

# 中華民國大氣層保護協會第九屆第二次會員大會 會議紀錄

一、時間：107年8月17日(五)下午 14:00-17:00

二、地點：基泰國際商務中心 6樓願景廳（台北市衡陽路 51 號）

三、主席：王理事長人謙

四、出席：應出席人數共 140 名，實際出席人數 85 名，缺席 55 名

五、主席致詞：第九屆理事長王人謙（略）

六、會務工作報告：

## （一）理監事聯席會工作報告

1. 自 106 年 8 月 11 日(五)舉辦第九屆第一次會員大會結束至今，本協會已舉辦 3 次理監事聯席會，包括會員大會當天結束後隨即舉辦第九屆第一次理監事聯席會，並選出 9 位常務理事、1 位常務監事及理事長。
2. 107 年 2 月 2 日(五)舉辦第九屆第二次理監事聯席會並參觀華航公司，於會議中決議通過協會 106 年財務報表、107 年工作計畫綱要及 107 年預算表等草案。此次也通過協會 107 年知性之旅活動規劃：於 107 年 3 月 17 日(六)舉辦「中國鋼鐵股份有限公司與駁二藝術特區知性之旅」。
3. 107 年 7 月 3 日(二)舉辦第九屆第三次理監事聯席會決議通過會員(會員代表)資格審議：名單計有團體會員 27 名，永久會員 24 名，個人會員 62 名，共計 140 位會員與代表。此次也通過第九屆第二次會員大會活動規劃：於 107 年 8 月 17 日(五)舉辦。

## （二）秘書處工作報告

1. 協會於 106 年度與 107 年度皆持續承接財團法人工業技術研究院綠能所委託，執行「辦理氟氯烴與溴化甲烷統計與核配審議小組會議」及「協助執行蒙特婁議定書列管化學物質輸出入貨品電子簽證系統及統計 107 年氟氯烴與溴化甲烷使用量資料」，辦理氟氯烴（HCFCs）核配作業審查會議與廠商聯繫作業，並協助提供廠商諮詢服務等，以協助政府順利完成氟氯烴消費量控管作業，並提供廠商使用替代品之相關資訊。
2. 協會為提供大氣層保護會員國際環保資訊，也擴大協會參與層面，特與台灣半導體產業協會（TSIA）、中華民國台灣薄膜電晶體液晶顯示

器產業協會(TTLA)、台灣區電機電子工業同業公會 (TEEMA)、台灣光電半導體產業協會 (TOSIA)、台灣碳捕存再利用協會及工業技術研究院綠能所於 106 年 10 月 19 日(四)假新竹工研院 51 館 4 樓國際會議中心舉辦「2017 高科技產業永續發展與環安衛生管理研討會」，針對國內高科技產業之化學品永續管理與職業衛生管理等環保議題，提供國際與國內最新管制與技術發展趨勢資訊。

3. 協會於 106 年 9 月 23 日(六)舉辦「鹿港老街生態之旅」，會員皆踴躍參加，參與人數超過 80 人。另於 107 年 3 月 17 日(六)舉辦「中國鋼鐵股份有限公司與駁二藝術特區知性之旅」，北部會員更自費支付交通費用前往高雄，參與人數超過 60 人。本次活動承蒙中鋼公司的協助，讓會員瞭解鋼鐵製程及該公司在節能環保的努力成果，藉此體會工業製程複雜規模與工業部門執行環保的信念。更感謝中鋼公司上官世和處長、華立公司林立章協理、盛州公司陳展宗董事長、環鑫實業公司洪永忠董事長、嘉祿工業公司李炳鎰董事長、鴻太工程公司陳國富董事長等在地公司給我們多方的協助，讓活動豐富且順利完成。而會員藉由本次活動除彼此分享大氣層保護的最新資訊與工作進展外，也藉此凝聚會員共識。

## 七、討論提案

### (一) 追認 106 年度收支決算書

說明：經本會第九屆第二次理監事聯席會中通過，本會 106 年度經費收支決算累計結餘數為新台幣 48,626 元整，庫存銀行存款與現金，共計 217,248 元整，另基金數為 388,204 元整。

決議：審議通過

### (二) 追認 107 年度工作計畫綱要及 107 年預算表

說明：經本會第九屆第二次理監事聯席會中通過。

決議：審議通過

## 八、專題演講：2017 年大西洋颶風的啟示

演講者：中央氣象局 鄭明典副局長

(簡報：略，將放置於協會網站供會員下載瀏覽)

## 九、摸彩活動 (略)

## 十、散會