

中華民國氣膠研究學會第六屆第五次理監事會議

會議記錄

- 一、時間：中華民國九十三年四月二十四日（星期六）13:00~17:00
- 二、地點：國立台灣大學基礎醫學大樓 1536 室
- 三、出席人員：
理事：龍世俊、李經民、袁中新、巢志成、林能暉、簡弘民、
李芝珊、米孝萱
監事：呂世源、余榮彬、陳志傑、
榮譽會長：蔡春進、李崇德
- 四、請假人員：
理事：周崇光、陳瑞仁、白曠綾、林銳敏、蔡朋枝、楊錫賢
監事：陳友剛、盧重興
- 五、缺席人員：
- 六、列席人員：盧信忠、張幼珍、鄭弘珮
- 七、主席：巢會長志成
紀錄：張麗珍
- 八、主席致詞：

本次會議感謝各位撥冗參加，學會就像大家族非常融洽，有共同的興趣與目標，希望學會未來發展更有朝氣，多為學術界服務，等會秘書處與財務長會向大家報告會務與財務。前會長曾問及我有何方向，我有加強國際化、增進產業界關係、及促進青年參與氣膠等三方向，目前均有進展，尤其要感謝蔡前會長接下 AAQR，AAQR 為國際刊物，藉此為平台與國際接觸。今天的重點尚有研討會的籌備報告，另李經民教授會報告顆粒研討會的狀況，希望大陸會支持 AAQR。照傳統第一副會長會接任會長，袁教授有很好的聲望，青年之旅也辦得很好，稍後討論選舉的事宜。秘書處工作手冊很完善。未來要提昇大家的參與度，會員參與不夠是我們的危機，將來在領域會做調整。依一般會議規訂，開會前要先拿前次會議記錄先檢討，是否有遺漏或須修正的，本規訂列入會議記錄，以後就比照辦理。積極籌募財源使會費增加，每次研討會的資料移交要跟催。等會要討論 IARA 的代表，另經驗的傳承很重要，AAQR 是很重要的貢獻，很感謝相關人員。

九、會務報告（張秘書長幼珍）

目前進行中的工作有，3/31 寄出的社團評鑑工作報告，為學會整理去

年度的工作內容，內容與表格均參閱蔡前會長任內開始延用至今，本屆累積兩年的經驗慢慢與內政部建立了關係，了解如何填寫符合標準，使能脫穎而出。今年最重要的工作為工作手冊與年刊，年刊參考 AAAR，記錄歷屆工作人員、得獎人、By Law 等，整理了 CAART 過去 10 年的資料，資料每次交接都放在箱子，交接時無法短時間看完，經本次整理後可便於日後的交接。年刊內有 8 頁全彩照片，有歷屆留影、歷屆會長、年會團體照等，另做了最新的會員資料更新。工作手冊因無範本可循，剛接手時常求助於前屆工作人員，作業費時，建立後以後工作人員可循此作業，做更深入的事。因會員入會常不知該向何單位申請，之前有會員繳了會費，卻未登入會員資料，建議日後統一向秘書處申辦。

年刊共 128 頁黑白，加 8 頁全彩，共印 500 份，印刷前可接洽廠商登廣告，減少成本，請理、監事、財務幫忙找廠商，秘書處可提供廣告範本。

廣告收費，分 AAQR、Newsletters、年刊等現均有更新的面貌，藉此討論廣告收費，依不同出版頻率決定收費，臨時動議時討論。

第七屆選舉希望於 6 月底前將通訊選舉名單、選票寄出並回收，臨時動議時討論。

會員應由會員委員會負責，現由秘書處負責，目前不勝負荷，希望下屆能回歸工作委員會。

十、財務報告（簡財務長弘民）

目前財務助理換鄭弘珮小姐接任，她幫學會找了會計軟體將原本手記的帳務電腦化，花了很多時間。收支決算表中每年開始有預算數，結束時有決算數，去年盈餘歸功於 IAC 昌信的贊助，目前財務亮紅燈，可能還不太夠，財務有問題。

資產負債表中顯示目前學會有的錢、資產，有累積上升。

損益表有收入、支出的項目，有結餘提撥基金 28 萬多。

今年達成率不樂觀，已將預算數降下來，收入由會費、研討會 30 萬，上次達成率約 7 成，這次計劃管理費感謝蔡教授快達成了，若能上升則能多收入；支出含辦公、業務費等，AAQR、年刊、會計師費用無額外增加，希望氣膠青年之旅以後能自給自足，本屆也只贊助 2 萬，希望研討會、管理費收入增加，並另闢財源。

