

中國化學會 2023 年第 2 次理監事會議記錄

- 日期：2023 年 5 月 2 日（星期二）下午 2:00~5:30
- 地點：台北 YMCA 城中會館
- 主席：李芳全、陳玉如
- 出席：以下敬稱略，含候補（依姓名筆劃順序）
- 44 屆理事：何麗貞、李宗銘、李芳全、周芳妃、林俊成、邱家守、張俐巧、梁文傑、陳玉如、陳委承、陳俊太、陳淑慧、謝興邦
- 候補理事：楊慧玲（黃惠全代理）
- 44 屆監事：方俊民、王伯昌、凌永健、劉緒宗
- 秘書長：趙奕娣
- 副秘書長：洪煥毅
- 主任委員：陳淑慧（女性）、林萬寅（名詞）、洪克銘（財務）、蔡易州（國際）、陳俊太（會員）、陳建添（學術）、凌永健（環境）
- 總編輯：王迪彥（化學）
- 顧問：邱靜雯
- 分會理事長：陳俊太（新竹）、趙永賀（臺中）、蔡銘璋（嘉義/陳勁中總幹事代理）、胡絢賢（高雄）
- 實驗室安全工作小組召集人：梁文傑
- 化學下鄉計畫主持人：王伯昌
- 2023 年會籌備會代表：李頂瑜（高雄大學）
- 2024 年會籌備會代表：陳曜鴻（淡江大學/陳志欣代理）
- 學會助理：黃鴻裕、陳美如、錡卉婕、詹于穎
- 理事：應出席 21 人、實際出席 13 人；監事：應出席 5 人、實際出席 4 人

《45、46 屆新選任理事介紹》

- 王逸萍 台灣中油股份有限公司企研處處長
- 李芳全 永信國際投資控股股份有限公司榮譽董事兼顧問
- 周芳妃 臺北市立第一女子高級中學化學科教師

梁文傑 臺灣大學化學系教授
陳俊太 陽明交通大學應用化學系教授兼理學院副院長
陳淑慧 成功大學化學系特聘教授
張俐巧 台灣神隆股份有限公司副總經理兼研發長
鄭原忠 臺灣大學化學系教授
謝興邦 國家衛生研究院生技與藥物研究所所長

《45 屆延任理事介紹》

何麗貞 聚和國際股份有限公司精密化學品事業部副總經理
李宗銘 工業技術研究院材料與化工研究所所長
李謀偉 李長榮集團總裁
周必泰 臺灣大學化學系教授兼新興物質與前瞻元件科技研究中心主任
林俊成 清華大學化學系教授兼系主任
邱家守 台灣中油股份有限公司副總經理
張繼綱 長興材料股份有限公司研究所副所長
陳玉如 中央研究院化學所特聘研究員
陳委承 台灣默克股份有限公司生命科學事業體總經理
楊定亞 東海大學化學系教授
葉晨聖 成功大學化學系教授兼系主任
蘇玉龍 暨南國際大學應用化學系特聘教授

《選舉》

常務理事、理事長、副理事長選舉

選舉結果：

- 常務理事 5 席：陳玉如、李宗銘、玉逸萍、李芳全、陳俊太
- 理事長：陳玉如
- 副理事長：李宗銘

《交接儀式》

監事劉緒宗主持監交，44 屆理事長李芳全、45 屆理事長陳玉如任
務交接。

《致贈感謝牌》

- 感謝永信國際投資控股股份有限公司榮譽董事兼顧問李芳全，於 2021-2023 年間擔任本會第 44 屆理事長，領導會務，貢獻卓著，申致謝忱。
- 感謝國立高雄大學應用化學系主辦 2023 年化學年會，悉心戮力，會圓滿成功，用申謝忱。

