導申請簡章

主辦單位： 經濟部產業園區管理局 執行單位： 財團法人環境與發展基金會

產業界對於用水的需求隨著工業的持續發展而增加，為有效運用水資源，工業用水的回收與再利用已成為企業生存及追求永續發展的重要工作。

經濟部產業園區管理局本於協助廠商提升用水回收率之職責，本(115)年度委託「財團法人環境與發展基金會」執行「園區用水管理及效率提升輔導計畫」，提供廠商用用水診斷及水循環診斷輔導，協助廠商提升產業用水回收率，以達成降低生產風險、提升生產效率及確保產業永續發展之目標。

本年度提供之廠商水循環診斷服務，將依據廠商規模、製程及用水特性，進行製程單元用水、冷卻用水、鍋爐用水等循環回收與再利用、雨水貯留及用水標的水回收之可行性評估，並提供諮詢診斷建議，作為廠商推動工業水循環措施之參考。

本項診斷服務，完全免費，歡迎符合申請條件之業者提出申請，申請條件、申請方式與診斷執行流程如下：

一、申請條件

- (1)具工廠登記之合法廠商。
- (2)對於提高用水回收率方面有輔導需求及高度意願者。
- (3)願配合評估節水潛力對象並接受遴選進行水循環診斷輔導者。

二、申請方式

填妥「園區用水管理及效率提升輔導計畫水循環診斷輔導申請表」，以傳真、Email或郵寄方式提出申請（預計轄管園區內提供 **42家** 免費診斷輔導，額滿為止）。

三、申請及執行期間

115年2月~115年10月。

四、執行方式及流程

免費提供廠商水循環診斷輔導，並由申請業者中遴選節水意願高、用水量及水循環回收利用空間相對較高者進行水循環診斷輔導；執行流程細節請參見後附之「水循環診斷輔導流程圖」。

五、聯絡方式

廠商針對服務內容或輔導申請如有疑問，歡迎與諮詢窗口聯繫。

財團法人環境與發展基金會-陳先生

聯絡電話：(03)573-0675 分機 27

傳真電話：(03)573-0580

Email：yychen5@edf.org.tw



地址：300 新竹市東區光復路二段 321 號 2 館 507 室

六、注意事項

本計畫提供免費廠商水循環診斷輔導，如遇經費凍結或刪減，將依經費凍結或刪減調整輔導家數。

園區用水管理及效率提升輔導計畫

水循環診斷輔導申請表

主辦單位： 經濟部產業園區管理局 執行單位： 財團法人環境與發展基金會

為保障您的權益，於使用本申請表前，請詳細閱讀個人資料使用同意書所有內容：

- 一、財團法人環境與發展基金會承辦執行經濟部產業園區管理局 115 年度「園區用水管理及效率提升輔導計畫」(以下簡稱本計畫)，為提供廠商諮詢、輔導、人才培訓/宣導/研習會報名等相關服務，而獲取您任職單位、姓名、職稱、連絡方式(包括但不限於電話、E-mail 或通訊地址)或其他得以直接或間接識別申請者個人等資訊。
- 二、本計畫將遵循個人資料保護法及相關法令之規定，並依經濟部產業園區管理局隱私權保護政策，於業務之必要範圍內蒐集、處理及利用申請者所提供之個人資料。
- 三、本計畫將於蒐集目的之存續期間合理利用申請者所提供之個人資料。
- 四、除蒐集之目的涉及國際業務或活動外，本計畫僅於中華民國領域內利用申請所提供之個人資料。
- 五、本計畫將於原蒐集之特定目的以及經濟部產業園區管理局行政作業之目的範圍內，合理利用申請者所提供之個人資料。
- 六、申請者就其個人資料得依個人資料保護法第三條之規定，行使下列權利：
(1)查詢或請求閱覽。(2)請求製給複製本。(3)請求補充或更正。(4)請求停止蒐集、處理及利用。(5)請求刪除。
您因行使上述權利而導致對您的權益產生減損時，本計畫不負相關賠償責任。另依個人資料保護法第十四條規定，本計畫得酌收行政作業費用。
- 七、申請者得自由選擇是否提供個人資料或行使個人資料保護法第三條所定之權利，但申請者提供資料不足或有其他冒用、盜用、不實之情形，可能將不能參加遴選及影響各項相關服務或權益。
- 八、本計畫因業務需要而委託其他機關處理您的個人資料時，本計畫將善盡監督之責。
- 九、在您依個人資料保護法第 3 條之規定，請求停止個人資料蒐集、處理或利用或請求刪除前，本計畫得依循個人資料保護法及相關法令之規定，於個人資料提供之範圍與目的內使用該等個人資料。
- 十、您瞭解此一申請表符合個人資料保護法及相關法規之要求，且同意本計畫留存此申請表，供日後取出查驗。

我已閱讀並同意個人資料使用同意書所述內容(請勾選)

(詳細閱讀後，請續填下頁輔導申請表資料)

