

行政院國家科學委員會科學園區開發行為環境影響評估追蹤小組  
98年第2次會議

一、會議時間：98年06月10日 上午十時

二、會議地點：科學工業園區環境教育館四樓401會議室

三、主持人：吳參事俊慧

記錄：龔裕盛

四、出席單位及人員：(詳簽到簿)

五、主席致詞：略

六、簡報：(開發單位報告)

1.新竹科學工業園區及篤行營區開發計畫(略)

2.新竹科學工業園區園區三、五路沿線土地開發計畫(略)

3.鳥巢箱復育計畫(略)

七、綜合討論：有關委員意見詳附件一。

八、結論：

請各開發單位依委員所提審查意見補充修正相關資料，並於辦理「行政院國家科學委員會科學園區開發行為環境影響評估追蹤小組98年第3次會議」時一併回覆。

九、散會

行政院國家科學委員會科學園區開發行為環境影響評估追蹤小組  
98年第2次會議簽到簿

一、會議時間：98年6月10日上午10時。

二、會議地點：科學工業園區環境教育館4樓401會議室。

三、主持人：吳參事 俊慧

記錄：龔裕盛

四、出席人員：

(一) 追蹤小組委員

吳委員俊慧：吳俊慧

鄭委員曼婷：鄭曼婷

李委員錦地：李錦地

華委員梅英：華梅英

范委員光榮：范光榮

鄭委員福田：鄭福田

顧委員洋：顧洋

李委員公哲：(請假)

科學工業園區代表張委員金豐：張金豐

中部科學工業園區張委員秀美：張秀美

南部科學工業園區林委員永壽：林永壽

(二) 相關環保主管機關及其他機關

環保署督察總隊：溫修慧

新竹市環保局：曾文堯

新竹縣環保局：

苗栗縣環保局：曾聿穎

桃園縣環保局：

國家科學委員會：

中科管理局：朱志偉 王國忠

南科管理局：陳師良 蘇名春

(三) 開發單位：

新竹生醫園區計畫辦公室：

楊雅葳

科學工業園區管理局：

營建組：林信成 吳食宇

建管組：

企劃組：

勞資組：高宇斌 林維吉 陳振榮 謝居桐 蔡裕盛 王吉照

(四) 其他單位

京華 李欣遠

景丰 林文典

上境 顧清文

野鳥學會

陳若高 李振身 黃必器 謝怡亭

曾望碩 黃美月

永豐 張富鈞 黃世傑

張志高

黃沐成 王世遠

委員意見

開發單位：新竹科學工業園區龍潭基地(替代方案)開發計畫環境影響說明書

【書面意見】

(一)李委員公哲

- 1.依環評結論，應進行健康風險追蹤管理，而該相關計畫已在 98 年 12 月 31 日完成（見簡報資料第 4 頁），宜在下季報告中說明該計畫之結論及建議，以利追蹤考核工作之推動。
- 2.簡報資料第 11 頁說明放流水匯入大坑溪稀釋倍數約為 22~77 倍，其依據為何？宜詳予說明之。

(二)李委員錦地

- 1.東側雖然為營運階段所要辦理之監測，惟西側之開放尚屬設計階段，故無施工之影響可評析。

(三)華委員梅英

- 1.請概略說明健康風險追蹤管理計畫目前執行狀況及評估範圍。
- 2.本區應屬石門水庫供水區，本年度曾有供水吃緊狀況發生，園區雖有用水緊急災害備援計畫，仍應加強節約用水及要求廠商達到應有之用水回收率。

(四)范委員光榮

- 1.無意見。

【續 下 頁】

## 委員意見

開發單位：新竹科學工業園區龍潭基地(替代方案)開發計畫環境影響說明書

### 【書面意見】

#### (五)鄭委員曼婷

- 1.龍潭園區為了節約用水成立水資源管理組織，目前的管理組織架構為何？東側既有開發區已是營運階段，其水資源管理運用現況請說明。
- 2.大坑缺溪沿線水質惡劣，前次追蹤會議題及放流水匯入前增加大坑缺溪上游一測點，目前相關權責是否已釐清？

#### (六)鄭委員福田

- 1.審查結論 1.社區生態化回饋計畫：辦理情形為委託專家學者進行生態社區概念之座談，“光委託座談”其成效如何？
- 2.審查結論 2：健康風險追蹤管理辦理情形為“目前依採購法招標程序積極辦理中”，履約期間至 98.12.31 止，執行期間是否太短，其執行成效是否會打折？

#### (七)顧委員洋

- 1.有關環評結論多項仍在研議委辦階段（萍蓬草復育、社區生態化回饋、健康風險等），應積極推動具體執行方案。
- 2.依附件一所提供資料顯示，園區內廠商尚未進行廢水回收再利用，應作補充說明並儘速推動提昇廢水回收再利用相關措施。
- 3.排放污水 LC50 顯著增高，並未提出具體補充說明。