《理監事、主任委員等進行主題交流活動》

一、主席報告：

各位理監事委員及主委們大家好，會議人數達法定出席人數，會議開始進行。

二、會務報告：

1. 學會於 2023 年 3 月 24 日正式向國際純化學暨應用化學聯合會 (International Union of Pure and Applied Chemistry, IUPAC) 提交申辦計畫書，爭取 2029 年第 52 屆學術會議暨第 55 屆會員大會 (The 52nd World Chemistry Congress and the 55th General Assembly) 在臺舉辦。大會主題訂為「Sustainable Future Through Chemistry Bonding and Innovations」。
2. IUPAC 2023 年會費金額為 2 萬 6,602 美元，3 月 16 日函請中央研究院補助，已於 4 月 24 日完成繳交。
3. 學會於 2 月 15 日向 IUPAC 提交 2023 年個人會員 (Affiliate Member)，含新任理事長陳玉如特聘研究員，申請加入的會員有劉沂欣副教授、陳鴻擘先生、陳錦章教授、陳冠睿先生等共計 5 員。
4. 2023 年 IUPAC 壁報論文獎推薦國立陽明交通大學應用化學系蔡昕融、國立臺北科技大學材料及資源工程系朱菡 (Manjula Natesan)、國立高雄大學應用化學系黃瑋萍等 3 位同學。
5. 亞洲化學學會聯盟 (Federation of Asian Chemical Societies, FACS) 於 2 月 18 日向各會員國之化學會徵詢「倘 FACS 各類獎項被提名人無法出席 7 月土耳其伊斯坦堡的 19th ACC 大會，其資格是否仍有效？」本會回覆：「仍視為有效」。

6. 居禮夫人高中化學營於 2023 年起正式更名為「瑪麗居禮科學營 (Marie Curie Science Camp)」，今年營隊主題為「永續之道：碳中和與淨零」，謹訂於 7 月 7 日至 10 日在國立臺灣師範大學 (和平校區與公館校區) 舉辦。預期招收高中職在學學生 120 名與國高中理科教師 25 名。
7. 德國學術交流資訊中心 (DAAD) 5 月 18 日將於國科會科技大樓舉辦 2023 年 Falling Walls Taipei 活動。當天上午由「Falling Walls Forum」論壇揭開序幕，此部分由學會秘書處策劃並與 DAAD 合作，以「Basic Sciences for Sustainable Development」為核心概念，邀請 4 位不同領域講者用輕鬆易懂的方式傳達基礎科學對於永續發展的重要性，並分享跨領域合作的經驗，擴大聽眾視野，以呼應聯合國之「基礎科學促進永續發展國際年」。下午進行【德國創新挑戰賽在臺灣：3 分鐘改變世界！】競賽。由參賽者在 3 分鐘內向評審們展示他們的研究項目或想法，獲冠軍者將獲 DAAD 補助，代表臺灣參加全球總決賽。此論壇及觀賽活動各界可免費參加，請學會先進協助廣為宣傳。同時亦感謝台灣工研新創協會高繼祖總會長，捐款新臺幣 1 萬 5,000 元，補助演講費。
8. 《化學》電子期刊 2022 年度權利金 (2021/12/1~2022/11/30) 權利金結算金額為新臺幣 2 萬 4,620 元，向華藝數位有限公司請款，已於 4 月 17 日入帳。
9. 感謝曾憲政校長捐款新臺幣 5 萬元，作為本會女性工作委員會「吳嘉麗女化學家職涯發展獎助計畫」專款專用，已於 2 月 10 日入帳。
10. 化學會駐中央研究院化學所 A409 室為會址，2023 年 4 月 30 日借用期滿，經化學所簽准核定通過，同意續借 5 年，自 2023 年 5 月 1 日起至 2028 年 4 月 30 日止。
11. 財稅事務：
 - (1) 綜合所得稅之各類所得網路申請已於 2 月 6 日完成。
 - (2) 4 月 21 日會計師完成 2022 年第 4 季帳務查核。
 - (3) 提報 2022 年第 4 季財務報表。

