

中國工程師學會台中分會會訊

(第五十期)

發行人：薛富盛
 編輯：蔡清標、黃盈純
 中華民國一〇四年四月十五日

中國工程師學會台中分會
 402 台中市國光路 250 號(國立中興大學工學院轉)
 電話：(04)22840430 轉 325
 傳真：(04)22852862
 E-mail: crdet@mail.nchu.edu.tw

郵正
票貼

印刷品

*** 中國工程師學會 台中分會**

第四十九屆理監事候選人登記已

開始，請各位有志於學會服務的

會員，請於 104 年 5 月 14 日前登

記參選！

**中國工程師學會台中分會第四十九屆理、監事
候選人登記表**

會員級別		會員證號	
姓名		性別	
出生年次		專長	
服務單位現職		電話	
通訊地址			
候選別		簽章	備註
<input type="checkbox"/> 一、本人登記為理事候選人 <input type="checkbox"/> 二、本人登記為監事候選人			

(請影印此表，並請於 104 年 5 月 14 日前(郵戳為憑)以掛號寄達 40227 台中市國光路 250 號 國立中興大學工學院轉中國工程師學會台中分會收，或傳真 04-22852862，並請來電確認登記(04)22840430 轉 325 黃盈純小姐)

中 華 民 國 年 月 日

中國工程師台中分會第 48 屆第二次會員大會

目的：增進會員交誼，達成工程科技、經驗與知識交流。

參加對象：中國工程師學會台中分會會員及眷屬。

活動日期：104 年 6 月 11 日（星期四）。

活動地點：中興大學工學院暨電機大樓 R101。

報名方式：即日起至 104 年 5 月 29 日（星期五）前傳真報名或來電告知。

主辦單位：中國工程師學會台中分會。

會員大會活動行程表

時 間	行 程
09:40~10:00	報到(中興大學工學院暨電機大樓 R101)
10:00~10:05	主席致詞
10:05~10:10	貴賓致詞
10:10~11:00	頒獎，會務報告，提案討論，臨時動議
11:00~11:50	專題演講
11:50~13:30	午宴 Buffet(中興大學工學院暨電機大樓一樓大廳)
13:30~	賦歸

會員大會報名表

確認參加會員大會者請傳真報名表或郵寄報名

報名聯絡人：黃盈純 小姐

傳真：04-22852862，並請來電確認報名(04)22840430 轉 325

郵寄掛號至“402 台中市國光路 250 號中興大學工學院轉中國工程師學會台中分會收”

姓 名	身 份 證 字 號
男 <input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/> 會員 _____
女 <input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/> 非會員 _____
聯絡電話	
飲 食	<input type="checkbox"/> 葷____人 <input type="checkbox"/> 素____人
※懇請 貴單位給予公假並協助出席，謝謝！	

會務動態

第四十八屆理監事第五次聯席會議紀錄

時間：中華民國 103 年 8 月 21 日上午 10：30

地點：工學院學術交誼廳

主席：薛富盛理事長

記錄：黃盈純

出席理事：謝慶豐、黃國興、李沂、李慶龍、林正堅、
吳淞(請假)、溫志超(請假)

出席監事：蔡清池、朱廷章、黃耀德

秘書長：蔡清標

列席候補理事：彭朋畿、錢玉樹(請假)、李春驊(請假)

列席者：特典工具股份有限公司江水來董事長

一、主席致詞：略

二、會務報告

1. 103 年 4 月至 8 月經費支用明細表 (如下表)。

日期	項目	摘 要	支出	收入	總結餘
3 月底結餘：\$50,966					\$5,100
103/04/10	雜項費用	本會各項獎項獲獎通知郵寄費	100		

103/04/21	雜項費用	會訊第 49 期郵寄費	1,127	
103/04/24	雜項費用	辦理會員大會暨工程參訪公文及邀請函郵寄費	221	
103/04/28	雜項費用	會員大會邀請卡	59	
103/05/12	雜項費用	中工會總會年會花籃	1,530	
103/05/14	雜項費用	會訊第 49 期印刷費	2,100	
103/05/27	雜項費用	本會各項獎項獎座及感謝獎牌	11,950	
103/05/30		會員大會		
	雜項費用	礦泉水	720	
	雜項費用	大會盆花	1,000	
	雜項費用	手冊	900	
	雜項費用	餐會	16,000	
	雜項費用	演講費	3,000	
	雜項費用	停車卷	2,500	
103/05/30		工程參訪		
	雜項費用	租車費	6,300	
	雜項費用	保險	1,959	
	雜項費用	工程參訪收入		3,600
8 月中合計			49,466	3,600

