

台灣氣膠研究學會第十四屆第二次理監事聯席會議

會議紀錄

時間：2018年12月15日(星期六)11:00-15:00

地點：中原大學生物科技大樓303會議室

主席：林文印會長

出席理事：林文印、王琳麒、王雅玢、史順益、林聖倫、紀凱獻、郭益銘、陳裕政、蕭大智

請假理事：蔡朋枝、蔡瀛逸、林龍富、席行正、張良輝、張章堂

出席監事：余榮彬、趙浩然、簡弘民

請假監事：黃國林、謝連德

列席人員：袁中新、李文智、陳瑞仁、陳志傑、張木彬、楊禮豪、許桂榮、林詩婉、林敏鈺

記錄：林詩婉

一、主席致詞

二、確認第十四屆第一次理監事聯席會議紀錄 附件一 p.5

三、會務報告(秘書處)

1. 第十四屆工作團隊已確認，詳如下。

會長：林文印

第一副會長：蔡朋枝

第二副會長：蔡瀛逸

秘書長：楊禮豪

第一副秘書長：蕭大智

第二副秘書長：林聖倫

財務長：許桂榮

長程規劃委員會主任委員：白曠綾

委員：陳志傑、陳瑞仁、張木彬、楊禮豪、蕭大智

獎章委員會主任委員：李崇德

委員：白曠綾、袁中新、陳瑞仁、陳志傑、張木彬

國際委員會主任委員：蔡春進

委員：李文智、林能暉、蔡瀛逸、袁中新、李崇德、張木彬、張章堂、陳王琨

海峽兩岸交流委員會主任委員：張章堂

委員：張良輝、席行正、袁中新

產學合作推廣委員會主任委員：蔡朋枝

委員：王琳麒、余榮彬、張章堂、江鴻龍

東南亞交流委員會主任委員：蔡瀛逸

委員：戴逸群、陳王琨、趙浩然、紀凱獻

學刊諮詢委員會主任委員：李文智(任期 2017/1/1 至 2019/12/31)

委員：陳瑞仁、白曠綾、李崇德、陳志傑、蔡春進、張木彬

AAQR 國際期刊主編：林能暉(任期 2017/1/1 至 2019/12/31)

AAQR 國際期刊出版中心主任：楊錫賢

AAQR 國際期刊出版執行編輯：王琳麒

2. 107 年 10 月 1 日起由張育仁擔任學會秘書一職，並與楊禮豪秘書長及林詩婉秘書共同進行事務及財務交接，且完成學會財產清點。
3. 107 年 10 月 4 日已發出「亞洲氣膠研究學會(AARA)會士獎(Fellow Award)與亞洲青年氣膠科學家獎(Asian Young Aerosol Scientist Award)」之徵求提名公告，截止日期為 2018/12/31。
4. 107 年 11 月 12-16 日，本會東南亞交流委員會委員戴逸群，代表 TAAR 參與馬來西亞 2018 10th Better Air Quality (BAQ)國際會議，介紹與宣傳本會、AAQR 與明年 ICAST，並建立馬來西亞學界的交流窗口。
5. 107 年 11 月 19 日已發出「2020 年台灣氣膠研究學會年會暨第二十七屆國際氣膠科技研討會」承辦單位之徵求公告。
6. 107 年 11 月 27 日會長、秘書處與王雅玢常務理事前往拜會桃園市環保局，洽商明年本會研討會合作交流與贊助相關事宜。
7. 本會秘書處林聖倫副秘書長持續修正與更新本會中文網頁；待修訂完成後，經詢價與比價後，將外送專業文譯單位進行網頁英文化。

四、財務報告(財務處)

1. 107 年 10 月 23 日許桂榮財務長與楊禮豪秘書長前往中央大學學會辦公室與林詩婉及張育仁兩位秘書進行財務交接，並對本會財務狀況進行討論。
2. 107 年 1 月 1 日起，至 107 年 12 月 11 日止，總收入為 8,958,036 元，總支出為 6,167,955 元，結餘 2,790,081 元。附件二 p.9
3. 107 年 10 月 25 日止，2018 年國際氣膠科技研討會(ICAST)核銷資料已全部寄出，收入支出表已建立完整。
4. AAQR 收入支出。附件三 p.26

