



中華民國天文學會
Astronomical Society of the Republic of China

台北市 10617 羅斯福路四段 1 號天文數學館 11 樓
11F of Astronomy-Mathematics Building, No.1, Sec. 4,
Roosevelt Rd, Taipei 10617, Taiwan

中華民國天文學會 第 25 屆第 12 次理監事會議 會議紀錄

- 一、時間：2016 年 11 月 20 日 (星期日) 14:00
二、地點：台北市羅斯福路四段 1 號天文數學館 11 樓 (1108 室)
三、出席人員姓名：
 (理事長) 朱有花 (中研院天文及天文物理研究所)
 (常務理事) 呂聖元 (中研院天文及天文物理研究所) (請假)
 賴詩萍 (清華大學天文所及物理系) (請假)
 (理事) 木下大輔 (中央大學天文所)
 江國興 (清華大學天文所及物理系) (請假)
 林俐暉 (中研院天文及天文物理研究所)
 陳林文 (臺灣師範大學地科系)
 秦一男 (淡江大學物理系) (請假)
 陳惠茹 (清華大學天文所及物理系)
 (常務監事) 黃崇源 (中央大學天文所)
 (監事) 管一政 (臺灣師範大學地科系)
 張祥光 (清華大學天文所及物理系) (請假)
四、列席人員：王祥宇(秘書長)
五、主席：朱有花(理事長) 記錄：魏韻純

壹、報告：

秘書長王祥宇書面報告：

(一) 經費結餘：學會目前(至 11/2)經費結餘為新台幣 **1,240,042** 元，較前次會議時(至 9/10)之結餘 \$1,241,800 減少 \$1,758 元，支出是上次(9/10)理監事會議車馬費、點心費及郵資。

貳、報告及討論事項：

(一) 結算申報事宜：

已收到國稅局的滯報通知書，提醒學會未依所得稅法規定期限辦理 2015 年的結算申報，依規定需在收到通知書的 15 日內申報。由於學會目前並沒有會計人員可處理此事，建議委託記帳士處理。已連繫上協助其他學會的記帳士，委請代為申報所得稅的費用是一次 NT4000 (2015 年及 2016 年)。2017 年由於將舉辦 APRIM，預期將有較大額的收入及支出，擬請記帳士協助記帳。費用是每月 NT2000 元。

決議：通過。

(二) 2017 年會籌備

A. 合辦單位、地點及日期：

能源工程學系黃明輝副教授兼系主任同意合辦。地點為苗栗聯合大學第二校區圖書館國際會議廳、日期為五月 19-21, 2017 (19 日 10am 開始)。聯大同意場地費給予特別折扣(以 4 折計算)。

B. 團體參訪地點：龍騰斷橋、勝興車站、三義木雕博物館。

C. 物理推動中心補助申請 25 萬。

D. 大會講員人選已確認：

Prof. Chris Russell from UCLA (for Dawn mission)

Prof. Gabriela Gonzalez from Louisiana State University (Spokesperson, LIGO Scientific Collaboration)



中華民國天文學會
Astronomical Society of the Republic of China

台北市 10617 羅斯福路四段 1 號天文數學館 11 樓
11F of Astronomy-Mathematics Building, No.1, Sec. 4,
Roosevelt Rd, Taipei 10617, Taiwan

決議：通過。

(三) APRIM 2017 籌備現況：

A. 網頁已架設：<http://www.aprim2017.tw/index.html>。

B. 曾考慮委請慶齡中心或艾力得代收註冊費，但因他們各要收取 13% 及 8% 的代辦費，都偏高。故建議 APRIM 註冊費仍匯入學會帳戶，請記帳士協助記帳及申報所得稅事宜。

決議：通過。

參、臨時動議：

(一) 支持大學入學試保留地球科學。

本學會對於大學入學「考招連動」規劃的正式聲明如下：

據聞教育部高教司與國教院正在研擬用以驗收「十二年國教」成果之大學入學「考招連動」規劃，極可能將「地球科學」學科從申請入學管道的學科能力測驗和分發入學管道的分科測驗之考試學科中排除。中華民國天文學會乍聞此有違時代潮流的規劃，震驚之餘，期期不以為然。

做為一個面對極劇變動未來的現代國民，與具備太空視野及宇宙觀的世界公民，尤其是處於地震頻仍、飽受颱風摧殘與海嘯威脅海島上的我們，適度完善的基礎地球科學教育是絕對重要與必要地。本會了解，降低「入學考試採計考科數」是以「學生為教育主體」之當代教育思潮。但是在「考試領導教學」習以為常的台灣，若將地球科學排除於大學入學考科之外，對未來十二年國教地球科學教育的影響，不言可喻，必將產生難以彌補的負面衝擊。

因此，中華民國天文學會強烈要求教育部與國教院能重新考慮，慎重規劃，將地球科學保留於大學入學考試學科科目之內，一如數甲、歷史、地理、公民與社會、物理、化學、生物等其他考科科目。

決議：通過。

(二) 下屆「譚天獎」考慮頒給親子觀星會。

決議：先進一步了解親子觀星會的組織及運作，再議。

(三) 下次理監事會議日期。

決議：暫訂 2017/1/18 (星期三) 5pm.

散會：16:00。