三、提案討論

提案(一)：本分會學生論文暨專題競賽設立相關事宜。

決議：

1. 考量本分會人力經費皆不足，本分會將結合其他學會聯合辦理學生論文暨專題競賽，以彌補人力不足並增加本分會經費收入。
2. 委請蔡清池監事聯合中華民國自動控制學會協助辦理與自動控制相關之學生論文暨專題競賽。

提案(二)：本分會會訊未來刊登內容。

決議：

1. 為響應環保減少紙量印刷，本分會會訊內容將電子化，並刊登於網頁上供本分會會員及其他有興趣者瀏覽。惟考量本分會較年長會員恐不熟悉網頁操作，於網頁刊登初期仍照常發行會訊紙本。
2. 未來將參考高雄分會網頁內容製作本分會網頁。

四、散會

第四十八屆理監事第六次聯席會議紀錄

時間：中華民國 103 年 12 月 29 日下午 17：50

地點：興大禾康餐廳

主席：薛富盛理事長

記錄：黃盈純

出席理事：謝慶豐、吳淞、黃國興、李沂、林正堅、

溫志超(請假)、李慶龍(請假)

出席監事：朱廷章、蔡清池(請假)、黃耀德(請假)

秘書長：蔡清標

列席候補理事：李春驊、錢玉樹(請假)、彭朋畿(請假)

一、主席致詞：略

二、會務報告

1. 103 年 8 月至 12 月經費支用明細表 (如下表)。

日期	項目	摘要	支出	收入	總結餘
8 月中結餘：\$5,100					
103/09/19	雜項收入	薛理事長贊助		5,500	\$54,265
103/10/16	雜項費用	向總會申請補助郵寄費	35		
103/10/27		總會補助		50,000	
103/12/29	雜項費用	理監事聯席會議(餐敘)	6,300		
8 月中合計			6,335	55,500	

三、提案討論

提案(一)：本分會學生論文暨專題競賽辦理後續相關事宜。

決議：本案因故暫緩辦理。

提案(二)：台中分會工程終身成就獎、傑出工程師獎、傑出工程教授獎、優秀青年工程師獎，四獎項評選相關工作時程進度事項討論。

決議：各獎項之評選辦法將於 104 年 1 月 15 日前以公開訊息方式寄送申請辦法及申請表邀請各界推薦符合資格名單，填寫完成後向本會申請。

四、散會

第四十八屆理監事第七次聯席會議紀錄

時間：104 年 3 月 25 日

主席：薛理事長 富盛

出席理事：謝慶豐、蔡清池、李沂、林正堅、吳淞(請假)、溫志超(請假)、黃國興(請假)、李慶龍(請假)

出席監事：朱廷章、黃耀德

秘書長：蔡清標

列席候補理事：錢玉樹、彭朋畿(請假)、李春驊(請假)

記錄：黃盈純

一、主席致詞：略

二、會務報告

1. 104 年 1 月至 3 月經費支用明細表 (如下表)。

日期	項目	摘要	支出	收入	總結餘
12 月底結餘：\$54,265					\$53,800
104/01/12	雜項費用	各項獎項發函至各單位郵寄費	413	---	
104/03/20	雜項費用	郵寄資料至總會	52	---	
3 月底合計			465	---	

三、提案討論

提案(一)：審議本分會 104 年「工程終身成就獎」、「傑出工程教授

獎」、「傑出工程師獎」及「優秀青年工程師獎」，申請案共 3 件。

決議：審議通過林佑昇教授為本分會 104 年傑出工程教授獎得獎者；蕭仁忠組長為本分會 104 年傑出工程師獎得獎者；方獻緯副工程師為本分會 104 年優秀青年工程師獎得獎者。會後將行文予上述得獎者，並於第二次會員大會進行頒獎。