五、AAQR 現況報告 附件四 p.30

六、第 25 屆國際氣膠科技研討會(2018 ICAST)舉辦成果報告(成功大學)

七、第 26 屆國際氣膠科技研討會(2019 ICAST)籌辦進度說明(中原大學)

八、提案討論

案由一：本會「專(兼)任人員聘任、敘薪與考績辦法」草案，提請審議。
(秘書處)

說明：有鑑於本會秘書處與 AAQR 學刊專任人員會務工作日趨繁多，秘書處提議與研擬人事相關辦法，適宜獎勵其會務工作成效，提供適宜兼任人力之協助，以順利推動會務進而達成本會設立任務。
附件五 p.32

決議：依委員意見修正後於下次會議再審議。

案由二：本會「產學合作實施辦法」之規劃說明，提請討論。(秘書處)

說明：有鑑於近年本會計畫承接數目與金額逐漸增多，秘書處提議由產學合作推廣委員會與秘書處/財務處共同討論，擬訂有關本會產學合作實施辦法，訂定本會產學合作服務項目，提供計畫承接、管理費訂定、質權設定(保證金)、支出與核銷等相關實施方法與原則，以供各計畫主持人遵循配合辦理。本次會議決議將為後續擬訂該辦法草案之參考，並於下次會議審議。附件六 p.36

決議：照案通過。綜合討論意見擬訂草案，並於下次會議提案審議。

案由三：自 2019 年起，若 AAQR 年度收支盈餘超過 50 萬，其超出部分之一半回至學會作為學會日常支出之運用，提請討論。(林能暉榮譽會長)

說明：

1. AAQR 自 2016 年 7 月起收取期刊投稿費後，收支已可自給自足且應會有盈餘，近三年(2016-2018 年)詳細之收支狀況及歷年收支平衡表。附件三 p.26
2. 部分之收支盈餘宜保留為 AAQR 發展之用，而若當年度有較高之盈餘，亦應對學會有回饋之機制。

決議：本會在行政與財務資源上全力支持學刊 AAQR 之發展，透過學刊編輯處、長程規劃委員會與學刊諮詢委員會等共同規劃未來發展與目標，以期 AAQR 更上一層樓，位居世界優良國際期刊。

案由四：本會將爭取 2021 亞洲氣膠研討會(AAC)之舉辦權，提請討論。(秘書處)

說明：2021 AAC 舉辦權將由蕭大智副秘書長代表本會負責統籌承辦計畫書，同時鼓勵本會會員踴躍參加 2019 年在香港城市大學舉辦之 AAC，以助提升台灣與會者參與率及本會爭取舉辦權之機會。

決議：照案通過。本會將全力以赴爭取 2021 AAC 舉辦權，並持續研議該研討會在台舉辦地點與日期，及其相關細節。

案由五：本會東南亞交流推廣與研討會之規劃說明，提請討論。(東南亞交流委員會)

說明：

1. 本會獲得台耘工業股份有限公司戴逸群總經理之允諾，將捐贈新台幣 300 萬元(100 萬/年)，以助本會在東南亞之產學交流與合作。
2. 本會與嘉南藥理大學、屏東科技大學擬於 2019 年 4 月 2 日共同主辦在台東南亞學生之交流研討會，2019 Theory and Technology, Taiwan Forum on Sustainable Environment (2019 T&T TFOSE)。

決議：照案通過。本會由衷感謝台耘工業股份有限公司慷慨捐助，協助東南亞交流會務，擴大本會在東南亞與在台東南亞學生之交流合作機會與影響力。

案由六：本會擬於 2019 年 3 月舉辦「次世代空氣品質監測與物聯網研討會」，提請討論。(長程規劃委員會)附件七 p.42

說明：為了拓展更多不同領域專業人士參與本會與強化產學交流，同時因應近年微感測器之發展趨勢，本會、交通大學、中興大學及中央研究院擬於明年 3 月在中興大學共同主辦次世代空氣品質監測與物聯網研討會。

決議：照案通過。本會支持籌辦此研討會，以擴展跨領域人才參與本會的機會，促進本會參與興新領域之發展，並鞏固本會在此領域之社會與學術地位。

九、 臨時提案

十、 第三次理監事會議：暫定 108 年 3 月 9 日於雲林科技大學。

十一、 散會