



中華民國航空太空學會

第五十六屆第三次理事會暨第二次監事會會議

紀 錄

時間：一〇四年三月十三日(星期五) 14:00 ~ 15:00

開會地點：逢甲大學航太與系統工程系 科航館 505 室

主席：張桂祥 理事長

記錄：許芳瑜

出席人員：(依姓名筆劃排列)

理事：何無忌、夏育群、袁曉峰、張國政、陳介力、陳慶耀、湯敬民、黃柏文、
楊龍杰、楊鏡堂、葉俊良、趙怡欽、鄭仁杰、賴維祥、羅正方

監事：張克勤、方 俊、王覺寬、曾培元

主任委員：吳岸明、林清一(陳薇文代)、黃柏文、楊龍杰、雷震台

諮議：林見昌

幹事會：陳彥升、黃楓台、許芳瑜

壹、 主席報告

貳、 委員會及 2015 航太年會工作報告

| | | |
|-----------------|-----------|------------|
| 幹事會報告 | (陳彥升秘書長) | 附件一(P.4) |
| 國際事務委員會報告 | (葉富鈞主任委員) | 附件二(P.5) |
| 航太工業服務委員會報告 | (雷震台主任委員) | 附件三(P.6) |
| 學刊編輯委員會報告 | (林清一主任委員) | 附件四(P.7~9) |
| 航太科學普及教育委員會報告 | (楊龍杰主任委員) | 附件五(P.10) |
| 會刊編輯委員會報告 | (賴維祥主任委員) | 附件六(P.11) |
| 57th 航太年會籌備工作報告 | (鄭仁杰系主任) | |

參、提案討論

提案一、 補助第二十二屆全國計算流體力學學術研討會費用案，提請 審議。

說明： 第二十二屆全國計算流體力學學術研討會呈請學會補助 20 萬元整。

決議： 通過。

提案二、 補助第三十六屆全國大專院校航太系所聯合運動會費用案，提請 審議。

說明： 本屆全國大專院校航太系所聯合運動會由虎尾科大飛機工程系承辦，呈請學會補助經費 15 萬元整。

決議： 通過。

提案三、 本學會一〇三年度會計師查核報告、一〇四年度預算表及工作計劃草案，提請 審議。

說明： 本學會一〇三年度會計師查核報告、一〇四年度預算表及工作計劃草案如附件七(P.12~P.20)、八(P.21)及九(P.22)

決議： 通過。

提案四、 會員入會案，提請 審議。

說明： 李廷原先生申請加入永久會員乙案，敬請 審議。

決議： 通過。

肆、臨時動議

臨時動議一、 2015 年全球華人航空科技研討會將於七月份在武漢舉辦，邀請本學會組團參加事宜，提請 審議。

決議： 1. 請有意願參加之先進逕與幹事會或淡大楊龍杰教授聯繫組團事宜。
2. 請幹事會協助向科技部與航發會洽詢申請經費補助事宜。

臨時動議二、 「2015 年國際仿生暨拍翼機研討會」(ICBAO-2015)，提請納入本年度學術活動，提請 審議。

決議： 1. ICBAO-2015 擬於 6/28 ~ 6/30 在淡江大學舉辦，由本學會擔任指導單位。
2. 會議經費先由主辦單位向科技部與淡江大學籌措，不足部份再提出討論。

伍、 主席結論

陸、 散會

幹事會報告(2015)

幹事會目前工作進度報告

(一) 104 年 1 月底完成

1. 完成 103 年度所得扣繳申報及二代健保申報。
2. 取得內政部核發之理事長當選證書。
3. 完成 103 年度「科技部補助全國性學術團體辦理學術推廣業務計畫」結案報告。
4. 繳納 2015 年度 ICAS 年費。
5. 與國立虎尾科技大學飛機系聯繫，確定 2015 年會暨學術研討會將由該系承辦。
6. 本會經科技部同意補助 104 年度「科技部補助全國性學術團體辦理學術推廣業務計畫」經費計 770,000 元整。

(二) 本會於 104 年 3 月中完成下列事項：

1. 完成 103 年度「科技部補助全國性學術團體辦理學術推廣業務計畫」單據核銷。
2. 製作 56 屆理、監事證書、主任委員及各委員會成員之聘書。
3. 協助國際事務委員會完成 FASIA 報名發文。
4. 發函通知團體會員繳納 104 年度團體會員費。

