

台灣氣膠研究學會
第十三屆第三次理監事聯席會議
會議記錄

時間：2017年3月11日 11:00 - 14:00

地點：崑山科技大學(設計三館4樓，空間編號:D3-404)

主席：張木彬 會長

出席理事：張木彬、王琳麒、蔡瀛逸、史順益、林聖倫、林龍富、郭益銘、陳裕政、蕭大智、席行正

出席監事：楊禮豪、黃國林、謝連德

請假理事：林文印、蔡朋枝、王雅玢、林淵淙、張良輝

請假監事：余榮彬、趙浩然

列席人員：陳瑞仁、紀凱獻、林育旨、彭彥彬、賴嘉祥

記錄：林詩婉

一、 主席致詞 (略)

二、 確認第十三屆第二次理監事聯席會議紀錄 附件 1

三、 會務報告(秘書處)

1. 105年12月28日由本會會長、秘書長及詩婉代表學會前往行政院環保署拜訪空保處蔡宏德處長，爭取106年度國際氣膠科技研討會經費補助及合辦2017細懸浮微粒(PM_{2.5})管制與氣候變遷論壇等相關事宜。
2. 106年度2月15日由楊禮豪監事、陳裕政理事、詩婉及中國醫藥大學助理雅歆前往工業技術研究院 綠能與環境研究所拜訪蔡振球特助，討論第15屆海峽兩岸氣膠技術研討會及2017氣膠青年之旅行程規劃及經費贊助等事項。
3. 2017年本會最佳學術/工程論文獎徵選作業完成。2016年AAQR共出版271篇論文，其中符合資格之候選論文共有46篇(其作者群中至少一位為本會會員)。先由AAQR之9位台灣編輯協助進行初選，並選出5篇論文交由獎章委員會複選。2017年最佳學術論文獎，由林能暉教授等人所著「What Causes Observed Fog Trends: Air Quality or Climate Change?」獲獎；2017年最佳工程論文獎，則由白曠綾教授等人所著「Adsorption/Desorption Behaviors of Acetone over Micro-/Mesoporous SBA-16 Silicas Prepared from Rice Husk Agricultural Waste」獲獎，恭喜以上2位得獎者。
4. 本年度中國工程師學會工程論文獎代表推薦作業，根據獎章委員會審議結果，學會推薦白榮譽會長曠綾參選競逐，相關推派資料已於2月24日送出至中工會。

四、 財務報告(財務處)附件 2

105年1月1日起，至105年12月31日止，總收入為4,518,631元，總支出為4,666,687元，結餘-148,056元。因上年度辦理研討會環保署補助款尚未入款(金額862,279元)，實際結餘為714,223元。

106年1月1日起，至106年3月9日止，總收入為284,792元，總支出為414,039元，結餘-129,247元。

五、 AAQR 現況報告(詳如附件 3)

六、 第 24 屆國際氣膠科技研討會(2017 ICAST)舉辦進度說明(東海大學 彭彥彬老師) 附件 4

七、 第 15 屆海峽兩岸氣膠技術研討會籌備進度說明。(海峽兩岸交流委員會) 附件 5

八、 提案討論

案由一：提請討論學會固定編列預算補助 AAQR 主編及執行編輯參加每年兩次國際編輯會議之費用。(學刊諮詢委員會主委 李文智)(附件 6)

說明：1.藉由參與重要國際研討會之機會，於研討會會場召開 AAQR 國際編輯會議，以加強主編、編輯及編輯委員間之緊密聯繫，並討論如何提升 AAQR 之國際影響力及論文品質，此亦為多數具影響力國際期刊作法。

2.過去 AAQR 主編及執行編輯參與國際編輯會議之費用，多由申請科技部「補助學者提昇國際影響力」計畫或由個人科技部專題計畫補助，學會另負擔雜支(餐費、印刷費等)之支出。

3.以不排擠學會日常會務執行經費之原則下，固定編列預算補助研討會註冊費、交通及住宿，實報實銷。

4.主編及執行編輯仍應繼續申請爭取科技部補助，若獲得通過，則可以節約此項經費。

決議：照案通過，建請 AAQR 將其收支預算送交學刊諮詢委員會討論後，若需學會溢注經費，則送至理監事會議備查。

案由二：2018 年本會年會暨研討會，國立成功大學 環境與職業醫學研究所有意辦理，邀請成功大學環境醫學研究所討論規劃相關事宜。(附件 7)

決議：照案通過。

案由三：本會會員入會申請案，提請審議。(秘書處)

說明：本季有 3 件申請為本會永久會員之申請案(申請表如附件 8)，敬請討論。

決議：照案通過。

九、 臨時動議

十、 散會