

## 中國材料科學學會第廿八屆第三次理監事聯席會議記錄

時 間：九十一年九月二日〈星期一〉下午二時三十分  
地 點：國立清華大學材料系工四館 216 會議室  
主 持 人：洪理事長敏雄  
出席人員：洪理事長敏雄、吳常務理事錫侃、陳常務理事力俊、劉常務理事仲明、  
彭常務理事宗平、王理事文雄、吳理事泰伯、李理事源弘、李理事滄曉、  
汪理事建民、汪理事鐵志、金理事重勳、侯理事貞雄、栗理事愛綱、郭理事正次、  
黃理事文星、黃理事啓祥、黃理事肇瑞、薛理事富盛、林常務監事光隆、  
吳監事建國、林監事峰輝、林監事樹均、施監事漢章、黃監事鼎貴、楊監事聰仁  
列席人員：李侯補監事豐明、龐候補理事炎銘、邵候補監事天泰、周秘書長兆民、  
陳副秘書長信文、朝副秘書長春光  
請假人員：王理事錫欽、吳理事子倩、段理事維新、高理事伯威、黃理事志青、黃理事重裕、  
劉理事增豐、鍾理事自強、莊監事東漢、傅監事勝利  
紀 錄：魏慧琪小姐

### 會議記錄

#### 一、主席致詞

#### 二、會務綜合報告：

- 〈一〉莊乃貞小姐任職至十月底，由於莊小姐請產假，陳靜儀小姐於七月一日任職及接替莊小姐職務。
- 〈二〉本會「材料化學與物理」期刊榮獲九十一年度國科會傑出期刊獎，獲頒新台幣壹佰柒拾萬元整。
- 〈三〉民全書局代銷「微電子材料與製程」500本，收入新台幣貳拾壹萬元整。
- 〈四〉台灣應用材料公司贊助「材料化學與物理」期刊新台幣壹拾萬元整。
- 〈五〉本會連續第二年榮獲內政部全國社會團體工作績效評鑑甲等獎，獲頒獎狀一面。
- 〈六〉本會截至七月底之收支餘細表及資產負債表，請詳見附件一及附件二
- 〈七〉「2003年總統科學獎」自即日起至92年1月31日止受理推薦，請詳見附件三。
- 〈八〉本會出版品書目、訂價及剩下數量，請詳見附件四。

#### 三、上次會議決議執行報告：

##### (一)主 旨：九十一年度材料年會籌備相關事宜。

說 明：本(91)年度年會由台灣大學材料系、大同大學材料系及台北科技大學材資系共同承辦。

決 議：年會籌備相關規劃包含大會、專題演講、論文發表、產品展示、眷屬旅遊、訓練課程、國科會計畫研究成果發表、海峽兩岸第一屆應用材料研討會、摸彩等。年會論文於5月15日開始徵稿，於8月31日截稿。

執行情形：依進度執行中。

##### (二)主 旨：台灣大學化學系劉如熹教授擬著「材料化學之核心技術及其應用」一書以本會名義委託出版社出版。

提案人：劉如熹教授。

執行情形：經與出版社接洽後，因出版社只付第一版書價之20%費用。故依本會目前財務狀況，擬建議暫不執行。

決 議：暫不執行。

##### (三)主 旨：「行政院傑出科學與技術人才」本會代表人選推薦案。

提案人：秘書處。

決議：擬由任職於東和鋼鐵公司、中山科學院、工材所及中鋼等單位之理監事推薦傑出科技人才之人選。

執行情形：由於各單位謙稱無推薦之人選，故本案未推薦代表人選。

(四)主旨：「奈米材料」專書編撰、發行案。

說明：奈米材料為近年來全世界最熱門的研究主題之一，國內從事研究之學者專家亦逐漸增多，相信大專院校相關科系亦會陸續開設有「奈米材料」的課程。有鑑於國內尚無具代表性之中文書籍，以利學生學習，擬建議由本會邀請相關學者、專家共同編撰「奈米材料」一書，其內容大綱如附件六。編撰印刷費用約新台幣 80~100 萬元。