國際事務委員會 104 年第一次理監事會工作報告

報告人：葉富鈞 104.2.9

一、 委員組成及名單

| | | |
|-------|-----|--------------|
| 主任委員 | 葉富鈞 | 中華科技大學航電系 |
| 副主任委員 | 卓大靖 | 海洋大學通訊與導航工程系 |
| 委員 | 葉泳蘭 | 中華科技大學航機系 |
| | 劉說安 | 中央大學遙測中心 |
| | 宛同 | 淡江大學航太系 |
| | 吳岸明 | 國家太空中心 |
| | 方俊 | 逢甲大學航太及系統工程系 |
| | 劉文忠 | 虎尾科技大學飛機工程系 |
| | 官文霖 | 飛安委員會失事調查實驗室 |
| | 林中彥 | 虎尾科技大學飛機工程系 |

二、 年度工作經費需求：9 萬元(含 2015 年 IAF 年費、ICAS 年費等，共約 9 萬元)。

三、 關於辦理推薦赴法國航太相關院校進修航太博碩士合作計畫(The French Aeronautics and Space Industry Award, FASIA)，法國航太學院於 1 月 9 日蒞臨本會，討論 2015 年台法 IAS 合作航空碩士/博士人才培訓計畫(FASIA 計畫)相關議題，本委員會將辦理後續相關事宜。

2015 航太工業服務委員會工作報告

- 一、 協助國內廠商組團參加國際航空展覽：協助福基、喬福、拓凱、碳基、航太公會等國內航空廠商，規劃參加2015歐洲航空內裝展等相關參展事宜。
- 二、 推動國內航空廠商參加2015年台北國際航空展：台北國際航太暨國防工業展為我國在航空產業領域的唯一國際性展覽，2015年台北國際航太暨國防工業展覽會已規劃於104年8月13日至16日假台北世貿中心舉行。國內航空產業現為國際民用飛機、發動機大廠之供應商，主要產品包括機體結構之金屬與複合材料之各式零組件（如機尾段、機身區段、起落架零組件、飛行控制面等），航空發動機之機匣、葉片、環狀件、特殊扣件等，因無自有品牌產品，且各供應商間產品雷同性高，故104年度仍將由漢翔公司集結重要成果參與展出。在航空內裝、無人飛行載具領域因有自有品牌產品，福基、喬福、碳基、經緯等業者均表示有意願參與展出。
- 三、 更新航空產業資訊平台資訊：透過國際航空專業期刊、航太大廠網站、國內外新聞媒體等管道，蒐集彙整國內外最新之航空技術、飛機/發動機市場需求預測、各國產業推動政策、航空新產品開發進度等相關資訊，發布於航空產業發展推動小組網站，供國內外航空產業市場各界人士參考運用。
- 四、 發行航空產業電子報：每月底彙整當月重要航空領域新聞資訊，編輯航空產業電子報，主動提供予各界人士參考運用，本年度規劃發行12期航空產業電子報。

學刊編輯委員會工作報告(2015)