三、各委員會主任委員、總編輯報告：

- 女性工作委員會主任委員 陳淑慧

1. 「2023 全球女科學家早餐會」於 2023 年 2 月 14 日假中山大學辦理，會議由中山大學化學系王家蓁副教授負責籌劃。今年 GWB 的主題為「Breaking Barriers in Science」，(<https://iupac.org/gwb/>)，同時響應聯合國 International Year of Basic Sciences for Sustainable Development (IYBSSD 2022)。在此主題架構下，聚焦討論女性特質在推展 SDGs 永續發展目標及 IDGs 內在發展目標 (Inner Development Goals, <https://www.innerdevelopmentgoals.org>) 中的關鍵角色。今年的 GWB 將同時啟動「吳嘉麗女科學家職涯發展獎助計畫」，並於議程中規劃 Mentor-Mentee 跨世代交流之分組討論，希望藉由推動 Mentor-Mentee 交流計畫以促進學界的多元及平等。
 2. 「2023 化學年會女性科學家分享會」於 3 月 11 日假國立高雄大學舉行，會議由中山大學化學系王家蓁副教授主持，屏東大學廖美儀副教授主講：Woman power (我們「向前」跑)；中興大學賴千蕙副教授主講：我是年輕的女性科學家我的斜槓(研究人員 vs 媽媽的多重宇宙)；中央研究院陳玉如特聘研究員以女性職涯為題進行分享；中央研究院許昭萍研究員報告「吳嘉麗女科學家職涯發展獎助計畫」。
- 出版委員會主任委員 張一知
《中學生眼中的化學元素週期表》(ISBN 978-957-97982-4-2) 於今年 4 月出版。此書為 2019 年臺灣響應聯合國「國際化學元素週期表年」所辦理之慶祝活動之一。由中學生從他們的視角，以藝術的形式，對 118 個元素描繪印象創作，合力完成充滿想像力之元素繪圖週期表。感謝邱美虹特聘教授擔任總編輯，組織編輯團隊，促成此書付梓。
 - 財務委員會主任委員 洪克銘
第 4 季財報請大家參閱附件。
 - 國際事務委員會主任委員 蔡易州
請見提案二至四案。
 - 教育委員會主任委員 邱美虹 (書面)

第九屆亞洲化學教育研討會 (The 9th International Conference for Network for Inter-Asian Chemistry Educators, NICE)

台灣和日本及韓國學者於 2006 年共同發起 Network of Inter-Asian Chemical Educators (簡稱 NICE) Conference, NICE 每兩年舉辦一次, 由台日韓輪流辦理, 2023 年第九屆 NICE 將由甫加入的馬來西亞於 2023 年 7 月 28 至 30 日在古晉市舉辦, 詳見大會網站 <https://9nice2023.org/>。今年推薦的台灣代表為臺大化學系鄭原忠教授 (同時為 keynote 講員)、中山大學王家蓁教授、嘉義大學連經憶教授、臺北市立南湖高中吉佛慈校長、臺中大甲高中廖旭茂教師和新北錦和高中鐘建坪教師等 6 員。誠摯歡迎關心化學教育之學者與教師參與 NICE, 藉此機會與亞洲從事化學教育者相互交流, 亦請轉告學生有此項國際研討會的活動, 截稿日期是 2023 年 6 月 30 日。

➤ 會員委員會主任委員 陳俊太

1. 自 2023 年 1 月 15 日起 2023 年 4 月 25 日止, 化學會會員數共計 2386 名 (含名譽 1 名、永久 1716 名、普通 383 名、初級 246 名、團體 54 家)。
2. 此次會員新進名單請參閱名冊, 大都是透過 2023 年會報名系統同時加入會員, 未來在報名系統的設計上, 希望能維持便捷的報名程序, 進而增進會員加入數。

➤ 獎章委員會主任委員 周必泰 (書面/見提案五~六)

➤ 學術委員會主任委員 陳建添

1. 近期較多參與 Asian Chemical Editorial Society (ACES) 即 Wiley 相關的亞洲化學期刊的推廣, 像是一些國際知名的教授的 70、80 大壽專刊等。這些專刊倘有邀請臺灣學者投稿, 鼓勵大家踴躍參與。
2. 國際事務委員會有些事務如有需協同學術委員會參與討論, 非常樂意協助。由於目前學術委員會只有主委一人, 建議朝滾動式委員制, 即依需求成立臨時性的委員會, 針對主題進行討論可能會比較適合。至於學術委員會委員的人選, 請陳理事長推薦並協助邀請。

➤ 環境委員會主任委員 凌永健

環境委員會委員建議名單，在此報備：趙奕娣（中研院化學所兼任研究員）、梁文傑（臺大化學系教授）、陳珮珊（臺大醫學院毒理學研究所教授）、林弘萍（成大化學系教授）、王家蓁（中山大學化學系副教授）、杜敬民（工研院綠能與環境研究所永續與環境技術組副組長）、李啟志（李長榮化工營運長）、周芳妃（北一女中教師）。

