

中華民國物理學會研究生 / 大專生優良論文獎

評選會議會議紀錄

會議時間：103 年 12 月 12 日中午 12:00-13:45

會議地點：國立臺灣大學凝態科學暨物理學館 312 會議室

主 席：劉祥麟教授 (臺灣師範大學物理學系)

主審委員：張玉明教授 (臺灣大學凝態科學研究中心)、林俊源教授 (交通大學物理研究所)、陳啟明教授 (臺灣師範大學物理學系)、王名儒教授 (臺灣大學物理學系)

會議記錄：李伊淳

討論事項：

案由：103 年中華民國物理學會研究生優良論文獎 / 大專生優良論文獎審查案，提請討論。

說明：

一、103 年研究生優良論文獎申請案共計 27 件，包括 13 件博士論文與 14 件碩士論文，大專生優良論文獎申請案共計 1 件。依據本會研究生 / 大專生優良論文獎勵辦法，所有申請人皆符合申請資格。

二、依據論文研究領域分為光電、凝態、軟物質與生物物理、及高能四類，經本會學術委員會遴選 5 位主審教授組成評審委員會，主審教授推薦每件申請案由 2 位教授進行初審作業。

三、論文主審依據初審老師回覆之意見，由主審老師於會中審閱初審結果後，討論決定優良獎及佳作獎。

四、依據本會研究生 / 大專生優良論文獎勵辦法之規定，研究生優良論文獎應評選出三至五名最優秀研究生於物理年會中表揚。基於今年研究生優

秀論文作品者眾，研究水準傑出，競爭激烈，依據主審之意見，建議今年之優良論文獎由 5 名增列至 6 名，於物理年會中表揚，並頒發獎牌及獎金各新臺幣貳萬元。另外選出研究生佳作 9 名，於物理年會中頒發獎狀及獎金各新臺幣參仟元。大專生優良論文獎則選出至多六名最優秀大專生於物理年會中表揚，並頒發獎牌及獎金各新臺幣壹萬元。另外選出大專生佳作若干名，於物理年會頒發獎狀。

決議：

一、經理事長同意增列一名研究生優良論文獎得主，研究生優良論文獎獲獎名單如下：

(一) 優良獎：

項次	學生姓名	學校	論文類別	論文名稱	指導教授
1	胡貝禎	交通大學 物理研究所	博士	大亞灣反應堆微中子實驗—利用慢信號中子被氫捕獲訊號測量微中子振盪混合角	林貴林 熊 怡
2	楊展其	交通大學 材料科學與工程 學系	博士	Advanced Engineering of Multiferroic BiFeO ₃ : A Roadmap from Domain Wall, Structure to Functionalities	朱英豪
3	羅曉敏	中正大學 物理學系	碩士	以第一原理研究扶手椅型石墨烯奈米帶的應變效應	梁贊全



4	賴盈至	臺灣大學 電子工程研究所	博士	軟性、可塑形、可拉伸的 碳基電子數位資訊儲存 元件 Flexible, Moldable, and Stretchable Carbon- based Electrical Information Storage Devices	楊英杰 陳永芳
5	蔡焜棟	臺灣大學 光電工程學研究所	博士	金屬奈米線陣列於電 漿子超穎材料之製備 與應用 (Fabrication and Applications of Plasmonic Metamaterials Based on Arrays of Metal Nanowires)	何志浩 王玉麟
6	溫福來	中央大學 物理學系	博士	Modeling geometrical trajectories of actin- based motility	陳宣毅

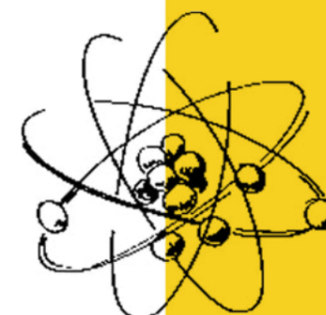
(二) 佳作：

項次	學生姓名	學校	論文類別	論文名稱	指導教授
1	黃柏超	中山大學 物理學系	博士	利用掃描穿隧能譜術研 究異質結構的介面電子 特性	邱雅萍
2	羅舜聰	臺灣大學 應用物理學研究所	博士	無序性對二維系統電性 之衝擊	梁啟德

