

# 中華民國氣膠研究學會第三屆第四次理監事聯席會議

## 會議紀錄

一、時間：中華民國八十七年二月二十一日（星期六）上午 10:00~12:00

二、地點：台中市國光路 250 號國立中興大學土木環工大樓四樓會議室

三、出席人員：

理事：鄭曼婷、蔡春進、呂世源、傅武雄、巢志成、陳志傑、余榮彬、李崇德

監事：劉希平、陳進成、方國權

其他出席人員：洪益夫、李文智、陳瑞仁、簡弘民、曾淑娥、蘇麗芳

四、缺席人員：無

五、請假人員：

理事：鄭福田、陳壁生、石東生、李芝珊、吳義林、陳友剛、張木彬

六、主席：鄭曼婷 教授 紀錄：蘇麗芳

七、主席致詞：

感謝各位出席本次會議，目前學會的會務穩定，財務方面亦有良好的發展。

八、報告事項：

(1) 會務報告：（秘書長 李文智 教授）

1. 承蒙 鄭會長及各理監事先進指導，去年之「一九九七年氣膠科技暨環境測定與控制國際研討會」及「一九九七年暴露評估技術研討會」圓滿落幕。今年研討會由陳瑞仁教授承辦，本人和陳教授已勘察過屏東科技大學會場，關於研討會之細節，請陳教授向大家報告，希望大家能多多支持此次研討會的籌辦。

1. 今年會訊將出三期，預計時間如下：

四月底 徵求研討會論文通知及理監事會議紀錄

八月底 研討會開會前相關事項公佈

十二月底 報導氣膠研討會動態

3. 今年九月，本學會為爭取 2002 年國際氣膠研討會的舉辦，期盼各位氣膠學會先進們能針對此次在愛丁堡舉行的氣膠研討會多加投稿，以壯聲勢。論文摘要在 2 月底截稿，上一期的會訊中刊載了相關資訊，請各位多加支持。

(2) 經費報告：（財務委員會主任委員 簡弘民 博士）

1. 八十六年度工作報告（見附表一）
2. 本學會財務狀況良好，約較去年成長 20% ~ 30%（見附表二、三、四、五）

九、提案討論：

(1) 議題一：一九九八年氣膠研討會之籌備相關事項

提案者：陳瑞仁 教授

說明：今年研討會預計於十月二日、三日舉行，相關籌備資訊，請見附表六。

決議：

- 1.對於研討會的經費補助應提早作業，同時須拜訪勞委會、環保署等相關單位。明年由李慧梅教授所舉辦的研討會，今年即可開始進行討論，使相關補助單位能提早編列預算。
- 2.須和勞委會接洽，爭取今年合辦暴露評估技術研討會。
- 3.本會所舉辦研討會應朝實務及與屏東縣、高雄市等地方政府結合之方向邁進，除了可對當地及工業界有實質的幫助，更可增加本會財源。以本次研討會而言，舉辦地點於屏東縣，而鄰近的高雄市有許多重工業，污染嚴重，所以可以請高雄市環保局長支持，針對政府的需要決定研討會主題，同時可以縣的名義邀請國際專家觀察縣污染狀況。
- 4.本次研討會徵求論文，可以鼓勵一些顧問公司參與，提供實務經驗。
- 5.今年舉辦氣膠研討會，針對本土議題討論，但儘量邀請國外學者參加。
- 6.將來學會所舉辦的研討會，每二年舉辦一次國際性的，時間上須避開亞洲聯盟所舉辦的氣膠研討會。

(2) 議題二：建議修改「最佳論文獎」評審辦法

提案者：陳志傑 教授

說明：

- 1.作者資格應不要作限制

2.給獎應給第一位作者，但其餘作者亦可得獎狀。

3.評審委員應避嫌

決議：

1.為鼓勵業界及研究單位，將最佳論文獎分為研究組及實務組。請秘書處先列出相關辦法，再透過理監事會決議並彙整。在未制訂完善的辦法以前，仍暫時維持以往的規定。

2.選拔方法及獎金、獎牌分配辦法事先公佈，以避免爭議。但基本上所有作者皆應邀請上台接受授獎。

3.研討會中，另設一個專門的時段頒獎，使頒獎典禮更正式。

4.今年最佳論文獎由陳志傑教授及巢志成博士擔任評審委員，其餘評審委員再行邀請。

(3) 議題三：爭取 2002 國際氣膠研討會主辦權之計畫書內容討論

提案人：蔡春進 教授

說明：本會副會長 蔡春進 教授今年將代表本會至愛丁堡報告本會計畫及構想，以爭取 2002 年國際氣膠研討會之主辦權。

決議：

1.須強調研討會中心主題，以吸引大家的注意。

2.此次若爭取到主辦權，在國民外交上會有幫助。同時亦應利用此機會舉辦一些相關活動，以促進我國與國際間的合作機會。

3.可以安排時間到新竹工業園區參觀，以讓外賓瞭解我國工業實力，此相關行程工研院可招待。

4.此種大型會議，一旦爭取到須儘快確定場地。

5.評估社區參與的可能性。

6.籌備委員會名單，可將各相關單位列入。

(4) 議題四：本會會員名單確認

提案人：李文智 教授

說明：目前本會會員情形請見附表七

決議：

- 1.鼓勵以加入永久會員為主
- 2.努力開發團體會員，但須使學會本身具有使會員加入的誘因。

(5) 議題五：年度重要工作事項

提案人：鄭曼婷 教授

決議：

- 1.期刊一年出一期不須向內政部登記。
- 2.希望由王秋森教授當編輯主任委員。
- 3.由李文智教授籌備由國外期刊雜誌社代為發行的可能性。
- 4.稿源可從研討會中優秀的文章轉投。

九、臨時動議：提名 FUCHS MEMORIAL AWARD 和 INTERNATIONAL AEROSOL FELLOW AWARD 的推薦人選。

決議：由於王秋森教授對於氣膠研究方面貢獻良多，且熱心於服務事業，所以與會理監事一致推薦王秋森教授參選 INTERNATIONAL AEROSOL FELLOW AWARD 的角逐，由本會會長 鄭曼婷 教授撰寫推薦函。至於 FUCHS MEMORIAL AWARD 的推薦人選尚無定案。

十、散會