



109年07-09月份會訊

◎發行人：蔡春進

◎編輯：程裕祥 吳依洵

◎發行日期：109年09月30日

◎本會網址：<http://pmca.tw/>

## 一、會務報告

第二屆第一次理監事聯席會議紀錄

第二屆第一次會員大會會議紀錄

## 二、活動回顧

2020/08/07空氣品質改善研討會

--改善績效及精進方向

## 三、會員介紹

專家學者：中原大學 王琳麒教授

團體會員：環科工程顧問股份有限公司

## 四、活動預告

1.2020年空氣過濾技術講座

演講者：蔡秉燦博士

The Meltblown Electret and Its Role in Masks

2.2020年線上馬來西亞臺灣形象展



## 2020/08/07第二屆第一次理監事聯席會議紀錄

台灣 PM<sub>2.5</sub> 監測與控制產業發展協會

## 第二屆第一次理監事聯席會議

## 會議記錄

**時間：**中華民國 109 年 8 月 7 日(星期五)下午 17 時 00 分—17 時 30 分

**地點：**集思台中新烏日會議中心巴本廳(台中市烏日區高鐵東一路 26 號台鐵新烏日站 3F)

**主持人：**蔡春進

**出席理事：**蔡春進、江誠榮、蔡東昇、張木彬、陳怡誠、潘儀聰、張章堂、苗宛陶、蔡瀛逸、楊玉山、陳志傑、林淵淙、許榮男，共 13 名。

**出席監事：**余榮彬、趙浩然、黃國林、賴宇倫、蕭友琳，共 5 名。

**請假理事：**王琳麒、賴全裕，共 2 名。

**請假監事：**無。

**列席人員：**秘書長 程裕祥、副秘書長 張章堂

**紀錄：**許雅靜

**一、主席致詞**

很感謝大家在百忙之中抽空來參加今日的研討會、第二屆會員大會及第二屆第一次理監事聯席會議，謝謝大家。

**二、選舉第 2 屆常務理監事及理事長、副理事長**

常務理事選舉結果：蔡春進、張木彬、蔡東昇、江誠榮、陳志傑，共五名。

常務監事選舉結果：余榮彬，共一名。

理事長、副理事長選舉結果：

理事長：蔡春進

副理事長：江誠榮、蔡東昇。

本次選舉選務人：監票：余榮彬、唱票：湯瓊霖、記票：許雅靜  
**交接**

第 1 屆理事長擔任期間之檔案、財產及人事等有關清冊移交第 2 屆理事長，由監事會召集人(常務監事)監交，並於 15 日內交接完畢。理事長為同 1 人時仍須辦理移交。

**三、財務報告**

本協會自 109 年 1 月 1 日至 8 月 3 日止，總收入為 1,898,668 元，總

## 2020/08/07第二屆第一次理監事聯席會議紀錄

支出為 430,634 元，結餘 1,468,034 元(附件 1)，其中研討會收入為本次「2020 空氣品質改善研討會：改善績效及精進方向」報名費、贊助費及參展費等應稅等應稅收入。

