

科技部新竹科學工業園區龍潭科學園區

環保監督小組 103 年度第 1 次會議

- 一、會議時間：103 年 03 月 28 日（星期五）上午 10 時整
- 二、會議地點：龍潭科學園區服務處 2 樓會議室 記錄：鄭楹枚
- 三、主持人：曾召集委員迪華、本局杜共同召集人啟祥(張主秘金豐代)
- 四、出席單位及人員：

曾委員迪華	曾迪華
李委員俊福	李俊福
錢委員建嵩	請假
鄭委員武雄	鄭武雄
傅委員豫東	傅豫東
徐委員春淼	徐春淼
謝委員金棋	謝金棋
丁委員立文	丁立文
本局環安組	許勝昌、林輝宏、陳麗珠 吳冬齡、鄭楹枚
本局營建組	吳宏哲
本局投資組	黃以晴
本局建管組	陳崇禮
中欣工程行	劉智榮、廖于鈞、李哲瑋

陳星逸

上境科技公司

郭恭羽、陳志楨、黃王亭

莊忠霖

艾奕康工程顧問股份有限公司

柯宏杰、李筱書

台灣世曦工程顧問股份有限公司

謝煥唐

社團法人台灣環境管理協會

高盛洋、林文龍、陳宥瑋

五、推舉共同召集人：

經委員們討論，一致通過由曾委員迪華擔任本年度共同召集人。

六、簡報：

議題一：上次會議委員意見答覆（略）

議題二：敦親睦鄰的作為（略）

議題三：環保稽查紀錄及陳情案件（略）

議題四：招商情況簡報（略）

議題五：公共工程辦理情形簡報（略）

議題六：環境監測結果簡報（略）

議題七：友達光電地下水改善及璨圓光電氨氮削減進度說明

七、討論：

（一）徐委員春淼：

1. 有關東西聯外道路之工程，請儘速協助行文至內政部核准以利施工，並希望科管局主動與平鎮市公所、龍潭鄉公所及桃園縣

政府聯繫。

2. 有關敦親睦鄰之工作希望加強辦理。

(二)鄭委員武雄:

1. 有關敦親睦鄰之作為，請更加積極推動。例如，育方面：幼兒教育、銀髮族的關懷…等。樂方面：舉辦音樂會、相關參訪、主題嘉年會…等，讓民眾有感。
2. 監測計畫內容中 PM_{2.5} 有進行監測，但於簡報數據資料中無法了解監測目的為何以及如何改善？

(三)傅委員豫東:

1. 璨圓光電氨氮削減計畫，攸關園區能否符合未來放流水標準，請園區務必確實督導工程進度及成效。
2. 璨圓光電近一年來常有民眾陳情空污情形，經本局查核結果均係頂樓洗滌塔壓降及流率不符條件內容，務必請該公司確實檢討現場操作人員教育訓練及操作參數之合理性。
3. 環境監測資料應提出與歷年來同期數值比較。

(四)丁委員立文:

1. 新入區廠商有生技廠，提醒對其可能產生之污染應妥善確認。
2. 由監測結果來看簡報 P. 26，龍德國小 103 年第一季之臭氧濃度已達空氣標準值，發生季節點異常於其他測表及歷年該點時程之數據，請進一步確認監測相關之數據。

3. 由地下水質監測結果，友達 MW-04 氯鹽及氨氮之濃度持續升高，簡報中 P.33 所述抽水動作是否仍持續，另抽水井之設置狀況為何?請說明?
4. 目前臻圓之氨氮水質濃度為多少?請補充說明。

(五)李委員俊福：

1. 友達光電及臻圓光電之輔導、具體改善措施以及預期效益或成效，請以章節說明之。相關內容包含友達光電地下水改善及臻圓氨氮削減計畫…等。
2. 請補充說明 EPA 測站 102 年第四季及 103 年第一季之 O₃ 測值。
3. 大坑缺溪上游鄰近工廠密集區(B)之水質檢測值為何?

(六)曾委員迪華：

1. 103 年第一季各項環境品質監測結果顯示，均較前季增加，尤其是大坑缺溪的研判說明，是否皆為鄰近工廠或工程造成，宜謹慎評估分析。
2. 建議持續輔導臻圓及友達兩家廠商，並於每次督導小組會議，報告當季的工作進度。
3. 第一期污水處理廠工程已完工，建議應加強落實原承諾事項，尤其是對於氨氮的削減，是否達到預期，須加以分析及評估。
4. 此外建議科管局持續強化，對於園區內廠商的溝通及輔導和管理，以強化本園區正面社會形象。

(七)謝委員金棋：

1. 友達光電及華映公司零排放之工程，依據桃園、新竹兩縣政府成立之監督小組，每季都定期開會，進度應無問題。
2. 中華映管公司八德廠在 103 年 6 月份，將完成約 1300 員工之遷移龍潭廠的工作，預計車流會增加 600 車輛，恐會對附近交通產生排擠，要提早注意應變。
3. 環保署推動環境教育終身學習護照，針對全體國民提昇環境素養的計畫，希望能夠協助廠區員工參與環境教育終身學習護照的活動。建議可上網至環保署「環境教育終身學習網」進行註冊，推薦單位請填寫三和社區綠活圖體驗園區，如此可增加該園區之教學績效。

八、 結論：

- (一) 對於友達與璨圓的執行成果及工作進度，請於下次監督小組會議中提出報告。
- (二) 請參卓委員意見辦理，並於後續會議提出報告或說明。

九、散會