提案(二)：第四十八屆第二次會員大會事項討論。

決議：本次會員大會擬於 104 年 6 月 5 日(五)早上 10 點於中興大學電機大樓一樓 R101 舉行。並於會訊上公告會員大會活動行程，邀請學會會員一起參與第四十八屆第二次會員大會。(會後，總會來文告知中國工程師學會暨各專門工程學會 104 年聯合年會及慶祝工程師節亦在 6 月 5 日舉辦，為鼓勵會員踴躍參與總會年會活動，本分會第四十八屆第二次會員大會改在 104 年 6 月 11 日(四)舉辦)

提案(三)：本分會網頁內容架構討論。

決議：網頁之組織成員頁面併入簡介裡，其他內容架構依會議資料持續進行。

四、臨時動議：

提案(一)：為感謝及表彰謝慶豐理事對本分會的貢獻，擬頒贈本分會 104 年傑出貢獻獎予謝慶豐理事。

決議：照案通過。

提案(二)：勤益科技大學將於 10 月初舉辦創新發明研討會，擬邀請本分會參與共同舉辦。

決議：照案通過。

五、散會

會務花絮



第四十八屆理監事聯席會議

重點科技與技術論壇

中國工程師學會台中分會與國立中興大學工程科技研發中心及紡織與纖維研究中心合辦論壇：



103年4月11日 義守大學材料科學與工程學系 王志達教授
講題: Fabrication and Application of Superhydrophobic Surfaces



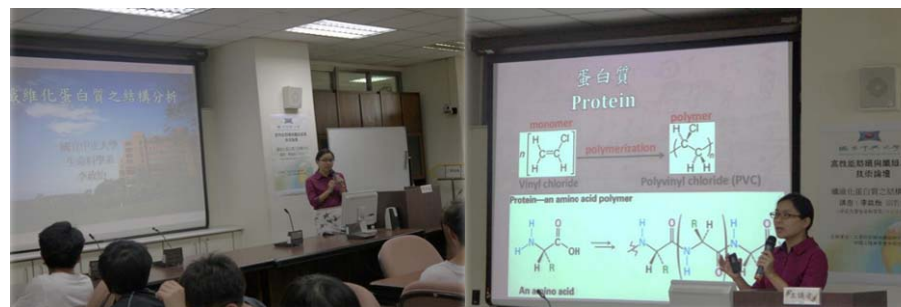
103年4月15日 英國牛津大學化學系 Richard G. Compton 教授
講題: Electrochemical studies of nanoparticles



103年4月23日 遠東企業研究發展中心 張莉苓經理
講題: An overview of Poly (lactic acid) (PLA) fiber



103年5月29日 中原大學化學工程學系 張雍教授
講題: Biomimetic Science and Technology - Hemocompatibility of Zwitterionic Interface and Membranes



103年6月4日 中正大學生命科學系 李政怡教授
講題: 纖維化蛋白質之結構分析



103年8月12日 捷克化工科技研究所 Zdeněk Hoš ť álek 博士生
講題: Alternating copolymerization of CO₂ with epoxides: Production of aliphatic polycarbonates



103年11月20日 福盈科技化學股份有限公司 翁聰哲副董事長
講題: 進入職場應有的工作態度及認知(染料敏化電池製程及應用)



103年10月20日 高雄大學化學工程與材料工程學系 王宗欄教授
講題: Functional Polyurethanes: Overview, Synthesis and Applications



103年12月02日 美國康乃狄克州大學機械系 Tai-Hsi Fan 教授
講題: Stochastic Colloidal Interactions in Non-adsorbing Polymer Solutions



103年10月24日 台灣科技大學材料系 吳昌謀助理教授
講題: 電紡聚乙醇醇/葡萄糖酵素奈米薄膜於葡萄糖生物感測器之研究



103年12月05日 逢甲大學材料科學與工程學系 李立鼎助理教授
講題: 功能性高分子摻合體之研究



103 年 12 月 10 日 逢甲大學紡織與複合材料學系 陳致光助理教授
講題:功能性高分子在基因/藥物傳遞上之應用



104 年 1 月 27 日 美國中央佛羅里達大學電機與計算機工程學系 劉俊傑教授
講題:Recent Developments on Electrostatic Discharge (ESD) Protection of Low-Voltage RF Integrated Circuits