3	徐偉棋	交通大學 光電工程研究所	碩士	探討平頭式氮化銦鎵與 氮化鎵多重量子井包覆 奈米柱核殼結構綠光發 光二極體之成長與光電 特性	郭浩中
4	謝忠翰	臺灣師範大學 光電科技研究所	碩士	斜向射頻磁控濺鍍氧化 鋅奈米線結構之材料特 性與於紫外光二極體之 應用	李亞儒
5	沈品均	臺灣大學 光電工程研究所	碩士	半導體奈米結構於白光 LED 高效率螢光材料之 應用	林清富
6	蔡妙嬋	彰化師範大學 光電科技研究所	博士	Enhancing the efficiency of nitride-based light- emitting diodes: Design of device structure to reduce droop and polarization effects	郭艷光
7	林江信	臺灣海洋大學 光電科學研究所	碩士	電漿子光機械晶體之聲 光效應	林資榕
8	周明翰	清華大學 物理學系	碩士	Studies of Qi-Wa in Chinese Scrolls and Co- crumpling of Self-avoiding Sheets	洪在明
9	費祥霆	中正大學 物理學系	碩士	跳動的液珠與震盪的 液體表面的交互作用 (Interactions of the Bouncing Drops and the Oscillatory Liquid Surface)	曲宏宇

二、今年大專生優良論文獎申請作品共計 1 篇，依據評審結果，選出 1 名優良獎，於物理年會中頒發獎牌及獎金各新臺幣壹萬元。

三、大專生優良論文獎獲獎名單如下：



項次	學生姓名	學校	論文類別	論文名稱	指導教授
1	林昱成	彰化師範大學物理學系	大專	Electrical conduction mechanisms in the transfer characteristics of pentacene thin film transistors	林祐仲

臨時動議：

案由：積極鼓勵各校研究生與大專生申請優良論文獎，提請討論。

說明：近四年本會研究生 / 大專生優良論文獎申請案統計資料如下：

年度	博士生	碩士生	大專生	總計
100	7	22	3	32
101	13	19	4	36
102	12	9	3	24
103	13	14	1	28

決議：

- 一、於本會電子報公告優良論文獎申請辦法與期限，讓各校教師與學生充份掌握此獎項相關訊息。
- 二、藉由科技部物理學門相關學術行政會議、物理年會之系主任會議、及物理年會開閉幕典禮等重要場合，向各大學教師宣傳本會研究生 / 大專生優良論文獎，積極鼓勵其指導學生提出申請。
- 三、持續追蹤歷年研究生 / 大專生優良論文獎得主之流向，增加學生申請優良論文獎之興趣與誘因。

中華民國物理學會 103 年 吳健雄獎學金核定

申請者共計 6 位：

博士級共 4 位。

碩士級共 2 位。

審查辦法：

書面審查成績 (50%)+ 口試成績 (50%)

書面審查委員：薛雅薇、胡淑芬、高賢忠、賴詩萍、邱雅萍、許世英、張文豪、陳宜君、陳永松。

網路審查時段： Oct.31, 2014~Nov. 18, 2014

口試委員：薛雅薇、胡淑芬、許世英、張文豪、陳宜君、陳永松。

口試日期：Dec.17, 2014 (於國立交通大學電子物理系 SC353 室)