一、委員名單

| 職務 | 姓名 | 職稱 | 單位 |
|----------------------|-----|----|-------------------|
| 總編輯 | 林清一 | 教授 | 成功大學航空太空工程學系 |
| 作業編輯 | 李志清 | 博士 | 南台科技大學電子工程系 |
| 作業編輯 | 葉泳蘭 | 博士 | 中華科技大學航空機械系 |
| 委員 | 王明揚 | 教授 | 清華大學工業工程與工程管理學系 |
| 委員 | 江達雲 | 教授 | 成功大學航空太空工程學系 |
| 委員 | 吳岸明 | 博士 | 財團法人國家實驗研究院國家太空中心 |
| 委員 | 吳培欣 | 博士 | 中山科學研究院航空研究所 |
| 委員 | 宋齊有 | 教授 | 逢甲大學航太與系統工程學系 |
| 委員 | 卓大靖 | 教授 | 台灣海洋大學通訊與導航工程學系 |
| 委員 | 官文霖 | 主任 | 行政院飛航安全委員會調查實驗室 |
| 委員 | 馬劍清 | 教授 | 台灣大學機械系 |
| 委員 | 莊智清 | 教授 | 成功大學電機系 |
| 委員 | 陳介力 | 教授 | 成功大學航空太空工程學系 |
| 委員 | 陳正興 | 教授 | 現居加拿大(從中華科大退休) |
| 委員 | 陳志源 | 教授 | 加州大學伯克利分校機械工程系 |
| 委員 | 曾培元 | 教授 | 國防大學機電能源與航太工程學系 |
| 委員 | 黃培嘉 | 教授 | 萊特州立大學機械和材料工程系 |
| 委員 | 楊瑞珍 | 教授 | 成功大學工程科學系 |
| 委員 | 楊睦雄 | 博士 | 中山科學研究院航空研究所 |
| 委員 | 楊憲東 | 教授 | 成功大學航空太空工程學系 |
| 委員 | 趙振綱 | 教授 | 台灣科技大學機械系 |
| 委員 | 劉說安 | 教授 | 中央大學太空及遙測研究中心 |
| 委員 | 鄭金祥 | 教授 | 成功大學航空太空工程學系 |
| 委員 | 鄭藏勝 | 教授 | 中華大學機械系 |
| 編輯諮議委 | 史維 | 教授 | 香港科技大學首席副校長 |
| 編輯諮議委 | 吳式燦 | 教授 | 亞拉巴馬大學的漢茨維爾機械工程 |
| 編輯諮議委 | 邱輝煌 | 教授 | 成功大學航空太空工程學系 |
| 編輯諮議委 | 洪祖昌 | 教授 | 淡江大學機械與機電工程系 |
| 編輯諮議委 | 苗君易 | 教授 | 成功大學航空太空工程學系 |
| 編輯諮議委 | 張克勤 | 教授 | 成功大學航空太空工程學系 |
| 編輯諮議委 | 郭冠雲 | 教授 | 美國賓州州立大學機械工程 |
| 編輯諮議委 | 楊威迦 | 教授 | 丹尼爾古根海姆航空太空學院 |
| 編輯諮議委 | 趙怡欽 | 教授 | 成功大學航空太空工程學系 |
| 編輯諮議委 | 韓光渭 | 教授 | 亞利桑那，美國(從中科院退休) |
| 編輯諮議委 | 藍川滔 | 教授 | 美國堪薩大學航空太空工程 |
| 2015-2016年學刊編輯助理：陳薇文 | | | |

三、投稿處理進度

| | |
|----------------------------|-------|
| (103.01.01~103.12.31)總投稿數： | 49(篇) |
| (104.01.01~104.02.09)總投稿數： | 10(篇) |
| 已接受論文(103.01.01~104.02.09) | 27(篇) |
| 含 一般投稿論文 | 21(篇) |
| 邀請論文-委員 | 6(篇) |
| 退稿／放棄修訂 | 14(篇) |
| 處理中 | 18(篇) |

$$\text{退稿率} = \frac{\text{退稿數}}{\text{投稿數}-(\text{邀稿}+\text{處理中稿})} = \frac{14}{59-(6+18)} = \mathbf{40\%}$$

航太科學普及教育委員會報告事項

一、第 56 屆委員名單

| 編號 | 學會職務 | 姓名 | 服務單位 | 職稱 |
|----|-------|-----|-----------------|--------|
| 1 | 主任委員 | 楊龍杰 | 淡江大學機械與機電工程學系 | 教授兼主任 |
| 2 | 副主任委員 | 賴維祥 | 國立成功大學航太工程學系 | 教授 |
| 3 | 委員 | 苗志銘 | 國立屏東科技大學生物機電系 | 教授兼研發長 |
| 4 | 委員 | 林大偉 | 國立台南大學機電系統工程所 | 教授兼所長 |
| 5 | 委員 | 胡毓忠 | 國立宜蘭大學機械與機電工程學系 | 教授兼主任 |
| 6 | 委員 | 徐子圭 | 空軍航空技術學院飛機工程學系 | 教授兼主任 |
| 7 | 委員 | 莊宗明 | 泰世科技公司 | 公司負責人 |
| 8 | 委員 | 潘吉祥 | 國立勤益科技大學機械系 | 教授 |

二、104 年度科普委員會之預算

104 年度科普委員會之預算，擬續辦海峽兩岸學生的航太科普教育交流(北京)，編列 3 萬元預算如下：

| 工作項目 | 工作時程 | | | | | | | | | | | | 經費預算 | |
|---------------------|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|---------|----|
| | 104 年 | | | | | | | | | | | | (單位：千元) | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 收入 | 支出 |
| 1. 海峽兩岸的航太科普夏令營(北京) | | | | | | | | | | | | | 0 | 30 |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | 0 | 30 |

