



中華民國航空太空學會

第五十八屆理、監事第五次聯席會議

紀 錄

時 間：一〇八年十一月十六日(星期六) 12:15 ~ 13:15

開會地點：淡江大學 工學大樓 E680 室

主 席：馬萬鈞 理事長

記錄：張文綺

出席人員：

理 事：劉新化、袁曉峰、林俊良、趙怡欽、賴維祥、洪健君、陳慶耀、李彥宏、陳彥升、陳步偉、楊瑞彬、余憲政、徐子圭、詹劭勳、蕭富元、石大明、葉俊良

監 事：張克勤、馬德明、宛同、鄭藏勝

委 員：楊文彬、黃柏文

幹 事 會：林永喬、李約亨、呂文祺、王淳、戴智君

諮 議：苗君易

壹、主席報告

貳、幹事會報告

一、前次會議管辦事項

1. 中央大學來函請本會回復並確認函文「民國 85 年 8 月 8 日航竹字第 0035 號函、民國 85 年 8 月 8 日航竹字第 0033 號函」註銷或重新核定機密條件及保密期限：經確認原文，為學生代表赴北京參加 IAF 年會，無涉機敏之疑慮，已於 108 年 10 月 9 日函復中央大學，註銷機密等級並辦理結案。
2. 建議幹事會於通知本年度「傑出航空工程師」獲獎時，併邀請加入會員：已於 108 年 10 月 22 日函領獎通知時，併請獲獎工程師加入會員；待後續「提案討論」同意入會事宜。
3. 邀請「中華航空」、「長榮航空」股份有限公司，加入本會團體會員：經聯繫兩家公司副總後，業於 108 年 11 月 14 日函邀請加入會員，俟「華航」、「長榮」內部研討後，確認回復。

二、重要工作報告

1. 108 年 10 月 1 日，協助完成「蕭飛賓講座教授紀念獎學金」遴選作業，併通知獲獎學生，於年會當日表揚授獎。

參、提案討論

提案一、提請理事審議「傑出航空工程師」評選辦法及推薦書。

- 說明： 1. 依第 4 次理監事會議決議事項：幹事會依決議內容統整並修訂評選法，並知會「華錫鈞基金會」後續辦。
2. 經與「華錫鈞基金會」聯繫，該會業於 108 年 10 月 16 日函復「同意」新增擬定之增修評選辦法及推薦書。

決議： 理事會全體通過。

提案二、 提請討論 109 年度「無人飛機創意設計競賽」活動事宜。

說明： 依第 4 次理監事會議決議，將「無人飛機創意設計競賽」納入航太學會經常性業務辦理。請理監事推薦適切之主辦單位，並決議舉辦月份。

理事長： 請各位理監事推薦主辦單位，並請賴維祥理事提報「無人飛機創意設計競賽」相關說明。

賴維祥 1. 建議由各校輪流舉辦，並建議舉辦月份於 6 月畢業前。

理事： 2. 科技部前瞻司支持綠能科技於無人機的應用，本人預劃相關太陽能無人機競賽活動，惟尚未定案。

理事長： 1. 請問中華科大副校長石大明理事有無意願承接 109 年度「無人飛機創意設計競賽」？

2. 綠能無人機競賽俟科技部決議後，理監事討論研擬支持方式，學會對競賽活動樂見其成。

石大明 1. 明年是無人機重要的一年，本校支持相關活動，並可於雲林校區舉辦。

2. 日前與齊立平理事，參與交通部無人機產業小組會議。會中討論國際級競賽之推廣計畫，已於會中建議若有相關學術交流之合作，優先考慮學會，比較能發揮其學術與產業整合之價值。

理事長： 除中華科大請纓外，無其它推薦之單位。請理監事決議主辦單位為中華科大、舉辦月份由主辦單位決定後通知理監事會議。

決議： 理事會全體通過。

提案三、 提請討論 109 年度「全國計算流體力學研討會」承辦單位。

說明： 1. 108 年度「全國計算流體力學研討會」已由「海洋大學河海工程學系范佳銘教授」統籌辦理，並詢求次屆辦理單位。

2. 范教授經詢台灣大學應用力學研究所周逸儒副教授等 5 員(包含：台大機械系黃美嬌教授、台大機械系楊馥菱教授、成大機械系曾建州副教授、宜蘭大學土木系吳清森助理教授)，均表述因業務繁忙故無法承接。

3. 提請理監事討論，並推薦適切之承辦單位。

陳慶耀 下屆主辦單位依慣例應由當年度籌備委員會決議。

理事：

理事長： 「全國計算流體力學研討會」尚未納入航太學會之經常性業務。理監

事會議不宜決議承辦單位，僅授權該領域專家常務監事張克勤老師，主動聯繫范佳銘教授，並協助范佳銘教授詢求下屆承辦單位，或其它須學會建議協助之處。

決議：理事會全體通過。

提案四、提請審議「申請入會」事宜。

說明：郭義雄先生，申請加入「一般會員」。(中科院航空所 副組長)

毛復安先生，申請加入「一般會員」。(漢翔公司 工程處 經理)

決議：理事會全體通過。

肆、臨時動議：無。

伍、主席結論：感謝各位理監事與委員參與本日會議。

陸、散會