



學術委員會 (83.11.19)

出席人員:鄭天佐(主席).吳茂昆.陳永芳.林育中.黃偉彥.侯維恕.張達文.曾祥光.張石麟.黃暉理.
齊正中.闕志鴻.朱國瑞.

會議內容:

一. 年會會程的討論

1. 此次年會的籌辦是由姜一民老師負責,議程安排則由楊弘敦老師處理.
2. 年會時間原則上是一天半,從一月十九日下午開始.
3. 有關開幕式的內容主要應包括理事長交接.會士獎頒發.介紹會士得獎原因.會務報告等.
4. 壁報展示方面應將壁報在早上貼出,下午四時後收回.
5. 有關 Section 方面,最好也能排在晚上,如此可增加 Oral 篇數.
6. 其它.

會士遴選委員會(83.11.19)

出席人員：鄭天佐、吳茂昆、朱國瑞、張石麟、張達文、侯維恕、曾祥光、黃偉彥。

會議內容：

1. 會士推薦名單有八位，分別是鄭海揚、黃克寧、李弘謙、古煥球、胡進琨、倪維斗、黃暉理、李世昌。另學術委員會再提名黃昭淵博士為會士人選。
2. 被提名人所送資料，經遴選委員初審一致通過。
3. 下次開會時間訂於十一月二十六日，屆時請委員們帶著相關學門之研究人員複審報告前來開會。

會士遴選委員會(83.11.26)

出席人員：鄭天佐.朱國瑞.黃偉彥.林克瀛.曾祥光.吳茂昆.張達文.侯唯恕

會議內容：

1. 被提名參選的會士有九名，分別是鄭海揚.黃克寧.李弘謙.古煥球.胡進鋸.倪維斗.黃暉理.李世昌.黃昭淵.
2. 經過相關學門之研究人員複審報告提出後，由遴選委員投票，有李世昌.鄭海揚.黃昭淵.黃暉理等四位通過遴選委員同意推薦至理事會。

雙月刊編輯委員會(83.12.10)

出席人員：林育中(主席).高仲明.陳恭.陳義裕.王一鵬.楊遵榮.趙如蘋.謝文峰.王玉麟.詹國禎.金周新.林偉平.耿朝強.吳建宏.賴許源銘.

會議內容：

一. 年度工作報告

1. 雙月刊改版工作已完成 85% 其餘因理事會的考量及美工關係而沒有繼續完成.
2. 按照雙月刊 16 卷 5,6 期來看有內容減少. 稿件下降的趨勢, 需要各編委再努力以增加稿源.
3. 有關版權交涉問題, 已和 Science, Scientific American, Nature, Physics Today, Physics World 等五家雜誌聯絡, 目前有 Scientific American 及 Nature 的回信. 基本上不需付費, 但需於譯稿完成後傳真取得同意.
4. 由於今年有物理. 報導. 業務三組的分層負責, 對編務工作進行有很大的幫助.

二. 明年度人事改組

總編輯: 趙如蘋(交大)

副總編: 楊遵榮(師大)

業務組: 施宙聰(清大). 王玉麟(中研院)

物理組: 陳恭(執編). 謝文峰(執編). 林偉平(師大). 高仲明(中央). 陳義裕(台大). 吳建宏(中研院). 唐富欽(成大). 趙如蘋(交大)

報導組: 莊振益(執編). 賴許源銘(執編). 楊遵榮(師大). 王一鵬(淡江). 耿朝強(清大). 許瑞榮(成大). 陳家駒(中興). 高甫仁(中山).

三. 其它

1. 人物採訪所花的車馬費可以向學會報帳.

理監事聯席會 (83.12.17)

出席人員：鄭天佐(主席).劉鏞.姚永德.鄭海揚.吳茂昆.黃偉彥.楊弘敦.林爾康.王守益.林育中(列席).侯維恕(列席).

會議內容：

一.八十四年度理監事人選經通訊選舉後，選出副理事長一位.理事六位.監事一位.其結果如下：

副理事長：	* 姚永德 124 票	陳永芳 119 票
理 事：	* 鄭天佐 185 票	* 趙如蘋 162 票
	* 張達文 102 票	* 戴明鳳 92 票
	唐富欽 66 票	黃敏章 60 票
監 事：	* 鄭伯昆 147 票	郭義雄 99 票

(打 * 號者為當選者)

二.物理學刊方面

1. 吳大猷先生榮退紀念專集已如期出刊.
2. 明年度學刊預計出版 8 期,其中一期之 Part 2 是 1995 年高溫超導研討會專輯.
3. 明年度學刊先實驗加大版面尺寸,以及改成 two columns,若沒有問題則自後年正式實施.
4. 有關編委會改組名單將增設天文領域的編委,即中央大學物理系闕志鴻教授,其它照舊.

三.物理雙月刊方面

1. 84 年雙月刊總編輯為趙如蘋教授.
2. 有關雙月刊 83 年度收入支出明細,將在下次理監事會中提出.
3. 為爭取雙月刊出版經費,將參加國科會學術研究優良期刊補助類之申請.

四.財務方面

1. 84 年物理學會年會有關學生會員註冊費之收費標準規定為 300 元 (已繳學生會費者免)

五. 會士遴選委員會推薦四位會士人選李世昌. 鄭海揚. 黃昭淵. 黃暉理, 經理事投票表決通過此名單.

六. 其它

1. 有關年會專刊廣告版面不夠之事, 請劉鏞理事以理事長名義打電話向廣告廠商邀約.
2. 85 年年會在中興大學舉辦, 86 年年會則暫定由中研院物理所舉辦.
3. 為鼓勵學生對本學會有參與感, 並貢獻心力. 有如下幾點建議:
 - a. 雙月刊編輯群可找學生加入.
 - b. 在雜誌專欄部份增闢可提供學生就業. 就學機會的消息.
 - c. 學會可考慮設置 BBS 站供學生抒發己見及資訊交流等.
 - d. 下次在理事會中討論是否有一理事名額給學生.

先鋒科技股份有限公司

台北市115忠孝東路6段465號6樓

台北-電話:(02)788-9500 傳真:(02)788-9395
台南-電話:(06)235-3436 傳真:(06)236-9793

** Optical Communication...Components & Modules **



革命性科技的全數位鎖相放大器
DSP Digital Signal Processing IC
難以置信的高級，無法想像的低價。

最進步的直接數位波形合成法
DDS-Direct Digital Synthesis
超高效能，超低價位的.....