### 一、提案討論

案由一：聘任本會第 2 屆秘書長等工作人員案。

說明：工作人員不得由選任之職員(理監事)擔任。

決議：秘書長由程裕祥擔任，財務長由黃政雄擔任，並由賴全裕候補理事遞補理事一職。

案由二：本會會員入會申請案，提請審議。

說明：本季有 1 件常年個人會員、2 件常年團體會員入會申請案(附件 2)，請討論。

決議：照案通過。

### 二、臨時動議

### 三、訂定下次會議時間及地點

### 四、散會



**台灣 PM<sub>2.5</sub> 監測與控制產業發展協會****第二屆第一次會員大會****會議記錄**

時間：中華民國 109 年 08 月 07 日(星期五)中午 12 時 20 分—13 時 30 分

地點：集思台中新烏日會議中心巴本廳

主持人：蔡春進

出席會員：蔡春進、洪廣華、田麒鈺、程裕祥、劉源隆、吳政宏、楊玉山、郭武居、許長嵐、方孟德、賴宇倫、賴煥紘、李昆達、陳怡誠、林育旨、魏吳晉、林春如、張根穆、趙浩然、郭益銘、黃國林、黃振榮、林青嵩、江誠榮、張木彬、潘儀聰、苗宛陶、張章堂、許榮男、余榮彬、王琳麒、黃政雄、陳志傑、蔡東昇、張琬甄、蕭友琳、劉子脈、粘愷峻、林詩婉、李書安、戴振勳、陳宏仁、葉雨松、吳焜裕、林健智、謝連德、劉承榮、陳宏益、謝雲生、戴逸群、吳承翰、賴全裕、林淵淙、林文印、吳焜裕、劉怡伶、王秉才，共 57 位。

委託出席會員：鄭翼彬、王道元、蔡欣儒、曾厚元、黃文欽、李定國、江奕諄、郭勝欽，共 9 位。

應出席會員：129 位

實出席會員：66 位

記錄：許雅靜

**一、大會開始****二、主席致詞****三、會務(秘書處)報告**

1. 108(全)年度、109 年度工作進度報告(協會大事紀)如附件 1、附件 2。
2. 協會至 109 年 7 月 31 日止共計 61 位有效個人會員，34 個有效團體會員(會員代表 68 位)，名冊如附件 3。
3. 本年度已召開 2 次理監事會議：
  - (1) 第一屆第八次理監事聯席會議(109 年 3 月 6 日)
  - (2) 第一屆第九次理監事聯席會議(109 年 6 月 30 日)會議記錄如附件 4、附件 5。
4. 109 年度工作計畫及經費預算表，將於提送本次會員大會討論通過(討論提案二)後，提報內政部核備。

**四、財務報告**

1. 協會 108 年度經費決算案於 109 年 3 月 6 日理監事聯席會議審議通過，收入總計新台幣 2,005,416 元，支出總計新台幣 792,681 元，將於提送



## 2020/08/07第二屆第一次會員大會會議紀錄

本次會員大會討論通過(討論提案一)後，提報內政部核備。

**五、討論提案：**

案由一：本協會 108 年度收支決算、資產負債、基金收支、財產目錄等，提請討論。

說明：

1. 108 年度收支決算表、資產負債表、基金收支表、財產目錄等各一份如附件 6。
2. 本案業經第一屆第八次理監事聯席會議(109 年 3 月 6 日)審議通過。

擬辦：敬請大會惠予審查，通過後報請內政部核備。

決議：**照案通過。**

案由二：本協會 109 年度工作計畫暨經費預算表，提請討論。

說明：

1. 109 年度工作計畫表及經費預算表如附件 7(P.28-30)。
2. 本案業經第一屆第七次理監事聯席會議(108 年 12 月 20 日)審議通過。

擬辦：敬請大會惠予審查，通過後報請內政部核備。

決議：**照案通過。**

**六、臨時動議**

**無。**

**七、宣佈第 2 屆理監事當選名單(如選舉結果)**

選務人員：監票：余榮彬、唱票：湯瓊霖、記票：許雅靜

選舉結果：

理事當選名單(票數高至低)：蔡春進(得票數 69)、張木彬(得票數 62)、張章堂(得票數 57)、陳志傑(得票數 55)、蔡瀛逸(得票數 53)、王琳麒(得票數 48)、江誠榮(得票數 47)、黃政雄(得票數 45)、蔡東昇(得票數 43)、苗宛陶(得票數 42)、陳怡誠(得票數 41)、潘儀聰(得票數 39)、林淵淙(得票數 38)、楊玉山(得票數 36)、許榮男(得票數 33)，共十五名。