➤ 實驗室安全工作小組召集人 梁文傑（書面）

學會網頁及 YouTube 頻道提供以下計畫成果供各界閱覽下載：

1. 2023 年 1 月 1 日上傳「實驗室化學安全資訊海報」兩式，主題為「化學安全增加思考與風險判斷」、「個人防護裝備」。
2. 2023 年 2 月 23 日至 3 月 7 日間，於學會 YouTube 頻道陸續上傳與氫氟酸、強酸、強鹼相關之安全教材影片，以及實驗室玻璃儀器含英文字幕的版本。
3. 2023 年 3 月 31 日上傳指南第一冊《化學實驗室基礎安全管理》、《實驗室化學安全彙輯》兩式 PDF。

網頁網址：<https://chemistry.org.tw/resources-safe.php>

YouTube 網址：<https://www.youtube.com/@CSLT-TW>

➤ 《化學》總編輯王迪彥（書面）

1. 工作報告：

- (1) 2023 年出版規劃：規劃出版 4 期並將收錄各式化學專欄。3 月號由盧臆中助理教授（中興大學化學系）擔任客座編輯，負責主題「質譜如何協助我們深入了解化學反應」已順利出刊。6 月號將由彭之皓教授（臺灣大學化學系）負責，主題為「高分子、超分子、巨分子：大分子化學的進展」，後續 9 月與 12 月將分別由莊裕鈞博士（同步輻射中心）、葉依純助理教授（臺大高分子研究所）負責，相關主題已陸續規劃中。
- (2) 根據華藝數位公司提供之最新資料，2022 年論文總下載次數為 4,364 次，以各大專院校下載使用最多，約佔 92%。

2. 各期收稿情形：81 卷第 1 期「質譜如何協助我們深入了解化學反應」總數 8 篇，3 月 31 日出刊；81 卷第 2 期「高分子、超分子、巨分子：大分子化學的進展」，預定 6 月 30 日出刊；81 卷第 3 期，預定 9 月 30 日出刊、81 卷第 4 期，預定 12 月 30 日出刊。
3. 2023 年 1 月 1 日至 5 月 1 日經費共使用新台幣 32 萬 180 元。

➤ 《會誌》總編輯楊吉水（書面）

1. 工作報告：

- (1) 2023 年投審稿系統 (ScholarOne) 運作簡要：A. 共收到來自 25 個國家共 185 篇論文，處理完畢 152 篇。接受刊登 57 篇，接受率 37.5%；退稿 95 篇，退稿率 62.5%。請參照下頁詳細統計數據。B. 共邀請來自 13 個國家，125 人次參與審查，審查者以國內為主(75%)，中國次之(12%)，其餘為義大利(3%)、日本(2%)等。
- (2) 最新期刊統計數據：根據 Wiley-VCH 統計，2022 年閱覽總次數約 15 萬次，閱覽國家分布：台灣 9%，中國 40%，美國 8%，日本及南韓 4%，德國、埃及、土耳其、英國為 3%，其它地區保持穩定。
- (3) 2023 專刊出版狀況：A. 3 月已出版「林聖賢教授紀念專刊」，客座總編輯為台大化學系鄭原忠教授，偕同 4 位客座常務編輯協助審理稿件，分別為陽明交大應化系朱超原教授、台大凝態中心林倫年博士、中研院原分所郭哲來博士、中正大學化學系蔡旻燁助理教授，共收到 54 位國內外教授投稿，已於 3 月出版。B. 5 月將出版「王瑜教授 80 大壽生日專刊」，客座總編輯為中興大學化學系林寬鋸教授，共 30 位國內外教授應邀投稿，投審稿作業已完成，將於 5 月中旬前出版。C. 6 月將出版「林金全教授紀念專刊」，客座總編輯為中正大學化生系王少君教授，共 15 位國內外教授應邀投稿，投審稿作業已完成，將於 6 月中旬前出版。D. 8 月規劃出版「第一屆國際碳材料學術研討會會議專刊」，客座總編輯為中山大

學化學系陳軍互教授，目前已有 10 位國內外教授答應投稿，將於 5 月底收稿完成。E. 12 月規劃出版「中國化學會會誌 70 周年慶祝專刊」，此本專刊將由編輯委員及過去 10 年來論文刊登於 JCCS 獲得高引用國內外作者共同參與，預計將收錄 25 篇論文，將於 9 月底收稿完成，相關作業正進行中。