會刊編輯委員會工作報告(2015)

一、委員名單(委員依姓名筆劃排序)

| 職 務 | 姓 名 | 職 稱 | 單 位 |
|-------|-----|---------|-----------------------------------|
| 主任委員 | 賴維祥 | 教 授 | 國立成功大學航空太空工程學系 兼成大先進動力系統研究中心主任 |
| 副主任委員 | 馬德明 | 教 授 | 淡江大學航空太空工程學系 |
| 委 員 | 官文霖 | 調查實驗室主任 | 行政院飛航安全調查委員會 |
| 委 員 | 徐道賢 | 副教授兼系主任 | 國防大學理工學院機電能源及航太工程系 |
| 委 員 | 盧衍良 | 助 理 教 授 | 南開大學空運管理學系 |

二、103 年度工作報告

1. 103 年度共出刊 4 次，計有 X 篇文章；均以網路方式刊載在學會網站上。
2. 自上期起，會刊文章亦增列封面及內頁 heading/頁次等，以利讀者未來引用。

三、未來工作規劃

| | |
|------------|--------------|
| 104 年 3 月 | 會刊 45 卷第一期發行 |
| 104 年 6 月 | 會刊 45 卷第二期發行 |
| 104 年 9 月 | 會刊 45 卷第三期發行 |
| 104 年 12 月 | 會刊 45 卷第四期發行 |

1. 擬邀請大航盃，無人機競賽等主辦單位在活動後撰寫活動紀錄加入會刊報導。
2. 擬邀請主辦航太年會主辦單位，在活動後撰寫活動紀錄加入會刊報導。
3. 擬邀請航太小組每年貢獻一篇國內各項官方航太產業統計數據報導。
4. 擬邀請國內產業界或團體每年貢獻一篇國外參展報導。

會計師查核報告書

中華民國航空太空學會 公鑒：

中華民國航空太空學會民國一〇三年十二月三十一日及一〇二年十二月三十一日之平衡表，暨民國一〇三年一月一日至十二月三十一日及一〇二年一月一日至十二月三十一日之收支餘絀表、累積餘絀變動表及現金流量表，業經本會計師查核竣事。上開財務報表之編製係管理階層之責任，本會計師之責任則為根據查核結果對上開財務報表表示意見。

本會計師係依照會計師查核簽證財務報表規則一般公認審計準則規劃並執行查核工作，以合理確信財務報表有無重大不實表達。此項查核工作包括以抽查方式獲取財務報表所列金額及所揭露事項之查核證據、評估管理階層編製財務報表所採用之會計原則及所作之重大會計估計，暨評估財務報表整體之表達。本會計師相信此項查核工作可對所表示之意見提供合理之依據。

依本會計師之意見，第一段所述財務報表在所有重大方面係依照社會團體財務處理辦法暨一般公認會計原則編製，足以允當表達中華民國航空太空學會民國一〇三年十二月三十一日及一〇二年十二月三十一日之財務狀況，暨民國一〇三年一月一日至十二月三十一日及一〇二年一月一日至十二月三十一日止之收支餘絀與現金流量。

誠智會計師事務所

會計師：林佩瑋



地址：屏東市華山街 32 號 6 樓

電話：(08) 7366036

中 華 民 國 一 〇 四 年 三 月 二 日

中華民國財新水空學會

民國一〇三年及二〇二三年十二月三十一日

單位：新台幣元

| 資 產 | 103.12.31 | | 102.12.31 | |
|---------|-----------|---------------------|------------------|---------------|
| | 附 註 | 金 額 | 金 額 | % |
| 流動資產 | | | | |
| 現金及約當現金 | 三(一) | \$ 2,118,697 | 2,199,616 | 99.97 |
| 其他流動資產 | 三(二) | 1,161 | 743 | 0.03 |
| 流動資產合計 | | <u>2,119,858</u> | <u>2,200,359</u> | <u>100.00</u> |
| 負債及股東權益 | 附 註 | | | |
| 流動負債 | | | | |
| 應付款項 | 三(三) | \$ 8,077 | 41,677 | 1.89 |
| 流動負債合計 | | <u>8,077</u> | <u>41,677</u> | <u>1.89</u> |
| 負債總額 | | <u>8,077</u> | <u>41,677</u> | <u>1.89</u> |
| 累積餘絀 | | | | |
| 累積餘絀 | | 2,158,682 | 2,513,304 | 114.22 |
| 本期餘絀 | | (46,901) | (354,622) | (16.11) |
| 累積餘絀合計 | | <u>2,111,781</u> | <u>2,158,682</u> | <u>99.62</u> |
| 負債及餘絀總計 | | <u>\$ 2,119,858</u> | <u>2,200,359</u> | <u>100.00</u> |
| 資產總計 | | <u>\$ 2,119,858</u> | <u>2,200,359</u> | <u>100.00</u> |