核定結果：

2014 年物理學會吳健雄獎學金獲獎者：

博士級：羅佩凌 (清華大學光電工程研究所)。

碩士級：劉宜婷 (台灣大學材料所)、謝昀璉 (中興大學物理系)。



物理學會物理女性委員會 會議紀錄

日期:104 年 1 月 28 日 (星期三) 上午 10:00~11:00
地點:清華大學物理館 R 222
主席:薛雅薇 (中央物理)
出席委員:陳宜君 (成功物理)、邱雅萍 (台師大物理)、賴詩萍 (清華物理)、
 張文豪 (交大電物)、陳永松 (中山物理)
請假委員:胡淑芬 (台師大物理)、高賢忠 (台師大物理)
邀請列席:許世英 (交大電物)
記錄:李伊淳

討論事項:

1、5/2 物理人的挑戰 (成功大學物理系)

陳宜君老師簡介目前會議活動的規劃，主題訂為物理面面觀，活動定位以引起高中生興趣及增加大學生學習目標為主軸，邀請產學界等先進分享經驗，若委員們有合適人選，歡迎提供陳老師參考。

2、物理與化學女性學者聯合研討會

薛雅薇老師負責主辦本屆女性學者聯合研討會，時間訂在 11 月左右。將使用物推中心的研討會通用報名系統報名，預估將有 60 到 80 人參與。

臨時動議

有委員建議增加女性委員會的成員，期望各主要大學中皆有代表來參與。

物理雙月刊編輯委員會 會議記錄

會議時間:104 年 1 月 28 日 10:00~12:00

會議地點:清華大學物理館 R208

主席:曾耀寰 (中研院天文)

出席委員:李尚凡 (中研院物理)、吳俊輝 (台大物理)、鄒忠毅 (文化物理)、
 黃明輝 (聯合能源)、詹傳宗 (東海物理)、羅健榮 (中央物理)、
 蘇冠暉 (交大電物)

請假委員:何慧瑩 (北教大自然科學教育)、陳惠玉 (中興物理)、張敏娟 (輔
 大物理)、陳林文 (師大地科)、朱慶琪 (中央物理)、吳憲昌 (彰
 師大物理)、邱韻如 (長庚通識教育中心)、陳宗緯 (中山物理)、
 黃家健 (中興物理)、蔣正偉 (中央物理)、紀信昌 (東華物理)、
 陳泳帆 (成大物理)、葉炳宏 (淡江物理)

記錄:潘嘉琪

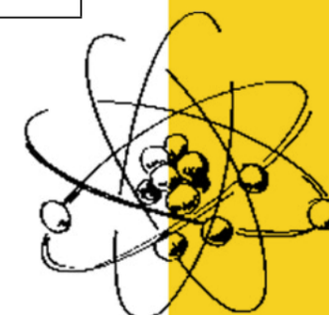
報告事項:

1. 增聘何慧瑩教授為常務執行編輯，負責雙月刊無紙化業務。
2. 雙月刊自今年起停印紙本，改為電子版發行。

討論事項:

1. 37 卷預定主題及執行編輯:

月份	主題	執編
二月	諾貝爾物理獎專輯	郭浩中教授、羅健榮委員
四月	光之年特輯	蘇冠暉委員
六月	動手做物理教學研討會	吳憲昌委員
八月	社會物理	鄒忠毅委員
十月	奈米	葉炳宏委員
十二月	粒子物理	蔣正偉委員



2. 38 卷預定主題及執行編輯：

月份	主題	執編
二月	諾貝爾物理獎專輯	(每年十月份物理雙月刊會議時，依諾貝爾物理獎領域決定執編)
四月	廣義相對論百年紀念	擬邀余海禮教授
六月	能源	黃明輝委員
八月	非線性物理在各領域的應用	蘇冠暉委員
十月	宇宙學	吳俊輝委員
十二月	生物影像	羅健榮委員