候補理事當選名單(票數高至低)：程裕祥(得票數 32)、賴全裕(得票 24)，共兩名。

備註：因程裕祥及黃政雄分別選任為秘書長及財務長，故理事一名由賴全裕候補理事遞補。

監事當選名單(票數高至低)：余榮彬(得票數 59)、趙浩然(得票數 58)、黃國林(得票數 54)、賴宇倫(得票數 43)、蕭友琳(得票數 43)，共五名。

候補理事當選名單(票數高至低)：吳承翰(得票數 42)，共一名。

**八、散會**

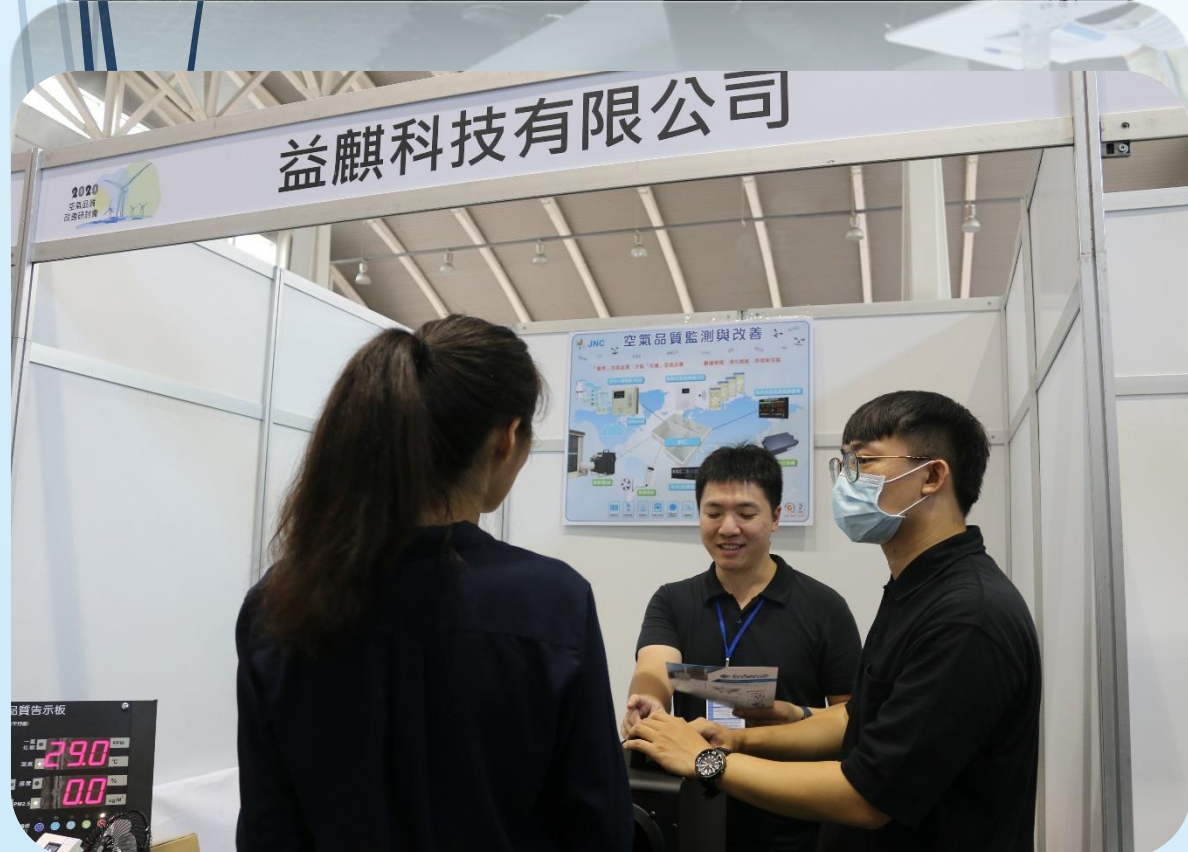


7

## 二、活動回顧

### 2020/08/07 空氣品質改善研討會

### ---改善績效及精進方向

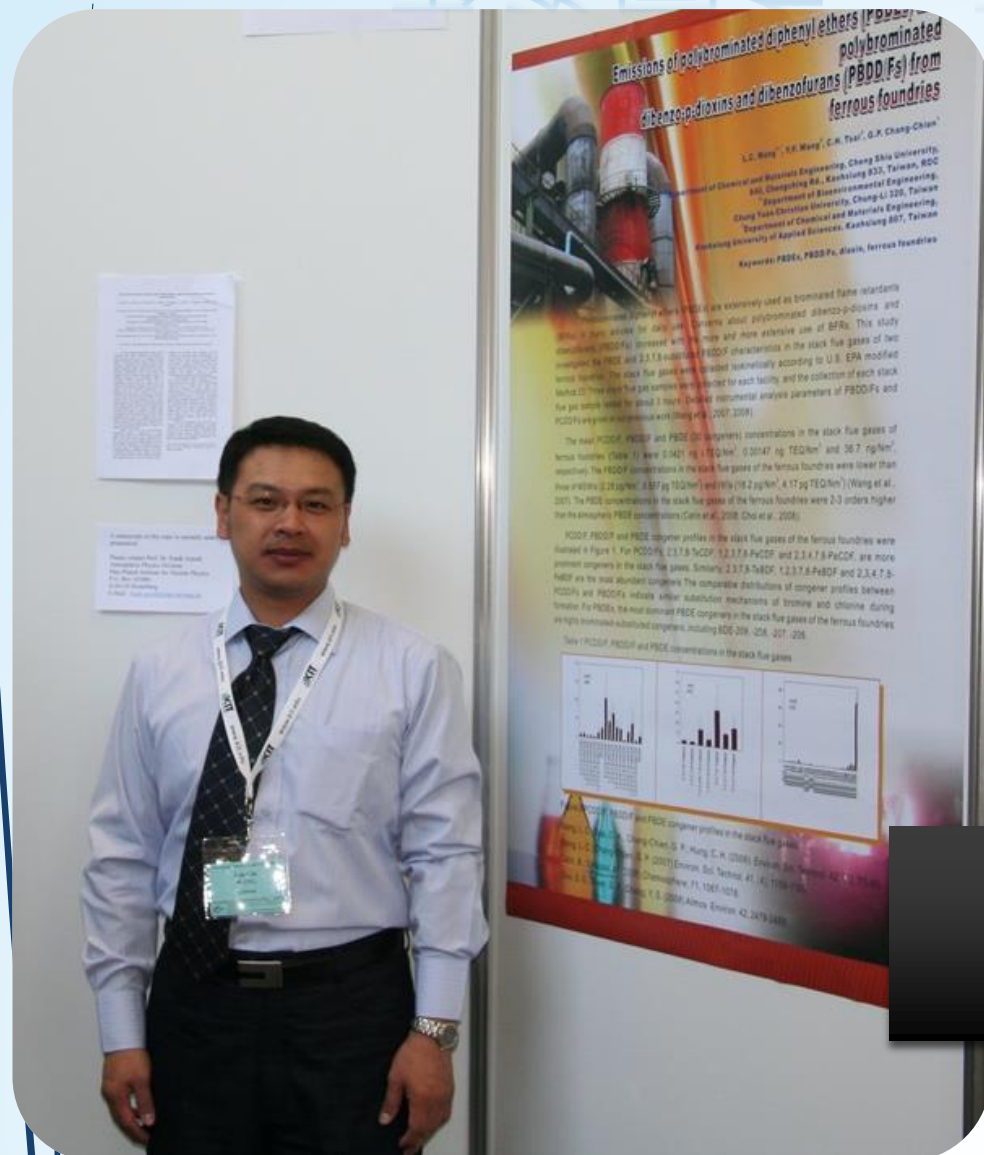




8

### 三、會員介紹

## 專家學者：王琳麒 教授



姓名：王琳麒

現職：

中原大學環境工程學系/教授

本協會/理事

台灣氣膠研究學會/常務理事

## 個人簡介

### 學歷

國立成功大學環境工程學系 博士

國立成功大學環境工程學系 碩士

國立成功大學環境工程學系 學士

### 經歷

Aerosol and Air Quality Research/Managing Editor

台灣氣膠研究學會/秘書長

Swiss Federal Institute of Technology Zurich (ETH Zurich)-Institute of Environmental Engineering/訪問學者