理事長



秘書長



會計

中華民國航空太空學會

收支餘絀表

民國一〇三年及一〇二年一月一日至十二月三十一日

單位：新台幣元

| | 103年度 | | 102年度 | |
|-------|--------------------|---------------|------------------|----------------|
| | 金額 | 比率% | 金額 | 比率% |
| 經費收入 | | | | |
| 會費收入 | \$ 425,385 | 15.20 | 426,970 | 26.39 |
| 捐款收入 | 440,020 | 10.81 | 174,808 | 10.81 |
| 利息收入 | 4,189 | 0.15 | 4,398 | 0.27 |
| 業務收入 | 1,060,360 | 37.88 | 670,935 | 41.47 |
| 補助款收入 | 869,000 | 31.05 | 340,780 | 21.06 |
| 收入合計 | <u>2,798,954</u> | <u>100.00</u> | <u>1,617,891</u> | <u>100.00</u> |
| 經費支出 | | | | |
| 人事費用 | 582,603 | 20.82 | 571,898 | 35.35 |
| 業務費用 | 1,857,497 | 66.36 | 679,848 | 42.02 |
| 營運費用 | 405,755 | 14.50 | 720,767 | 44.55 |
| 支出合計 | <u>2,845,855</u> | <u>101.68</u> | <u>1,972,513</u> | <u>121.92</u> |
| 本期餘絀 | <u>\$ (46,901)</u> | <u>(1.68)</u> | <u>(354,622)</u> | <u>(21.92)</u> |

理事長：



秘書長：



會計：




 中華民國航空太空學會
 累積餘絀變動表

民國一〇三年及一〇二年一月一日至十二月三十一日

單位：新台幣元

| 項 目 | 累積餘絀 | 合計 |
|---------------|---------------------|------------------|
| 民國一〇三年一月一日 | \$ 2,158,682 | 2,158,682 |
| 一〇三年度稅後餘絀 | (46,901) | (46,901) |
| 一〇三年十二月三十一日餘額 | <u>\$ 2,111,781</u> | <u>2,111,781</u> |
| 民國一〇二年一月一日 | \$ 2,513,304 | 2,513,304 |
| 一〇二年度稅後餘絀 | (354,622) | (354,622) |
| 一〇二年十二月三十一日餘額 | <u>\$ 2,158,682</u> | <u>2,158,682</u> |

(請參閱財務報表附註)

理事長：



秘書長：



會計：




 中華民國航空太空學會
 現金流量表

民國一〇三年及一〇二年一月一日至十二月三十一日

單位：新台幣元

| 摘 要 | 103 年 度 | 102 年 度 |
|----------------|---------------------|---------------------|
| 營業活動之現金流量 | | |
| 本期餘絀 | \$ (46,901) | \$ (354,622) |
| 調整項目： | | |
| 應收帳款增加 | - | 86,221 |
| 其他流動資產(增加) | (418) | (435) |
| 應付款項(減少) | (33,600) | (123,254) |
| 其他流動負債(減少) | - | (50,000) |
| 營業活動之淨現金流(出)入 | <u>(80,919)</u> | <u>(442,090)</u> |
| 投資活動之現金流量 | - | - |
| 投資活動之淨現金流入 | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 融資活動之現金流量 | - | - |
| 融資活動之淨現金流入 | <u>-</u> | <u>-</u> |
| 本期現金及約當現金增(減)數 | (80,919) | (442,090) |
| 期初現金及約當現金餘額 | 2,199,616 | 2,641,706 |
| 期末現金及約當現金餘額 | <u>\$ 2,118,697</u> | <u>\$ 2,199,616</u> |
| 現金量資訊補揭露： | | |
| 利息費用之付現金額 | <u>\$ -</u> | <u>\$ -</u> |
| 所得稅費用之付現金額 | <u>\$ -</u> | <u>\$ -</u> |