辦法：1. 是否同意本會出版「奈米材料」一書。  
2. 若同意出版，請推舉主編一人，由主編邀請各章節撰稿人。

提案人：秘書處。

決議：1. 同意出版「奈米材料」一書。另開編輯會議商討接洽出版社等相關行銷問題。  
2. 內容大綱須再加整合，使目錄更為明確。  
3. 希望於民國 92 年 1 年底前出版「奈米材料」，以應各校開課之需。

執行情形：1. 目前國內已有「奈米材料和奈米結構」、「奈米科技」、「奈微米工程」與「奈米時代」等 4 本繁體中文書，分別於今(91)年 3~6 月出版。  
2. 經與出版社接洽後，因出版社只付 20% 費用。故依本會目前財務狀況，擬建議暫不執行。

決議：繼續與出版社接洽委託出版之條件。

(五)主旨：陳常務理事力俊請辭「材料化學與物理」主編職務案。

說明：請詳見附件七

提案人：陳常務理事力俊

決議：另開常務理監事會議商討有關續約與主編更換議題。

執行情形：同意與 ELSEVIER 續約，並於三個月內徵詢適當之新主編人選。

#### 四、提案討論

(一)主旨：「侯金堆榮譽獎」推薦案

提案人：秘書處

說明：財團法人侯金堆先生文教基金會獎勵對基礎科學—材料、金屬冶煉等領域有傑出研究成就或卓著貢獻者。

辦法：理監事提名之推薦人選有蔡文達教授與葉均蔚教授。

決議：材料領域方面推薦林光隆教授與杜正恭教授；金屬與冶煉領域推薦蔡文達教授和葉均蔚教授。

(二)主旨：年會籌備會議論文發表會。

提案人：中科院五所吳宗明副所長

說明：論文發表專題為與武器相關之題材，是否較不適合學生而可分散至相關論文發表領域。

決議：仍建議請中科院以一專門時段進行論文發表，以嘉惠與會人士。

(三)主旨：年會籌備事項報告。

提案人：李源弘教授

說明：請詳見附件五。

決議：1. 年會論文截稿日期延至本(91)年 9 月 14 日。  
2. 請台大提供台北捷運可到之飯店資料，以供會員參考。

3.請台大訂定短期訓練課程之開課人數與收費標準。

(四)主 旨：擬訂 2002 年年會註冊費之相關金額。

提案人：秘書處

說 明：擬訂 2002 年年會註冊費金額，2001 年年會註冊費如附件六。

決 議：年會之註冊費維持 2001 年年會之金額。

(五)主 旨：建議修改本會名稱爲「台灣材料科學學會」

提案人：李侯補監事豐明

說 明：自從四年前內政部頒布社團名稱可以使用「台灣」以來，不少學會及協會紛紛通過名稱修改，以符合實際狀況，本會也亦應思考此一問題。

結 論：請李豐明教授進一步提供有關更改會名之優缺得失，以利商討更名之議題。

#### 四、臨時動議

(一)主 旨：總統科學獎本會推薦人選案。

提案人：秘書處

說 明：爲提昇台灣之國際學術地位及獎勵對社會有重大貢獻之基礎學術研究人才。

決 議：推薦陳常務理事力俊爲本會參加「總統科學獎」之角逐。

(二)主 旨：增進國科會計畫主持人親自參與論文發表會。

提案人：金理事重勳

說 明：爲使年會之論文發表會能更加充實與吸引力，應加弘宣導請國科會計畫主持人踴躍出席。

決 議：通過。並請各系主任敦請老師們出席論文發表會。

(三)主 旨：中英文及兩岸科技名詞編撰。

提案人：林常務監事光隆

說 明：李國鼎基金會擬提撥經費，委託相關單位編撰中英文及兩岸科技名詞。

決 議：由秘書處進行了解相關細節。

(四)主 旨：「奈米材料」課程規劃觀摩。

提案人：林常務監事光隆

說 明：奈米材料爲目前政府所積極發展之重點科技項目之一。爲使材料系學生亦具備相關知識，若能由國內各材料系介紹各系所規劃之奈米材料學程，互相觀摩或互相支援，將可使各系奈米材料課程更臻完備。

決 議：通過。邀請各材料系推派代表，於本(91)年年會中之國科會計畫主持人會議中，簡介各系所規劃之奈米材料課程。

#### 五、散會