- 專欄文章將新增系所介紹，將以專文介紹各校物理相關科系的特色研究或最新的研究成果，預計各系每年發表二篇。請委員踴躍提供系上介紹。
- 讀者見面會規劃：
 - (1) 原定 2 月中旬於東海大學舉辦的見面會，因來不及和系上活動結合，將延後擇期舉行。
 - (2) 另一場見面會演講主題為 4 月號專文：光之年特輯，將由蘇冠暉委員主辦，預計 3~4 月舉行。
- 新版網站已建置完成，請委員撥空上網瀏覽，對內容及版面有任何建議歡迎提出。網站維護及臉書更新現暫由總編輯代管，建議日後由專人負責。
- 物理新知原先僅轉載物理網站刊登的新知內容，可和物理系服務學習課程結合，由物理系學生將英文文章翻譯為中文，讓學生可發揮所長並同時吸收新知。翻譯文章需經過審核以確保翻譯品質。
- 為促進讀者和雙月刊的互動，可於網站討論區舉辦專題討論活動。初步規劃「物理系畢業生應該要懂的 100 個問題」，先搜集各校的課程分類，整理出共同的類別後再依據類別設計題目。請各位編輯委員提供系上課程資訊。

中華民國物理學會 51 屆第 3 次 理監事會議會議記錄

會議日期：104 年 1 月 28 日 (星期三) 11:00 -12:50

會議地點：清華大學物理館 R620 會議室

主席：高甫仁 (陽明生醫)

邀請理事：林敏聰 (台大物理)、何孟書 (中興物理)、余怡德 (清華物理)、賈至達 (台師大物理)、王名儒 (台大物理)、李尚凡 (中研院物理)、林志忠 (交大物理)、邱雅萍 (台師大物理)、孫允武 (中興物理)、徐嘉鴻 (同步輻射)、許世英 (交大電物)、郭永綱 (東華物理)、陳宣毅 (中央物理)、劉祥麟 (台師大物理)、羅光耀 (成大物理)、郭啟東 (中山物理)、林貴林 (交大物理)、張祥光 (清華天文)、張玉明 (台大凝態)

邀請監事：李定國 (中研院物理)、林昭吟 (台大凝態)、熊怡 (台大物理)、黃榮俊 (成大物理)

邀請列席：莊豐權 (中山物理)、戴明鳳 (清華物理)、胡進錕 (中研院物理所)、曾耀寰 (中研院天文所)、牟中瑜 (清華物理)

秘書長：傅祖怡 (台師大物理)

請假委員：郝玲妮 (中央太空)、張慶瑞 (台大物理)

紀錄：曾妙惠

報告事項：

一、通過 103 年 5 月 31 日理監事會議紀錄。

二、學會各處報告：

1、學術處：

2014 年工作項目：



日期	內容
Jan. 21-23	假中興大學舉辦 2014 物理年會
Mar. ~Dec.	2015 物理年會籌備 邀請美國物理學會理事長 Prof. Malcolm Beasley 出席 2015 年 PSROC 物理年會
Jun. 6-7	協辦 "2014 尖端晶體材料聯合實驗室國際學術研討會"
Jun. 22~26	協辦" 第十二屆台灣統計物理與複雜系統國際會議"
Jul. 3	修訂研究生優良論文獎辦法 (含英文版)
July 16~18	協辦" 第三十二屆光譜技術與表面科學研討會"
Jul. ~ Oct.	研究生 / 大專生優良論文獎、吳健雄獎學金電子化線上申請系統建置 (出版處)
Sep. 30	物理年會線上繳費機制建置 (物理中心)
Oct. 31	物理學會與 2016 年物理年會主辦單位的籌備協議 (詳 141031 學術處會議紀錄)
Oct. ~ Dec.	研究生 / 大專生優良論文獎審查
Nov. 29	會士遴選會議

2015 年工作項目：

日期	內容
Jan. 28~30	假清華大學舉辦 2015 物理年會
Jan. ~ Dec.	2016 物理年會籌備 邀請歐盟 (或英、德、法等國) 或美國物理學會理事長出席 2016 年 PSROC 年會
Jul. ~ Aug.	學會會士證書、研究生 / 大專生優良論文獎、吳健雄獎學金、中研院院士候選人開始申請 鼓勵應屆畢業的研究生申請優良論文獎及吳健雄獎學金
Aug. 30	研究生 / 大專生優良論文獎、吳健雄獎學金申請截止
Sep. 30	學會會士申請截止
Oct.	物理學會與 2017 年物理年會主辦單位的籌備協議
Oct. ~ Nov.	研究生 / 大專生優良論文獎、吳健雄獎學金審查
Nov. ~ Dec.	會士遴選會議