- (4) 編輯部工作紀要：截至 4/25，Early View 稿件 43 篇，作者校稿及排版中稿件 11 篇，扣掉即將出版之專刊 30 篇稿件後，庫存量約 2 期。
2. 2023 年各期出刊狀況：70 卷第 1 期收錄 9 篇稿件，1 月 28 日出刊、70 卷第 2 期收錄 5 篇稿件，2 月 27 日出刊、70 卷第 3 期「林聖賢教授紀念專刊」收錄 54 篇稿件，3 月 27 日出刊、70 卷第 4 期收錄 14 篇稿件，4 月 22 日出刊、70 卷第 5 期「王瑜教授 80 大壽生日專刊」收錄 30 篇稿件，5 月 15 日出刊、70 卷第 6 期「林金全教授紀念專刊」收錄 15 篇稿件，預計於 6 月 15 日前出刊。刊登總篇數：127 篇。
3. 數據統計：2023 年 1 月 1 日至 4 月 25 日收到來自 25 個國家共 185 篇論文，處理完畢 152 篇。接受刊登 57 篇，接受率 37.5%；退稿 95 篇，退稿率 62.5%。

四、各分會理事長報告：

➤ 新竹分會 陳理事長俊太

1. 新竹分會於 2 月 10 日假新竹愛買喫茶趣召開 2023 年第 1 次理監事會議，報告工作項目及經費使用狀況，並推選第 30 屆理事長。
2. 修訂「中國化學會新竹分會組織簡則」，提案請總會備查。

➤ 嘉義分會 蔡理事長銘璋（總幹事陳勁中代理出席）

5 月 4 日將召開嘉義分會 112 年第 2 次理監事聯席會議，討論 2023 年產業參訪及 2023 年會辦理事宜。

➤ 高雄分會 胡理事長絢貿

5 月 17 日將在高雄醫學大學辦理高雄分會的年會，希望在座先進能踴躍參加。

五、專案報告：

➤ 化學下鄉活動計畫主持人—淡江大學 王伯昌（書面）

化學遊樂趣活動 2023 年上半年紀要

1. 化學遊樂趣本年度目前已完成 18 場活動，上半年預計完成至少 31 場巡迴活動。
2. 5 月 18 日即將舉辦本年度的新北科學日大型科普活動，由新北市教育局及國科會提供經費，活動主題為奈米金材料的回收與應用，科教中心副主任鄧金培教授負責籌畫，已於 2023 年 4 月 25 日完成新北市參與活動學校的教師研習。
3. 5 月 23 日起與原能會於北海岸地區的金山高中、萬里國中合作辦理活動，並將以女性科學家及原子能科學為主題。
4. 6 月 14 至 16 日南投縣的巡迴活動，已邀請 ACS 台灣分會的教授們參與。
5. 化學車於 4 月中進廠維修，由於車廂已使用超過 12 年，開啟與變形時已出現數次故障現象，再加上漏水情況嚴重，在王伯昌教授募到足夠經費後，本次進場將進行車廂重新打造安裝作業，預計於 5 月中完成。
6. 化學遊樂趣活動即將突破第 700 場次的巡迴。

➤ 2023 年化學年會籌備會代表—高雄大學 李頂瑜（簡報）

感謝大家參與這次在高雄大學舉辦的 2023 化學年會，會議順利辦理完竣，執行成果整理如下：

1. 與會人數：共計 1714 人〔與會人數 1611 人（包含外籍 30 人）、參展廠商 50 個攤位 103 人〕。
2. 投稿狀況：研究論文獎 81 篇（49 人獲獎）、壁報發表篇數 807 篇（80 人獲獎）。
3. 議程安排：大會主題演講 3 場、專題演講 2 場、分組演講 39 場，講師人數 165 人。

4. 會議檢討與建議：

- (1) 因為首次多方合作，所以一開始的協調時間拉長，會議準備時程有些壓縮緊迫。
- (2) 時程壓力因素，借助協力廠商功能與人力需求大增。
- (3) 會議議程豐富，議程從早上 8 點左右即開始（報到時間 7:40），南港至高雄左營最早班高鐵 8 點 40 至 50 分才抵達左營站，未來議程安排尚須考量交通時間問題。
- (4) 考慮集中人氣，因此分組演講教室區與會議壁報區相近，然而造成吵雜聲干擾。
- (5) 此次報名系統已經調查二天的午餐需求，並依調查數量訂購餐點，仍有便當數量過剩情形，為避免食物浪費，統計方式可再思考。
- (6) 目前研究論文獎辦法之「申請資格」及「申請方式」仍以 12 月辦理時程為原則，建請修正。
- (7) 官網網頁若為常設機制，可請網頁公司就報名、投稿、評分、分類等等之整合再進化。

