

檔 號：
保存年限：

經濟部水利署臺北水源特定區管理局 函

地址：新北市新店區北新路1段45巷5號4樓
聯 絡 人：劉玉梅
聯絡電話：02-29173282 #352
電子信箱：ymliu@wratb.gov.tw
傳 真： 02-29117280

受文者：交通部臺灣區國道新建工程局

發文日期：中華民國106年1月12日
發文字號：水臺企字第10605000690號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：第41次監督會議紀錄.docx(1060500069_1_121639290881.docx)

主旨：檢送本局召開「北宜高速公路坪林行控中心專用道開放供
外來旅客（每日最多4,000車次）水源區保護共同管理協
調會報」執行監督委員會第41次會議紀錄1份，請 查照。

說明：

- 一、依據本局105年12月21日水臺企字第10505031780號開會通知單續辦（諒達）。
- 二、請各單位依據會議結論辦理。

正本：交通部、經濟部水利署、臺北市政府（臺北自來水事業處楊芳彥主任）、新北市政府、新北市坪林區公所、陳委員秋楊、曾委員四恭、吳委員先琪、駱委員尚廉、林委員正芳、中華民國荒野保護協會、臺灣環境資訊協會、新北市坪林生態保育協會、交通部臺灣區國道新建工程局、交通部臺灣區國道高速公路局、臺北翡翠水庫管理局、新北市政府環境保護局、新北市政府農業局、新北市政府工務局（拆除大隊）、新北市政府城鄉發展局、新北市政府觀光旅遊局、交通部臺灣區國道高速公路局北區工程處、交通部臺灣區國道高速公路局北區工程處坪林行控中心、交通部臺灣區國道高速公路局北區工程處頭城工務段、美華環境科技股份有限公司

副本：行政院環境保護署、本局局長室、副局長室、建管課、管理課、保育課、水質課、企劃課(均含附件)

2017/01/12
16:47:37
文
章

經濟部水利署臺北水源特定區管理局

「北宜高速公路坪林行控中心專用道開放供外來旅客(每日最多
4,000 車次)水源區保護共同管理協調會報」

執行監督委員會第四十一次會議紀錄

壹、時間：105 年 12 月 27 日(星期二)下午 1 時 30 分

貳、地點：臺北水源特定區管理局 5 樓會議室

參、主席：林正芳委員

記錄：美華公司－柯亭竹

肆、出席單位、人員：

曾四恭委員

陳秋楊委員

駱尚廉委員

吳先琪委員

新北市政府(環境保護局)

臺灣環境資訊協會

新北市坪林生態保育協會

新北市坪林區公所

臺北翡翠水庫管理局

交通部臺灣區國道新建工程局

交通部臺灣區國道高速公路局北區工程處

交通部臺灣區國道高速公路局北區工程處頭城工務段

交通部臺灣區國道高速公路局北區工程處坪林行控中心

經濟部水利署臺北水源特定區管理局
(以下簡稱水源局)

美華環境科技股份有限公司
(以下簡稱總顧問)

超技儀器有限公司
(高公局自動水質監測設備維護廠商)

尚竑工程顧問有限公司
(高公局環境影響差異分析廠商)

簡良達股長

梁蔭民理事

蕭寶鳳幹事

劉紹昌課長

葉時培股長、李秉修技正

鄭凱升幫工程司、楊澄臻工程員

陳坤男工程師

陳添宇副段長、江黃偉工程師

卓宏奕工程師

周文祥局長、周君和課長、

陳世弘正工程司、劉玉梅副工程司

胡惠宇副總經理、林詩正工程師、

陳夢筑工程師、李思賢專案副理、

柯亭竹工程師

陳冠宇工程師

郭銘工程師

伍、第四十次執行監督委員會之主席推選：

決議：經出席委員同意，本次會議主席由林正芳委員擔任。

以下會議由林正芳委員擔任主席主持會議。

陸、主席致詞：略。

柒、報告事項：

一、共同管理協調會報第四十七次會議結論辦理情形說明【總顧問報告】

(一)案由：有關會議結論一辦理情形「請總顧問於下(40)次監督委員會針對共管會報十周年業務檢討座談會規劃情形補充說明，並掌握辦理期程。」，總顧問辦理情形如會議資料。