2、出版處：

I. 學刊編委會：

- 於物理年會時舉辦 CJP 50 週年慶祝活動、展覽歷年刊物
- 2014 年 (52 卷) 發行六期，共 138 篇論文，其中 52 卷 1 期發行

Special Issue 子輯，主題為 Ultrafast Laser，共 21 篇論文

- 出版時程縮短：目前稿件接受至刊登約 3-6 個月
- 2014 增聘三名編委：國內：蔣正偉教授；國際：Bengt Eliasson 教授、Elena Santopinto 教授
- 2015 擬增聘一名編委：管希聖教授
- 加速審查及出版時程
- 建立收費制度
- 試行英文修訂收費
- 逐步收取刊登費
- 發行 Special Issue，增加被引用機會
- 預定發行專輯：廣義相對論百年紀念
- 啟用新審查系統，過濾品質不佳的投稿，節約審查人力

II. 雙月刊編委會：

2014 年：

- 完成六期物裡雙月刊紙本順利出刊，各期分別如下。聘國立臺北教育大學 - 自然科學教育系何慧瑩教授為常務執行編輯。
- 完成兩次讀者見面會，分別是在 7/6 中央大學科教中心以及 10/18 中興大學物理系 (海報如下)。中央場參與學生較少，應是日期非上課期間，中興場的學生約 70 名，因與該系原有活動配合，有基本的人數。以後見面會活動要與合辦單位密切配合，達到雙贏的目標。
- 學會電子報每個月一期，如期發送。

2015 年目標：

- 全面捨棄紙本，改於網路出刊電子版 (<http://www.psroc.org/xoops>)。
- 各期專輯以及執行編輯已確定，將於 1/28 編輯委員會，預先規劃 2016 年專輯。
- 開闢專欄，報導各校最新研究成果、動態等訊息，讓讀者 (尤其是地區性高中生) 可了解各校物理發展特色。將請編輯委員在各系所內踴



躍邀稿，充實雙月刊專欄內容。

- 完成物理雙月刊重建網站，網站功能除提供各期雙月刊電子檔（包括原有過期雙月刊電子檔），並可電子報發送、發佈最新物理新知以及線上影音。線上影音將整理開放式物理課程，例如臺大物理系的普通物理學。
- 下次讀者見面會由詹傳宗委員主辦，將於寒假後（約二月中旬）結合東海大學應用物理系活動舉行。

III. 電子化工作小組：

- 電子報：在臉書 (Facebook) 建立不公開社團以利資訊流通。報導性事項需理監事提供。
- 租用 hicloud 雲運算 <http://hicloud.hinet.net/>
- 租用 psroc.org 和 psroc.org.tw 網域名稱
- 恢復理監事投票系統（沒有寫後台，很難使用）
- 建立獎項申請、評選網頁、款項支付系統。
- 單一投票系統（特殊貢獻獎）
- 網頁更新（換膚）、資料庫
- 請理監事上網閱覽學會新設計之網站 (www.psroc.org/) 並踴躍給予建議。

3、會務發展處：

I. 國際事務委員會：

2014 年活動

日期	內容
Jan.6	申請出席 IUPAP 5th ICWIP 經費獲經濟部核准
Jan.13-25	安排 AIP 代表 Dr. Stella Kafka (APL Materials and RSI Journal Manager) 參訪台灣 7 個研究機構及物理年會
Jan. 19-20	假捷絲旅飯店舉辦 AAPPS Council Meeting 及 AAPPS Bulletin Meeting
Jan. 21-22	於物理年會期間與馬來西亞物理學會及澳洲物理學會締結合作協議
Jan. 21-23	邀請 AAPPS 理事長及數位委員參加中興大學舉辦之物理年會

