



重要訊息

✚ 107 年度會士及各獎項得獎名單 [傳送門](#)。

本期目錄

- 揭密!!! “學會之獎項評選”
- 「你為何應該提出申請？」亞太說明會
- 107 年學生分會會務評鑑
- 智慧防災與搶救科技應用研討會
- 107 聯合年會

揭密!!! “學會之獎項評選”

— 年度盛事的評選過程

有人曾問「學會各獎項的評選過程？」這期就讓小編向各位說明學會每年辦理這樣嚴肅及謹慎的評選過程吧！

■ 獎項種類

部分獎項歷史悠久，學會在大陸時就已經設立，有工程獎章、詹天佑論文獎（原為詹氏論文獎）及優秀工程學生獎學金（原為工程獎學金）三種；其餘獎項為傑出工程教授、傑出工程師、優秀青年工程師、工程論文獎、石延平教授工程論文獎、沈怡獎學金、工程優良獎及產學合作績優單位。

■ 獎項簡易流程

每一年年初，學會會將獎項評選公告在 [學會網站](#) 上，同時也將此訊息函送各公司、單位及機關校院，大部分獎項截止日為 3/15；截止日後，秘書處開始與各評選作業小組聯絡評選相關事宜，待各小組評選完成後，還需經過學會理事會通過，正式公佈得獎名單。

■ 評選作業小組

負責評選的委員會有獎勵委員會、論文委員會、工程倫理委員會及教育委員會，這些委員會裡又設有評選作業小組負責不同的獎項評選工作（[委員會委員名單](#)），小組中又依評選獎項的情況不同而分組別，例如傑出工程教授評選作業小組下分土木、機械、電機及化工類組，依不同組別聘請各領域中的佼佼者擔任評選委員。評選過程通常為：先召開各類組初審會議，提出初審名單，並向其他委員們講述推薦此參選人的理由及其優良事蹟後，進行第二輪投票選出當年度獎項得獎人。論文委員會則是評選論文類的獎項，評選當天會請各參選論文之作者至評選現場進行論文報告及問答，再從中選出工程論文獎及石延平工程教授論文獎，其中工程論文獎得票數最高之論文即為當年度之詹天佑論文。

小編簡易解釋後，大家有沒有對學會的獎項評選過程有相當了解了呢？今年沒有參選的優秀人才們，希望來年能踴躍參選哦！

訊息通知

- 2018 第一梯次亞太工程師及國際工程師申請作業將於 5/4 截止，申請說明書及表格請至 [亞太官網](#) 下載。
- 原訂 4 月於臺北舉辦之 NCEES PE 考試將延至 10 月辦理。

「你為何應該提出申請？」亞太說明會

(0416) 今年第一梯次亞太工程師及國際工程師申請作業將於 5/4 截止，委員會日前於中工會、中興工程公司及台灣世曦工程公司舉辦說明會，由委員會何金駒及杜俊副執行長介紹制度及現況，以「你為何應該提出申請？」為主題，說明會總計約有 130 餘人參加，提問熱烈。今年評估辦法有重大修訂，歡迎各位優秀的工程師把握機會提出申請，壯大中華台北 APEC Engineer 和 IntPE 的陣容。詳情請前往 [中華台北亞太工程師網站](#) 了解。



杜副執行長於中興公司向大家說明亞太現況。



何副執行長於台灣世曦公司向大家說明亞太現況。

智慧防災與搶救科技應用研討會

(0427) 由行政院災害防救辦公室指導，法蘭克福斯新時代傳媒公司及臺灣防災產業協會主辦，本學會等單位協辦之「亞太防救災高峰論壇智慧防災與搶救科技應用」研討會圓滿完成。本學會張武訓秘書長擔任「防救災科技/解決方案&案例分享」此子題之主持人，國家中山科學研究院李德修副組長及郭立言資深工程師主講「物聯防災整合應用之願景」與「PM 2.5 預報系統」；中興社沈哲緯高級研究員主講「山坡地智慧防災物聯網」；興創智能公司鄭錦桐總經理主講「智能 IOT 防救災監測應用」以及國家實驗研究院楊尊華博士主講「主動出擊、即刻救援—國研院虛實整合守護臺灣」。[\(更多照片\)](#)



左起：楊尊華、鄭錦桐、張秘書長、王定國、李德修及郭立言。



左起：興創智能公司賴經理、張秘書長及法蘭克福新時代傳媒傅建中經理。



107 年學生分會會務評鑑



張秘書長給予同學們學會簡介，並向他們說明學會的性質與服務。

(0428) 完成 107 年學生分會會務評鑑。教育委員會舉辦之學生分會會務評鑑假臺中中興大學辦理完成，今年申請參加評鑑之學會分會有國立中興大學、國立暨南大學及國立清華大學，各學生分會均能秉持熱忱積極的態度在認知範圍努力推動會務，經過簡報、答詢與比較後，各委員也都給參加的分會適度的肯定與鼓勵；為使學生分會能更加茁壯與活躍，更能響應國家 5+2 建設，召集人蔡教授特釋出服務，願意為分會提供免費的 5+2 建設講座。本學會張秘書長除給予學生們本學會簡介外，亦說明學會的多元性質與服務，希望能協助學生分會一起推動更廣泛、更活潑的活動，創造更多元的榮譽。[\(更多照片 f\)](#)

107 年聯合年會

本學會 107 年聯合年會訂於 6 月 1 日，假臺電公司副樓 3 樓禮堂（臺北市羅斯福路三段 242 號）舉辦。有報名參加的會員及得獎人們別忘記時間哦！

**中國工程師學會暨各專門工程學會
107年聯合年會及慶祝工程師節大會籌備委員會**

**拓展多元綠能
迎接低碳未來**

中國工程師學會暨各專門工程學會
107年聯合年會及慶祝工程師節大會籌備委員會
地址：10016台北市羅斯福路三段242號
電話：(02) 2366-6961、2366-6957
傳真：(02) 2365-1630

會場交通資訊

捷運一松山新店線

- ①台電大樓站1號出口，步行約6分鐘。
- ②公館站4號出口，步行約6分鐘。

公車一台電大樓站

停靠路線：
1、74、208、236、251、252、253、254、278、311、530、606、644、648、660、671、672、849、棕12、棕22、藍28

會程概要			
日期	時間	會程概要	地點
6月1日 (星期五)	12:50~13:50	會員報到及臨時(現場)註冊	台電大樓副樓3樓禮堂 (台北市中正區羅斯福路三段242號)
	13:50~16:45	開幕典禮、專題演講、頒獎及會務報告	
	16:45~17:00	摸彩及聯誼	
	17:00	大會結束	
6月2日 (星期六)	08:00~17:30	工程建設參觀活動	2條參觀路線

工程建設參觀行程表			
林口線—目標人數120人		協和線—目標人數80人	
08:15~08:30	集合出發 (捷運中正紀念堂站5號出口)	07:55~08:10	集合出發 (捷運中正紀念堂站5號出口)
08:30~09:30	車程時間	08:10~09:00	車程時間
09:30~11:40	林口電廠參觀	09:00~11:30	國立海洋科技博物館參觀
11:40~11:50	車程時間	11:30~12:00	車程時間
11:50~13:00	午餐：水甜食坊	12:00~13:15	午餐：全家福海鮮樓
13:00~14:00	車程時間	13:15~13:30	車程時間
14:00~16:00	鶯歌陶瓷博物館參觀	13:30~15:30	協和電廠參觀
16:00~17:00	車程時間	15:30~17:00	車程時間
17:00~	中正紀念堂解散	17:00~	中正紀念堂解散