主席裁示：洽悉備查。

(二)案由：有關會議結論二辦理情形「有關共管會報及監督委員會行政運作經費編列支應及委辦事宜，請高公局北工處持續追蹤及確認預算審議情形，以確保後續共管會報及監督委員會運作可依環評承諾持續辦理。」，高公局辦理情形如會議資料。

主席裁示：洽悉備查。

二、執行監督委員會第四十次會報會議結論辦理情形說明【總顧問報告】

(一)案由：有關會議結論一辦理情形「自動水質監測系統各項問題彙整及不同天候條件影響之處理對策，請總顧問協助高公局辦理。」，各單位辦理情形如會議資料。

主席裁示：洽悉備查。

(二)案由：有關會議結論二辦理情形「各單位提報資料之整理，請總顧問協助加以確認。」，各單位辦理情形如會議資料。

主席裁示：洽悉備查。

(三)案由：有關會議結論二辦理情形「共管會報 10 週年座談會宜加強媒體宣傳工作，請總顧問納入後續規劃參考。」，總顧問辦理情形如會議資料。

主席裁示：洽悉備查。

三、總顧問工作報告

(一)環境監測暨車輛總量管制資料綜整分析【總顧問報告】

報告內容：略。

(二)各單位定期提報資料總表報告【總顧問報告】

報告內容：略。

曾四恭委員：

1. 颱風或豪雨期之連續自動監測、設備加人工採樣，其執行細節請再補充說明。
2. 如河川測站建議改以人工監測並提高監測頻率，需慎重考慮是否符合原預計連續監測之目的，並建議進行同時間之自動監測數據與人工採樣數據比對。
3. 請再確定監測數據之有效小數點位數。
4. 臺北水源特定區在坪林區範圍之土地利用管制，預計 105 年底提出整體規劃方案，其內容為何？

陳秋楊委員：

1. 颱風或豪雨期之連續自動監測、設備加人工採樣，其執行細節請再補充說明。
2. 第 40 次委員會會議結論一之問題與對策「建議盡快編列預算進行更換」，請說明有哪些監測項目或設備需要汰換更新？

駱尚廉委員：

1. 自動水質監測設備之暫停採樣，應加以明確的規範。
2. 自動水質儀器老化無法監測之因素，應盡速解決。

吳先琪委員：

1. 「文件審查意見表」之修正說明，雖有註明「已於 xx 小章節說明」，但可將修正後內容及原因略為說明。
2. 今年八、九月超過惡化預警值之頻率略有增加，總顧問除審查數值報告之正確性，是否概略分析偏高之原因？以了解是否與人為活動有關；例如人工監測 8 月 7 日與 9 月 24 日之總磷、8 月 21 油脂數據偏高原因。

高公局：

1. 目前如遇豪大雨或颱風時仍會持續自動監測，並會加強採樣設備之固定，待隔日天氣恢復時則會進行人工採樣，以即時掌握河川受影響程度。

2. 有關委員所提監測數據有效小數點位數及「文件審查意見表」之修正說明的部分，因附件所附之資料為第一次修正意見，後續已再提修正意見請監測廠商修正報告內容。

總顧問：

自動水質監測儀器並未全面汰換，經總顧問洽高公局瞭解，已汰換之部分儀器經上線測試後尚無法達到預期之準度進而無法有效監測，因此仍未驗收通過。目前會議資料提供之自動採樣數據仍僅供參考之用。

水源局：

1. 有關各站次自動水質採樣儀器之汰換標準；已完成汰換儀器項目；尚待汰換儀器項目及預計汰換時程；已完成汰換儀器是否符合需求等問題，請總顧問與高公局儘早彙整資料提供委員參考。
2. 曾委員所提土地利用管制整體規劃方案之權管機關新北市政府城鄉發展局今日未派員出席，後續將以書面文件請城鄉局回覆說明。

主席裁示：

1. 颱風後水質人工採樣方式應有明確規範。
2. 請總顧問就自動水質測站之儀器現況、汰換內容等進行彙整說明。
3. 相關監測數值超出預警值或明顯為異常值者，建請總顧問分析檢討原因。
4. 監測檢測數值的品管建請再審閱。
5. 自動監測與人工採樣間的數值比對宜繼續加強。

捌、討論事項：無。

玖、臨時動議：無。

拾、散會(下午 14 時 40 分)