March 5	於美國物理學會期間於丹佛 Bubba Gump Shrimp 舉辦 "2014 台灣之夜"
June 2	推薦 9 位台灣學者為 IUPAP 委員候選人
June 22~26	理事長受邀參加 OCPA 8 (新加坡) 女性委員會召集人受邀參加 Women in Physics Symposium, oral presentation
Aug.4~8	組團參加 IUPAP 5th ICWIP (高甫仁、許世英、林昭吟、何孟書、胡淑芬、邱雅萍、高賢忠、薛雅薇)
September	申請 IUPAP 28th IUPAP General Assembly(新加坡) 經費獲准
October.~	申請 IUPAP 28th IUPAP General Assembly(新加坡) 經費獲准
November	出席 IUPAP 28th IUPAP General Assembly 代表投票 (高甫仁、林志忠、李世昌)

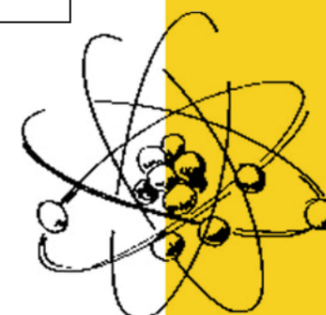
2015 年活動

日期	內容
Feb 5	出席 AAPPS Council Meeting
March 4	於美國物理學會期間於聖安東尼奧 Hilton Palacio Del Rio 舉辦 "2015 台灣之夜"

II. 物理女性委員會：

2014 年活動：

日期	內容
Jan. 21	假中興大學舉辦委員會
May 3	物理人的挑戰，嘉義大學電子物理系主辦
May 24	舉辦組團參加 IUPAP 5th ICWIP (8/4~8/8) 行前會（參與的委員們）
June 22~26	受邀參加 OCPA 8 (新加坡) Women in Physics Symposium, oral presentation
Aug.4~8	組團參加 IUPAP 5th ICWIP (許世英、林昭吟、何孟書、胡淑芬、邱雅萍、高賢忠、高甫仁、薛雅薇)



Oct	假台灣大學舉辦委員會 (議程含 November 物理女性研討會籌備, 參加 ICWIP 之會議報告, 委員會期中報告)
Oct.	吳健雄獎學金書面審查
Nov.	吳健雄獎學金口頭報告評選
Nov.15~16	物理女性學者研討會, 交通大學電子物理系主辦

2015 年活動 :

日期	內容
Jan. 28	假清華大學舉辦委員會, 召集人交接
May 2	物理人的挑戰 (成功大學)
Oct	假台灣大學舉辦委員會 (委員會期中報告)
Oct.	吳健雄獎學金書面審查
Nov.	吳健雄獎學金口頭報告評選
Oct.	物理與化學女性學者研討會

III. 物理教育委員會 :

2014 活動

日期	內容
03/02	「國際物理競賽題材融入高中職特色課程」研習活動
03/19	「12 年國教新課綱物理科因應事宜」座談會
06/10	物理辯論融入教學 --- 高中生文辯論觀摩賽議程
06/21	研究融入教學 --- 大專生中文物理辯論競賽
06/22~27	受邀至新加坡參加 OCPA 8 Physics Education 議程
07/04	全國物理系主任會議 (與公共事務委員會合辦)
08/22	2014 年物理教育聯合會議 ---- 12 年國教特別專題討論會 “批判性思考與辯論融入大學與高中物理教育” (與物理教育學會合辦)
10/3~8	第四屆大專生物理辯論高峰會