➤ 2024 年化學年會籌備會代表—淡江大學 陳志欣（簡報）

1. 理學院及系所全員支持接辦 2024 化學年會。
2. 將邀請學門、學校、化學會共同腦力激盪，定訂年會主題。
3. 大會開閉幕及各分組議程預定安排在「守謙國際會議中心」（約 1,260 坪）及化學系系館。
4. 淡大交通便捷，有台北捷運、輕軌、公車等接駁，班次頻繁。

討論提案：

- 一、提聘第 45 屆正副秘書長、各委員會主任委員、計畫主持人、顧問等，請核定。

秘書長：趙奕娣

教育委員會主任委員：邱美虹

副秘書長：洪煥毅

國際事務委員會主委：蔡易州

工業委員會主委：王逸萍

會員委員會主委：陳俊太

女性工作委員會主委：陳淑慧

獎章委員會主委：周必泰

出版委員會主委：張一知

學術委員會主委：陳建添

名詞委員會主委：林萬寅

環境委員會主任委員：凌永健

財務委員會主委：洪克銘 化學安全工作小組召集人：梁文傑
顧問：李弘文、葉鎮宇、邱靜雯 化學下鄉活動計劃主持人：王伯昌
決議：照案通過。

二、提名 IUPAC 科學委員會 (Science Board) 候選人，請核備。

說明：因應 IUPAC 將於 2024 年組織重整，未來科學活動之監督將由新設立之 Science Board 負責並將邀請 5 位專家學者加入。據此，IUPAC 向會員國徵求推薦。本會於 2023 年第 1 次理監事會議中，通過臨時動議，故學會於 3 月 1 日向 IUPAC 推薦翁啟惠教授。

決議：同意核備。

三、2023 年 IUPAC 代表團名單，提請通過。

說明：2023 年 IUPAC 第 52 屆會員大會暨第 49 屆世界學術會議 (52 IUPAC General Assembly and 49th IUPAC World Chemistry Congress) 將於 8 月 18 日至 25 日於荷蘭海牙舉辦。學會將由陳玉如理事長率團與會。本次與會重點將放在申辦 2029 年 IUPAC 雙年會由台灣主辦，參與 Council 會議之代表團名單：陳玉如特聘研究員、蔡易州教授、孫世勝研究員、簡敦誠教授、陳俊太教授、劉沂欣副教授；IUPAC General Assembly 同行人員：高佳麟教授、鄭原忠教授。邱美虹教授則以 IUPAC 理事身份參加。

決議：照案通過。

四、2023 FACS 化學會與會代表，提請通過。

說明：2023 年第 19 屆「亞洲化學會聯盟國際會議」暨第 21 屆「亞洲化學會聯盟會員大會」(19th Asian Chemical Congress and the 21st General Assembly of the Federation of Asian Chemical Societies) 將於 7 月 9 日至 14 日於土耳其伊斯坦堡舉辦。學會將由李芳全前理事長代表與會。

決議：照案通過。

五、提名 2023 年 FACS 各類獎章候選人，請核備。

說明：依據獎章委員會簡則第三項第三點辦理，以下獎項之提名人選提請核備：

1. 基金講座獎 (Foundation Lectureship Award)：翁啟惠教授 (中央研究院院士／國家生技醫療產業策進會會長)
註：FACS 秘書處於 4 月 23 日通知學會翁啟惠教授榮獲該獎項。
2. 傑出年輕化學家獎 (Distinguished Young Chemist Award) 許良彥博士 (中研院原子與分子科學研究所)
3. 化學教育獎 (Chemical Education Award)：張一知教授 (臺灣師範大學化學系)

決議：同意核備。

六、研究論文獎辦法修訂案，提請通過。

說明：現行研究論文獎分為實施辦法及細則，共 13 條。部分文字敘述冗長不清，時有造成年會承辦學校及申請人混淆狀況。此外，辦法中「申請資格」及「申請方式」與現行年會辦理時程及收件方式不符。考量辦法需因時制宜，提請(1)統整實施辦法及細則；(2)申請資格改為以畢業時間之「學年」規範；(3)修改收件方式說明；(4)於獎章辦法中刪除冠名單位，改於其他媒介 (包含學會網頁、年會網頁、年會獎章投影片) 列出當年贊助單位及 logo，避免因每年贊助單位不同，而需重複提案修改辦法。