103 年 12 月 12 日 中華民國保護電驛協會 李群理事長
講題:保護電驛在智慧電網扮演的角色



104 年 1 月 29 日 中山大學材料與光電科學學系 吳欣潔助理教授
講題:Engineering of Thermoelectric Materials for Sustainable Future: Their zT Values, Microstructures and Related Phase Equilibria



104 年 1 月 7 日 高雄醫學大學香妝品學系 王惠民副教授
講題:纖維生醫材料於皮膚之應用



104 年 3 月 23 日 Digital Library Business Development Director Marybeth Manning
講題:Leading the Future - Outlook, Community and Career Development

【身心靈健康專欄】

What kind of food could people consume in order to stay healthy?

Part II about 「B」 blood type groups

David Lee

李沂博士

中華電工技術研究發展協會董事長

I would like to share my studies and experiences, however, I am afraid that the references I present you are not without flaws. As a result, I hope you can give me some corrections, advices and criticisms to make this paper better. Thank for your time.

People who are B blood type they like to consider things very carefully and their reaction is very quickly too. They have bodies and organs that are very strong, especially their digestive systems.

Therefore, I would like to suggest to the people who are B type, how to select foods. As followed:

- Good meat:
They can eat any kinds of meat. Especially lamb.
- Must avoid these meat:
Duck, Goose.
- Good fish: Salmon(鮭魚), Sea-Perch(鱸魚), Mackerel(鯖魚), Flounder(比目魚), Grouper(石斑魚).
- Must avoid these Sea-foods:
Shrimp(蝦), Oyster(蚵仔), Crab(螃蟹), Turtle(龜), Conger Eel(鰻魚), Octopus(章魚).
- Good Vegetables:
Cauliflower(花椰菜), Broccoli(綠花椰菜), Celery(西洋芹菜), Carrot(紅蘿蔔),

Cabbage(包心菜), Chinese Cabbage(山東白菜), Eggplant(茄子), Potato(馬鈴薯), Sweet-Potato(地瓜), Taro(芋頭), Leaf mustard(芥菜), Green pepper(青椒), Yellow pepper(黃椒), Red pepper(紅椒).

- Must avoid these vegetables:
Borecole(甘藍菜), Tomato(蕃茄), Pumpkin(南瓜), Mung bean sprouts(綠豆芽), Corn(玉蜀黍), Radish(白蘿蔔), Lentil(扁豆), Olive(橄欖).
- Good fruits: Banana(香蕉), Grape(葡萄), Kiwi(奇異果), Pinapple(鳳梨), Plum(梅子), Lemon(檸檬), Mango(芒果), Orange(桔子).
- Must avoid these fruits:
Persimmon(柿子), Coconut(椰子), Grape-fruit(葡萄柚), Start-fruit(洋桃).
- Good oil:
Olive oil(橄欖油).
- Must avoid these oil:
Corn oil(玉蜀黍油), Red flower oil(紅花子油).

If we eat the right foods, we will be healthy and have a long life.

Before we eat some things, we must have some soup or water first. It helps us digest better, because soup or water can stimulate the production of saliva. In addition, we can swallow easily and smoothly.

On the other hand, when we are eating food. We must concentrate on chewing the food.

In the mean time, do not watch television, listen to the radio, CD players or read newspapers, magazines, books or smart phone.

Do not think or consider anything. It is very important. Do not get angry and have a relaxed mind and attitude as you are going to eat, or when you are eating.

Additionally, do not talk as we eat. There is an old Chinese proverb that says 「We do not talk as we are eating and sleeping.」(食不言，寢不語)

本會訊歡迎會員投稿，若有資料或意見提供，請與本會秘書處聯絡或傳真(04)22852862 或投送台中分會會址：402 台中市國光路 250 號中興大學工學院轉中國工程師學會台中分會收。