※注意事項

- 申請表請以 E-mail 或傳真方式提交受理窗口：

財團法人環境與發展基金會 陳先生

聯絡電話：(03)573-0675 分機 27

傳真電話：(03)573-0580

Email：yychen5@edf.org.tw

- 為確保您的權益，請於申請表傳送後來電確認，謝謝您的配合。

申請日期：115 年 ____ 月 ____ 日

一、基本資料

所在區位	_____ 園區 (請參附表一填寫)		
工廠名稱		工廠登記編號 (請檢附相關 登記資料)	
行業別 (詳參附表二)		負責人	
員工人數	人	開工日數	天/年
主要產品		主要產品產量 (含單位)	
地 址			
聯絡人	姓 名		部 門
	職 稱		電話/分機
	E-mail		傳 真

二、114 年度用水情形(水量單位如下)

全廠年 取水總量 (噸/年)	自來水		外購原水	
	地下水		雨水	
	地面水		冷凝水	
	再生水 (非廠內回收水)		其他 ()	
全廠月平均取水量			噸/月	
全廠「製程」年用水量			噸/年	
全廠年「回收再利用」水量			噸/年	
廠內現行節水或水循環回收措施 □有□無 (若勾選有，請簡述措施內容)		1. 2. 3.		

三、放流水排放方式

<input type="checkbox"/> 自行處理後排放(直接排放到承受水體)	排放水量 (噸/每日)
<input type="checkbox"/> 納管(排放至園區污水廠)	

四、廠商承諾事項

1. 願意提供診斷輔導所需資料	<input type="checkbox"/> 願意	<input type="checkbox"/> 不願意
2. 願意指派專人或特定部門配合相關輔導	<input type="checkbox"/> 願意	<input type="checkbox"/> 不願意
3. 願意配合人員進廠現勘紀錄	<input type="checkbox"/> 願意	<input type="checkbox"/> 不願意
4. 所提供之各項資料均與本公司事實相符填報資料正確無誤	<input type="checkbox"/> 同意	<input type="checkbox"/> 不同意
5. 執行成果願意配合產業園區管理局後續政策宣導使用	<input type="checkbox"/> 同意	<input type="checkbox"/> 不同意

五、其他節水相關需求

(廠內特定用水單元之節水需求或預定之水循環再利用計畫，可於此欄位說明提出)

申請單位		申請人	(簽名)
------	--	-----	------

註：各欄位資料務請填寫完整。

附表一 產業園區管理局轄管園區列表(區內)

● 產業園區

編號	產業園區	編號	產業園區	編號	產業園區	編號	產業園區
1	龍德	18	頭份	35	元長	52	高雄臨海
2	利澤	19	竹南	36	斗六	53	永安
3	南港軟體	20	銅鑼	37	雲林離島	54	仁武
4	大武崙	21	大甲幼獅	38	雲林	55	大社
5	樹林	22	台中港關連	39	民雄	56	大發
6	土城	23	大里	40	頭橋	57	鳳山
7	瑞芳	24	台中	41	嘉太	58	林園
8	新北	25	南崗	42	朴子	59	北高雄
9	龜山	26	竹山	43	義竹	60	屏東
10	中壢	27	福興	44	水上	61	內埔
11	桃園幼獅	28	埤頭	45	中埔	62	屏南
12	平鎮	29	田中	46	官田	63	美崙
13	大園	30	芳苑	47	永康	64	光華
14	觀音	31	全興	48	新營	65	和平
15	林口工二	32	彰化濱海	49	台南	66	豐樂
16	林口工三	33	社頭織襪	50	安平	67	高雄市林園高值化
17	新竹	34	豐田	51	新市		

● 科技產業園區

編號	科技產業園區	編號	科技產業園區	編號	科技產業園區
1	臺中潭子	6	楠梓第三	11	成功物流
2	臺中軟體	7	高雄軟體	12	屏東
3	臺中港	8	高雄軟體(二期)	13	屏東(擴區)
4	楠梓	9	高雄前鎮		
5	楠梓第二	10	高雄臨廣		

附表二 行業別列表

08.食品及飼品製造業	17.石油及煤製品製造業	25.金屬製品製造業	31.其他運輸工具及其零件製造業
09.飲料製造業	18.化學材料及肥料製造業	26.電子零組件製造業	
10.菸草製造業	19.其他化學製品製造業	27.電腦、電子產品及光學製品製造業	32.家具製造業
11.紡織業	20.藥品及醫用化學製品製造業	28.電力設備及配備製造業	33.其他製造業
12.成衣及服飾品製造業	21.橡膠製品製造業	29.機械設備製造業	34.產業用機械設備維修及安裝業
13.皮革、毛皮及其製品製造業	22.塑膠製品製造業	30.汽車及其零件製造業	35.電力及燃料供應業
14.木竹製品製造業	23.非金屬礦物製品製造業		
15.紙漿、紙及紙製品製造業	24.基本金屬製造業		
16.印刷及資料儲存媒體複製業			

