

中華民國氣象學會第 52 屆第 1 次臨時理監事聯席會會議記錄

時間：101 年 03 月 09 日（星期五）中午 12:20~13:20

地點：台北市公園路 64 號 2F(中央氣象局 205 會議室)

主席：周仲島理事長

出席人員：(依姓名筆畫排列)

理事：紀水上(副理事長)、林沛練(副理事長)

呂英展(理事)、吳德榮(理事)、陳泰然(理事)、曾鴻陽(理事)

葉天降(理事)、鄭明典(理事)、簡芳菁(理事)

監事：劉廣英（常務監事）

請假人員：(依姓名筆畫排列)

王作台(監事)、吳俊傑(理事)、何台華(監事)、林得恩(監事)、陳海根(理事)

黃麗君(理事)、楊忠權(理事)、蔡清彥(監事)、劉振榮(理事)

列席人員：張修武(秘書長)、趙恭岳、梁信廣、林章臺

莊文君、呂思諭、黃秀恩

記錄：黃秀恩

壹、討論議題：

(一)100 度會士推薦選拔

決議：本年度被推薦之學者郭教授鴻基的申請資料依照學會授予辦法得學術委員初審及現任會士組成之審查小組審查的同意後提送本次理事會，並得本次理事會全體出席理事之同意，獲選為本會會士。

(二)改選學術委員會主委

決議：由於原學術主委曾教授于恆於今年 3 月前往美國進行長期的學術研究，故於 2 月底卸任主委一職；主委職務之空缺依照遴選辦法進行改選；秘書處依照遴選辦法列出符合資格之學者名單提交理事會，經由本次理事會投票表決後，由吳理事俊傑擔任學術委員主委一職。

(三)中心議題討論

決議：

提案人：理監事會

主旨：籲請中央政府於組織再造規劃中，設置「大氣海洋總署」，應轄氣象局、氣候變遷局及海洋局三大業務機關，促進相關資源整合，提升對颱風、豪雨、地震、海嘯及劇烈天氣之測報能力，並提升對氣候變遷調適相關議題之處理能力，以增進我國對自然災害之防救能力以及協調與執行氣候變遷相關政策之能力。

說明：

- 一、近年來國際、國內之颱風、豪雨、地震、海嘯等相關災難事件頻傳，而氣候變遷的議題因為其帶來的巨大政治、經濟影響與對人類安全的威脅，更是成為國際社會關注的焦點。台灣為全球自然災害最高風險區，政府於 2010 年首次將災害防救與氣候變遷議題提高到國安層級，聯合國安理會亦於 2011 年 7 月首次將氣候變遷列為國際安全議題。
- 二、氣象海洋資訊整合、對氣候變遷的研究、調適等各項議題與影響面甚廣，應對的相關部門與單位事務亦甚為複雜，須具備全面統合的觀點與對應組織。氣候變遷等相關議題為我國目前施政的最重要議題之一，為展現我國對相關問題的重視，提升政府對氣候議題的處理層級，協調國家應對氣候變遷政策的整體規劃，設一高位階專責主管機關，實為重要。

辦法：建議中央政府於組織再造規劃中，應採美國國家海洋暨大氣總署模式，於行政院下設立「大氣海洋總署」。以提升相關議題處理位階，並增進未來之資源與政策整合。

(四)100 年度經費報告

決議：學會秘書處向各理監事報告 100 年度經費事宜，經得本次理監事會同意後，以此經費資料製作 100 年度會員大會手冊之相關內容。

貳、臨時動議

(一) 大氣科學期刊投稿須知之修正提案

決議：

原文：

來稿必須完整，且未在其他刊物刊登者為限，論文稿件一般包括下列各部分，且以下列次序為準，其他稿件參酌辦理。

修正條文：

來稿必須完整，且未在其他刊物刊登者為限，論文稿件請以隔行(double space)編製，並應包括下列各部分，且以下列次序為準，其他稿件參酌辦理。

原文：

三、全文內容。應分若干節，每節應有標題，並且依序標號。標題應單獨成一行。依需要每節得分若干小節，小節的標題可不單獨成行。

修正條文：

三、全文內容。應分若干節，每節應有標題，並且依序標號。標題應單獨成一行。依需要每節得分若干小節，小節的標題可不單獨成行。標號方式第一層：一、…；第二層：(一) …；第三層：1. …。

原文：

二、摘要。應包括結論、方法等。

修正條文：

二、摘要。應包括方法、結論等。

原文：

六、參考文獻。中文參考文獻依姓名筆劃，英文參考文獻依姓名之英文字母，為前後排列次序，不標號碼。在文章引用時，應包括作者之姓名和發表之年份，例如根據王（1970）或根據以前之研究王，1970。

修正條文：

六、參考文獻。中文參考文獻依姓氏筆劃，英文參考文獻依姓名之英文字母，為前後排列次序，不標號碼。在文章引用時，應包括作者之姓名和發表之年份，例如根據王（1970）或根據以前之研究(王 1970)。

原文：

十、文中所有數目之單位，採用國際標準公制，SI (m, kg, s, k)。

修正條文：

十、文中所有數目之單位，採用國際標準公制，SI (m, kg, s, K)。