Swiss Federal Laboratories for Materials Science and Technology (Empa)-Analytical Chemistry/訪問學者

正修科技大學土木與空間資訊系、化工與材料工程系/教授

正修科技大學超微量研究科技中心/副主任

### 專長領域

環境微量分析、廢棄物熱處理、廢棄物能源化、空氣污染物控制、戴奧辛減量及控制、持久性有機污染物、環境污染物之宿命與遷移。



## 三、會員介紹

團體會員：

環科工程顧問股份有限公司





環科工程顧問股份有限公司

Environmental Science Technology Consultants corporation

臺北市106忠孝東路四段280號8樓 www.estc.tw 電話：02-27753919



環科公司提供政府與企業間最佳環境規劃整合策略並呼應國際環保潮流，為提升臺灣環境品質做出最佳貢獻。

## 整合決策顧問

促成國際合作，推動低碳治理及研擬氣候調適政策  
協助能源部門，規劃節能減碳藍圖與推動城市永續  
專注空品管制策略、發展控制技術以清淨空氣願景  
推動整合策略，提昇水體品質並促進水資源再利用  
推廣資源循環政策及永續利用，落實民間環境教育  
建構企業之永續經營，協助環境管理系統最佳平衡  
完善化學物質安全管理，接軌國際綠色化學趨勢  
資訊整合應用，掌握與預測關鍵環境議題

**國際**合作 氣候**調適**  
中央及地方政府氣候永續發展重要決策幕僚

能源低碳 **減量**策略 **城市**永續  
台灣因應國際全球暖化與永續對策重要幕僚

**水質**管理 海洋**港灣** **化學**安全  
21世紀「水」戰爭之最佳戰略顧問

**空品**管理 污染**防制** **資訊**管理  
空氣污染管制策略實務智庫

資源利用 **能資**整合 **循環經濟**  
資源循環政策及永續利用最佳團隊

**永續**管理 **能環**風險  
企業首選合作夥伴 共同打造永續經營

- 3** 處服務中心 台北、板橋、基隆
- 5** 大服務對象 中央/地方政府、企業/公會、社會團體、地球公民、國家組織
- 6** 類業務領域 氣候變遷、空氣品質、水體品質、資源循環、企業永續、資訊技術
- 18** 項專案組別 專司各領域需求之專業規劃、評估、執行之顧問服務
- 35** 個派駐專線 提供就近、在地、即時服務
- 160** 位專業尖兵 涵蓋環境生態、社會經濟、環境法律、企業管理、營運規劃、社會教育等充足人才

值得您信任的 環境永續政策規劃顧問



Greening  
The Future We Want



## 四、活動預告

### ◆2020年空氣過濾技術講座

**-The Meltblown Electret and Its Role in Masks**

-演講者：蔡秉燚博士

日期：預計於109年10月23日舉辦

時間：09:00~10:00

地點：線上活動(使用軟體：zoom)

參加對象：

本會會員及PM2.5及奈米微粒監測與控制技術聯盟、臺灣區不織布工業同業公會、台灣過濾與分離學會之會員。

報名方式及費用：

預計10月初於本會網站、FB粉專提供線上報名，本次活動會員全額免費，報名人數上限200人，額滿為止。

### ◆2020年線上馬來西亞臺灣形象展

日期：109年11月25日-11月27日

展品項目：環境工程設備、環境工程顧問業  
如欲參展者請洽本會(03-5712121#55549湯瓊霖小姐)

# 歡迎大家踴躍參加