(請參閱財務報表附註)

理事長：



秘書長：



會計：





中華民國航空太空學會
財務報表附註
民國一〇三年十二月三十一日

單位:新台幣元

一、組織概述及沿革：

本學會係依據人民團體法及其他有關法令之規訂於民國四十七年六月二十二日成立，當時會名為中國太空航行學會。後來國內航空工業開始發展，為迎合時代需求，於民國五十九年年會中通過更名為中國航空太空學會，並經內政部社字第 41075 號通之奉准備案；另於民國九十六年六月經內政部奉准更名中華民國航空太空學會。截至民國一〇三年十二月三十一日止，本學會之永久會員共 137 人，一般會員 148 人、學生會員 4 人及團體會員 20 家。

本會設立之宗旨為：

- 1、普及航空太空知識。
- 2、促進航空太空各基本科學之研究。
- 3、協助各有關機構研擬航空太空科技發展之法規、通訊、醫療、材料等規範。

二、主要會計政策之彙總說明：

(一) 財務報表編製依據

財務報表係依「社會團體財務處理辦法」辦理，如前述辦法未規定事項，則依財團法人中華民國會計研究發展基金會財務會計準則委員會訂定之財務會計準則公報及一般公認會計原則規定辦理。

(二) 資產與負債區分流動與非流動之分類標準

流動資產包括用途未受限制之現金，以及於資產負債表日後十二個月內或一個營業週期內變現或耗用的資產；非屬流動資產者列為非流動資產。負債為資產負債表日後十二個月內或一個營業週期內清償者列為流動負債；非屬流動負債者列為非流動負債。

(三) 現金及約當現金

係指隨時可轉換成定額現金且即將到期而其利率變動對價值影響甚少之短期且具高度流動性之投資，包括投資日起三個月內到期或清償之國庫券、商業本票、銀行承兌匯票等。

(四)收入及支出之認列：

收入於處理過程大部份已完成，且已實現或可實現時認列，相關支出配合收入於發生時認列；若無法符合上述認列條件時，先行帳列預收或預付款項，俟條件符合時方予轉列。

(五)退休金

本會依勞工退休金條例(以下簡稱「新制」)規定，員工服務年資採確定提撥制，其退休金之給付由本公司按月以不低於每月工資百分之六提繳退休金，儲存於勞工退休金個人專戶，提撥數列為當期費用。

(六)所得稅

本會屬所得稅法第四條規定之公益慈善社團法人，若符合行政院頒布之「教育、文化、公益、慈善機關或團體免納所得稅適用標準」之規定，將免納所得稅，否則應按一般營利事業課徵所得稅方式繳納所得稅。

(七)重分類

本會為配合一〇三年財務報表之表達而將一〇二年財務報表若干項目予以重分類。

三、重要會計科目之說明

(一)現金及約當現金

| | 103年12月31日 | 102年12月31日 |
|------|---------------------|---------------------|
| 現金 | \$ 2,601 | \$ 2,660 |
| 銀行存款 | 2,116,096 | 2,196,956 |
| 合計 | <u>\$ 2,118,697</u> | <u>\$ 2,199,616</u> |

103年12月31日銀行存款明細如下：

| 銀行名稱 | 存款名稱及帳號 | 餘額 |
|------------|---------------|---------------------|
| 台灣郵政股份有限公司 | 劃撥儲金 19826163 | \$ 2,116,096 |
| 合計 | | <u>\$ 2,116,096</u> |

(二)其他流動資產

| | 103年12月31日 | 102年12月31日 |
|-------|-----------------|---------------|
| 應收退稅款 | \$ 1,161 | \$ 743 |
| 合計 | <u>\$ 1,161</u> | <u>\$ 743</u> |

(三)應付款項

| | 103年12月31日 | 102年12月31日 |
|------|------------|------------|
| 應付費用 | \$ 8,077 | \$ 41,677 |
| 合計 | \$ 8,077 | \$ 41,677 |

六、所得稅

本會 103 年度符合所得稅法及行政院頒布之「教育、文化、公益、慈善機關或團體免納所得稅適用標準」之規定，故無需繳納所得稅。有關所得稅申報案件，業經稅捐稽徵機關核定至 102 年。