IV. 公共事務委員會 :

- 十二年國教物理教育面臨的問題
- 少子化的影響與碩博士招生的缺額
- 關心物理系所畢業生的就業情況
- 強化物理系所實驗教育

三、人事財務報告：103 年 1~12 月初財務情況：收入共 7,591,299 元，支出共 6,979,154 元，收支餘絀共 612,145 元。

四、報告 2015 光之年及「燈會遇見科學」台灣燈會物理教育推廣活動：

甲、1/19-20 高甫仁等三人赴法國巴黎參加 2015 國際光之年 open ceremony，並於會中和各國與會人員交流並宣傳台灣燈會物理教育推廣活動。

乙、於台灣燈會台中烏日燈區設攤進行物理教育推廣活動如靜態展及 DIY，並廣邀相關科普團隊響應支援活動，開放賞燈民眾參加。

提案討論 / 決議事項 :

一、通過學會報內政部報表：

甲、通過 103 年度收支結算表、現金出納表、資產負債表、基金收支表、財產目錄。

乙、通過 104 年度收支預算表、工作計畫、員工待遇表。

二、通過 2016 物理年會大會講員名單：

甲、通過承辦單位及學術處推薦之大會講員名單，由年會議程委員會決定邀請之優先順序。

乙、應考量講題之領域平衡，台灣講員至少 1-2 位。

三、通過主辦 / 協辦國際研討會：

甲、協辦 2016 FOM 焦點顯微科技

乙、主辦 2017 IUPAP ICWIP 女性學者會議

丙、協辦 2018CLEO/Pacific Rim Conference

四、通過李世昌教授擔任 IUPA P 新任聯絡人

五、2015 物理年會財務提案，由委員進行投票決議。

甲、同步輻射中心合辦款項 25 萬元入學會帳戶由承辦單位全數核銷：同意 16 票，不同意 1 票。照案通過。

乙、廠商參展費 5% (約 8-9 萬) 由承辦單位全數核銷：同意 1 票，不同意 15 票。照案通過。決議仍保留於學會使用。

丙、年會壁報論文審查費 (約 3 萬) 使用學會經費核銷：同意 2 票，不同意 9 票。決議依據歷屆執行情況，由承辦單位負擔。



六. 2016 物理年會議程委員會名單討論：

甲、方案一：以往物理年會的方案，每個議程組人數為 3±1 位委員。成員為主辦單位或附近學校的同仁、物理學門審議人、物理學會學術處委員。

乙、方案二：新方案，每個議程組人數為 4~11 位委員。成員為主辦單位同仁、各領域重要學者。

丙、以上兩方案均通過。

七. 臨時動議：無

學刊編輯委員會 會議記錄

會議時間：104 年 3 月 7 日 10:00~13:30

會議地點：臺灣大學凝態物理館 312 室

主席：胡進錕

出席委員：胡崇德、聶斯特、楊信男

請假委員：郝玲妮、張嘉升、陳永芳、蔣正偉、何小剛、謝文峰、江進福、李靈峰、廖思善、羅奕凱、吳建宏、蔡錦俊、汪治平、余怡德

邀請列席：李尚凡、馬遠榮、Jan Willem Wijnen (Elsevier)、于正穎 (Elsevier)

記錄：潘嘉琪

討論事項：

1. 日前 Elsevier 專員 Dr. Jan Willem Wijen 來台訪問代理總編及多位編委，並於會中簡報給 CJP 的合作計畫。
2. CJP 目前已收到多家國際出版社接洽合作 (如：World Scientific、Springer、Cambridge、IOP、Elsevier 等)，為詳細評估合作可行性及各合作方案優劣，將成立「CJP 與國際出版機構合作工作小組」，於近期盡快召開會議研議進行方式。工作小組成員除了 CJP 編委之外，並邀請物理學會正副理事長、對 CJP 和國際事務較為關心及了解的資深學者加入。
3. 53 卷第二期論文定稿，內容計有 Regular Articles 十八篇。目前庫存稿件僅十二篇，但為使已接受文章盡快刊出，仍如數刊出。請編委盡快處理待審稿件。
4. 學會出版處擬增聘馬遠榮教授為學刊執行編輯，協助出版行政等事項，任期與學會第 51 屆理監事相同 (至 2016 年 1 月)。