決議：本案暫緩，請獎章委員會將(2)申請資格之畢業時間的規範再行定義明確，並以通訊方式請全體理事投票表決，通過後即刻生效，結果再於下次會議報告。

七、「吳嘉麗女化學家職涯發展獎助計畫」Mentor Program 顧問費及交通費支領標準，提請通過。

說明：

1. 為支持學界化學相關領域女性人員在職涯發展上獲得更多的力量前進，女性工作委員會提報「吳嘉麗女化學家職涯發展獎助計畫」Mentor Program 補助小組顧問費及交通費。
2. 經費來源為指定用於「吳嘉麗女化學家職涯發展獎助計畫」之捐款。
3. 支領標準：(1)顧問費：每年每組補助 Mentor 新臺幣 4,500 元；(2)交通費：實體聚會之小組，參考高鐵標準車廂票價支給額外之顧問費，免附單據。

4. 首年度辦理之補助以 10 組為限，交通費以每組 1 至 2 人次為原則。未來將視補捐助狀況調整組數及補助標準。

決議：照案通過。

- 八、李謀偉科學論壇 (Bowe Research Conference, BRC) 會後會將於 2024 年 1 月 6 日舉行，本會參與共同主辦贊助新臺幣 10 萬元，提請通過。

說明：

1. 第四屆「李謀偉科學論壇」將於 2024 年 1 月 3 日至 5 日舉辦，邀請 10 位國際馳名學者與本地化學化工年輕學者與學子互動。由於論壇為閉門會議，因此特於 1 月 6 日辦理公開給各界之會後會。
2. 本次會議主題為「The Magic of Synthesis - New Frontiers of Molecular Architecture」，會後會將由李長榮教育基金會、國立中興大學、台灣化學工程學會以及本會共同主辦。

決議：照案通過。

- 九、2022 年企業贊助名單列為 2023 年之贊助會員，提請通過。

說明：依據本會章程第 7 條辦理，2022 年贊助名單如下：

1. 化學獎章贊助單位：財團法人中技社、台塑石化股份有限公司、許自然基金會、台灣永光化學工業股份有限公司、台灣巴斯夫股份有限公司、財團法人范道南文教基金會、財團法人張昭鼎紀念基金會、周大紓紀念基金會、台灣神隆股份有限公司、Tokyo Chemical Industry Co., Ltd.、財團法人李長榮教育基金會。
2. 壁報論文獎贊助單位：友和貿易股份有限公司。

決議：照案通過。

- 十、主協辦會議案，提請通過。

1. 淡江大學化學系接辦 2024 年化學年會。
2. 科學推展中心詹益慈教授申請協辦 2023 年 3 月 24 至 25 日辦理之「2023 國科會學術攻頂計畫年度交流研討會」。
3. 淡江大學陳志欣教授申請協辦第六屆 ACS 台灣分會研究生會議，預定 2023 年 5 月 6 日辦理。

決議：照案通過。

十一、新竹分會修訂「中國化學會新竹分會組織簡則」，提請備查。

決議：同意備查。

臨時動議：

2024「化學領域徵才博覽會」工作規劃，邀請大家提供意見。（臺大化學系邱靜雯教授提案）

說明：

1. 願景：適才適所、提高招聘效率、產學雙贏、提升國際競爭力
2. 邀請參與之目標族群：化學相關科系應屆畢業生、具有化學相關科系背景之二度就業者、對化學領域有興趣之高中職生、對投入化學相關產業有興趣之一般民眾。
3. 內容規劃：徵才攤位、就業講座、諮詢專區。
4. 邀請設攤對象：預計邀請政府機關、教育學術、生技醫藥、半導體產業、傳統產業、化學設備業者及學校等，目標 100 家。
5. 日期及地點：暫訂 2024 年 3 月 16、17 日；地點：臺大綜合體育館（多功能球場）
6. 經費初估：支出約新臺幣 320 萬元。
7. 資金來源：廠商、臺大、科推中心、各學會等。

決議：化學會支持該項活動，需化學會協助的部份及相關細節，請與秘書處再行商議。