十一、蔡榮譽會長春進報告：

去年二月接到巢會長電話接下 AAQR，稿源很困難，review 最有 181 天回覆，因為 Judith 行程不定，全世界送 PDF 檔很快，現有 8 篇，免費修改，送來 check 後上網怕會延誤，現有美、俄有人要投，國內反

而比較少。送審速度可加快，要跟催，如要一年兩期，還是稿源問題，還要擬目標，編預算，增加訂閱者等。

十二、袁副會長中新報告：

到香港參加第三屆亞洲氣膠會議，和會長一起去爭取第四屆在高雄舉行，由印度取得，IASTA 明年底在孟買舉行，會議中以區域的考量到南亞，希望第五屆能在台灣舉行，謝謝蔡前會長、巢會長的幫忙，明年希望白教授能共同去爭取。

氣膠之旅有提供中文的報告給龍主委，謝謝會長等的協助，約有 68 位參與，有遊覽車參觀，有學生的心得報告，今年反應課程時間太短、太緊湊。活動在台南、高雄，課程內容粒狀污染量測分析等，各教授報告，及參觀奇美公司，透過產學合作的郭教授安排、介紹，參觀奇美博物館，未參觀無塵室，基本上算成功，建議第三屆由中部教授承辦，提早作業較好，人數、經費上要平衡，一定要募款，今年收費 2500 建議明年可以提高以符成本，廠商贊助會送人來參加，成本要算好，這些人員要列入當年會員，可藉此招募新會員。另感謝陳志傑教授幫忙，教育部環保小組贊助 98000 元，環工學會協辦贊助 10000，會整理一份資料交給秘書處，以利交接。本活動要填入社會團體評鑑報告中列入社會服務。

十三、盧信忠教授報告：

大家好，請各位提建議，研討會時間訂於 10/1-2，議提是否增加，6/11 論文摘要截稿，6/25 會通知，截稿日期是 8/6，先選主題，特刊可以加入，第 8、9 項合併改為空氣品質，以 e-mail 及海報的方式通知，從下星期一開使。論文審查委員會會再成立，英文投稿範例改為 AAQR 格式，強調為國際期刊，分中、英文格式，如有意願者可寫成英文，但摘要一定要英文，名稱為 2004 氣膠科技國際研討會。議程改為年會移至研討會中進行，第六屆第六次理、監事會議排在晚宴，第七屆第一次理、監事會排在星期六中午。

十四、龍教授世俊報告：

Newsletters 改為中英文，今年 3 月因稿件還沒出來，我負責邀稿，張教授編輯，一年四次 3、6、9、12 月出刊，時間很趕，希望以後會訊出刊時間改為 3-4、6-7、9-10、12-1 月出刊較有彈性，稿件還沒收齊，出刊時間延遲，麻煩盧教授這次的資料提供給我們加入本期會訊。會刊工作的維持，邀稿都很困難，需要多人合作完成，因為大家工作都很重，很難配合，希望能增強委員會功能，成立工作委員會，增加不同的學術領域，可以增加稿源。

十五、 李榮譽會長崇德報告：

論文獎辦法無限制，將論文收集後成立委員會，8/10 截止 8、9 月評審作業；秋森獎要 40 歲及副教授以下，需推薦。

十六、 李教授經民報告：

2004Partical Conference 兩年前 4 分之 1 為氣膠人員，4 分之 3 為奈米材料，現在兩岸交流頻繁，奈米環境的應用，今年 8 月底在西安辦研討會，會影響出席人數。本會會長等列入籌備委員，論文將來會刊在英國的一個期刊。因時間急迫，要通告大家，論文統一收集分別審查，審稿很嚴，2004/5/31 截止可能延後。請學會推薦 Speaker 做發聲，AAQR 可與對方交流，請大家投稿。

十七、 提案討論及臨時動議：

1. 年會前先舉辦創意獎，Innovative，5 分鐘口頭報告，得獎者事後要補稿，題目:氣膠、奈米科技，事先或當天報名（要報名研討會者），評分以原創性、動機、可行性、口才、機智為主，所有參加者要投票。
2. 改會名，加 Nano Technology，茲事體大，可先進行相關活動，請簡理事弘民將今天的討論寫成一張白書，下次理監事會議討論。

十八、 散會