七、關係人交易：無。

八、重大承諾及或有負債：無。

九、重大之期後事項：無。

台灣省會計師公會會員印鑑證明書

台省財證字第 10405268

號

會員姓名：林佩祥

事務所電話：08-7366036

事務所名稱：誠智會計師事務所

事務所統一編號：14309394

事務所地址：屏東市華山街32號6樓

委託人統一編號：02716086

會員證書字號：台省會證字第 2801 號

印鑑證明書用途：辦理 中華民國航空太空學會

103 年度（自民國 103 年 01 月 01 日至

103 年 12 月 31 日）財務報表之查核簽證。

| | | | |
|-----|-----|------|---|
| 簽名式 | 林佩祥 | 存會印鑑 |  |
|-----|-----|------|---|

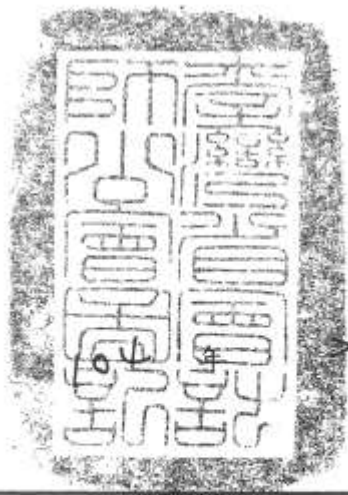
理事長：



核對人：



中華民國



月 26 日

中華民國航空太空學會 103 年度預算、決算及 104 年度預算表

| 項 目 | | 103 年預算 | 103 年決算 | 104 年預算 | 備註 |
|------------------|---------------------|------------------|------------------|------------------------|--|
| 前期結餘 | | 2,199,616 | | 2,118,697 | |
| 收 入 | 一般會費 | 8,000 | 3,900 | 5,000 | |
| | 團體會費 | 320,000 | 340,000 | 330,000 | |
| | 永久會員會費 | 35,000 | 36,500 | 35,000 | |
| | 學生會員會費 | 0 | 600 | 0 | |
| | 利息收入 | 4,000 | 3,771 | 4,000 | 郵局 103 年度利息 \$ 4,189-扣繳稅額 \$ 418 |
| | 學刊收入 (訂閱及論文超頁費) | 200,000 | 0 | 0 | |
| | 科技部補助款 | 920,000 | 869,000 | 770,000 | 2014 年度尚未核撥、2015 科技部已核定 |
| | 其他贊助款 | 200,000 | 370,000 | 200,000 | 2014 CFD \$ 130,000 2014 年會 \$ 240,000 |
| | 研討會收入 | 450,000 | 1,052,360 | 900,000 | 2014 UAV \$ 141,810 2014 台日機械暨航空工程研討會 \$ 100,000 2014 CFD \$ 488,700 2014 年會 \$ 321,850 |
| | 蕭飛賓講座教授紀念獎學 金捐贈款 | 0 | 80,000 | 80,000 | |
| | 收入合計 | 2,137,000 | 2,756,131 | 2,324,000 | |
| 支 出 | 專任人事費(薪資及年終) | 501,135 | 499,847 | 514,040 | 學刊助理乙名薪資及年終獎金 |
| | 專任人事費勞健保及勞退 | 81,468 | 87,989 | 82,676 | 2015 年度學會負擔： 1~10 月共 \$ 68,330 元，11~12 月共 \$ 14,346 元 |
| | 會刊編輯委員會 | 10,000 | 0 | 10,000 | |
| | 會員委員會 | 0 | 15,752 | 0 | 永久會員資料清查、建檔及會員證製做 |
| | 航太工業服務委員會 | 25,000 | 0 | 25,000 | 學生會員參訪交通、午餐餐及保險 |
| | 學術委員會 | 0 | 0 | 0 | |
| | 司選委員會 | 30,000 | 2,226 | 0 | |
| | 科普委員會 | 0 | 0 | 0 | |
| | 國際事務委員會 | 90,000 | 78,188 | 90,000 | IAF 年費約 6 萬元、ICAS 年費約 2 萬元及 FASIA 作業費約 1 萬元 |
| | 學生事務委員會 | 150,000 | 139,200 | 150,000 | 56-3 理事會議決議 |
| | 無人遙控飛機設計比賽 | 120,000 | 120,000 | 150,000 | 56-2 理事會議決議 |
| | 學刊編輯委員會 | 150,000 | 75,174 | 150,000 | |
| | 理監事會議支出 | 30,000 | 38,126 | 30,000 | |
| | 幹事會 | 100,000 | 64,580 | 100,000 | 幹事會差旅費、辦公室租金(2,000) |
| | 全國計算流體力學研討會 | 200,000 | 0 | 200,000 | 56-3 理事會議決議 |
| | 兩岸青少年交流研習營 | 30,000 | 2,105 | 30,000 | 贈宇航學會琉璃 |
| | 學刊印製 | 250,000 | 104,064 | 250,000 | 學刊印刷、郵資、ASPERS 系統租賃費用 |
| | 會刊印製 | 20,000 | 0 | 20,000 | |
| | 其他雜支 | 50,000 | 187,405 | 50,000 | 郵費、資費、會計簽證費、餐點、會議資料印製費、網頁管理費、系統工程手冊印製(76,125) |
| | 研討會支出(報名費或贊 助款) | 200,000 | 1,342,394 | 400,000 | 2014 UAV \$ 141,810 2014 台日機械暨航空工程研討會 \$ 100,000 2014 CFD \$ 618,700 2014 年會 \$ 481,884 |
| 蕭飛賓講座教授紀念獎學 金 | 0 | 80,000 | 80,000 | | |
| 支出合計 | 2,037,603 | 2,837,050 | 2,331,716 | | |
| 本期結餘 | | (80,919) | | | |
| 年度結餘 | | 2,118,697 | | 郵局 2,116,096 及現金 2,601 | |

第五十六屆中華民國航空太空學會 104 年度工作規劃草案

| 日期 | 活動內容 | 負責單位 | 舉辦地點 |
|--------|---------------------------------|-----------|-----------------|
| 104.01 | 第 56 屆第二次理事會議 | 幹事會 | 國家太空中心 |
| 104.02 | 「2014 航太研討會」優秀論文轉投出刊接洽 | 學刊編輯委員會 | |
| 104.03 | 第 56 屆第三次理事會暨第二次監事會聯席會議 | 幹事會 | 逢甲大學航太與系統工程系 |
| 104.03 | 第三十六屆全國大專院校航太系所聯合運動會 | 學生委員會 | 虎尾科技大學飛機工程系 |
| 104.03 | 參加 IAF 與 IAA 春季會議 | 國際事務委員會 | 法國巴黎 |
| 104.03 | 45 卷第一期會刊發行 | 會刊編輯委員會 | |
| 104.03 | 47 卷第一期電子刊發行 | 學刊編輯委員會 | |
| 104.05 | 2015 台灣無人飛機創意設計邀請賽暨航模展 | 學生委員會 | 台南市七股區(雲嘉南國風景區) |
| 104.06 | 第 56 屆第四次理事會暨第三次監事會聯席會議 | 幹事會 | |
| 104.06 | 「2015 年國際仿生暨拍翼機研討會」(ICBAO-2015) | 幹事會、學術委員會 | 淡江大學 |
| 104.06 | 45 卷第二期會刊發行 | 會刊編輯委員會 | |
| 104.06 | 47 卷第二期電子刊發行 | 學刊編輯委員會 | |
| 104.07 | 海峽兩岸的航太科普夏令營(航天營) | 科普委員會 | 北京 |
| 104.08 | 第二十二屆全國計算流體力學研討會 | 學術委員會 | 新北市三峽大板根渡假村 |
| 104.08 | 參加 2015 年 ICAS 大會 | 國際事務委員會 | Krakow, Poland |
| 104.09 | 「CFD 研討會」優秀論文及「流體力與美」轉投出刊接洽 | 學刊編輯委員會 | |
| 104.09 | 45 卷第三期會刊發行 | 會刊編輯委員會 | |
| 104.09 | 47 卷第三期電子刊發行 | 學刊編輯委員會 | |
| 104.09 | 第 56 屆第五次理事會暨第四次監事會聯席會議 | 幹事會 | |
| 104.10 | 參加 66th IAC 會議 | 國際事務委員會 | 耶路撒冷, 以色列 |
| 104.11 | 第 57 屆年會暨學術研討會 | 幹事會、學術委員會 | |
| 104.11 | 第 56 屆第六次理事會暨第五次監事會聯席會議 | 幹事會 | |
| 104.11 | 「2015 航太研討會」優秀論文轉投出刊接洽 | 學刊編輯委員會 | |
| 104.12 | 47 卷第四期電子刊發行 | 學刊編輯委員會 | |
| 104.12 | 45 卷第四期會刊發行 | 會刊編輯委員會 | |