

財團法人全國認證基金會 「2009 年管理系統與產品認證論文發表會」簡章

二十年來隨著國際貿易的成長，國際間對符合性評鑑認證之需求日益增加；國內則由於環境保護與消費者意識之覺醒，近年來在政府與民間機構之大力推動下，管理系統驗證與產品驗證亦逐漸引起重視，並走入國際化。

本會係國內唯一之第三者認證機構，為協助國內之符合性評鑑認證與國際接軌，多年來秉持與國內產業界、驗證業者共同成長及認證體系永續發展的理念，已分別在國際認證論壇(IAF)及太平洋認證合作組織(PAC)完成品質管理系統(QMS)、環境管理系統(EMS)及產品驗證領域多邊相互承認協議(MLA)之簽署。

茲為使國內業界了解管理系統與產品認證之國際最新趨勢及國內推動認證之現況，本會特規劃舉辦本次論文發表會，並邀請行政院環境保護署沈署長世宏蒞臨致詞，以及請環保署溫室氣體減量管理辦公室蕭執行秘書慧娟就「我國溫室氣體查驗機構認證制度簡介」為題發表專題演講。

本次論文發表會之主題有認證發展、認證效益、食品安全、電性產品驗證、化性產品驗證及品質管理運用等六項，共徵集論文 20 篇，其中 17 篇採分組方式進行發表，每篇論文發表 20 分鐘，Q&A 10 分鐘，餘 3 篇以書面方式發表。期望能提供國內外認證發展的最新資訊，並經由相互討論交換意見建立共識，達到認證體系滿足國內各產業之需求。

本次活動係免費性質，以邀請本會已認證機構與其驗證之客戶、申請認證中之驗證機構，以及本會審議委員、認證評審員、技術專家為主，亦歡迎各界踴躍報名參加及參與討論。

※ 時間與地點

時間：中華民國 98 年 11 月 27 日（星期五）上午 08:30 至下午 04:15

地點：台大醫院國際會議中心 101、402(A+B)、402(C+D)會議室

地址：台北市徐州路 2 號

※ 主辦單位：財團法人全國認證基金會

其他事項：

- 報名截止日期為 98 年 11 月 20 日。
- 本發表會一律採網路報名，報名網址 <http://www.taftw.org.tw/>，進入後點選右方 TAF 服務網之研討會/說明會辦理報名。
- 若有相關問題，請來電洽詢（財團法人全國認證基金會 張倚銘先生，電話：(02)2809-0828 分機 27 或 E-mail 至 darren@taftw.org.tw）。

財團法人全國認證基金會
2009 年管理系統與產品認證論文發表會
活動時程表

時間：中華民國 98 年 11 月 27 日（星期五）上午 08:30 至下午 04:15

地點：台大醫院國際會議中心 101、402(A+B)、402(C+D)會議室
 （台北市徐州路 2 號）

議程：

時間	活動	主持人	場地
0830~0900	報到		
0900~0910	主席致詞	財團法人全國認證基金會 陳介山董事長	101 會議室
0910~0920	貴賓致詞	行政院環境保護署 沈世宏署長	101 會議室
0920~1000	專題演講-- 我國溫室氣體查驗機構認證 制度簡介	行政院環境保護署 溫室氣體減量管理辦公室 蕭慧娟執行秘書	101 會議室
1000~1030	休 息		
1030~1200	A 組論文發表	國立屏東科技大學 王鍾和教授	402(A+B)會議室
	D 組論文發表	私立逢甲大學 林漢年教授	101 會議室
1200~1300	午 餐		
1300~1430	B 組論文發表	國立中興大學 方繼教授	402(A+B)會議室
	E 組論文發表	國立台灣科技大學 顧洋教授	402(C+D)會議室
1430~1445	休 息		
1445~1615	C 組論文發表	財團法人資訊工業策進會 技術服務中心 吳家祺副主任	402(A+B)會議室
	F 組論文發表	國立成功大學 呂執中教授	402(C+D)會議室

論文各分組與發表人

一、現場發表論文與分組

組別	編號	論 文 題 目	發 表 人
A 組： 認驗證效益	A1	如何提昇管理系統驗證之價值	台灣德國萊因技術監護顧問公司 系統稽核部樊國紀資深專案經理
	A2	運用品質管理改善組織財務績效的過程模式	貝爾國際驗證股份有限公司 江國良經理
	A3	驗證機構對組織全面品質管理成效之影響 —以通過 ISO 9001 標準驗證組織為例	成功大學品質與創新研究中心 呂執中教授兼主任
B 組： 食品安全	B1	推動食品業危害分析重要管制點(HACCP) 系統認、驗證制度之效益	實踐大學 劉麗雲教授兼教務長
	B2	以分析層級程序法探討 HACCP 團膳業 廚師之核心能力	真理大學觀光事業學系 汪復進副教授兼進修推廣組組長
	B3	以修正式德菲法及 AHP 法對 HACCP 工廠 供應便利超商成功關鍵因素之探討	真理大學觀光事業學系 李培源 講師
C 組： 認驗證發展	C1	ITSMS 資訊技術服務管理統導入關鍵成功 因素—個案研究	資策會專支處資安服務中心 黃小玲組長
	C2	歐盟的認證系統調整—以德國認證系統為例	臺灣德國萊因技術監護顧問 股份有限公司驗證部 徐文達副理
	C3	PZB 模式評估公共工程委託材料實驗室之 服務品質	高雄縣政府工務處 王一鳴技士
D 組： 電性產品 驗證	D1	接地電阻大小對突波保護器動作電壓保護 位準及時間之影響	中華電信研究所研發服務室 盧義明副研究員
	D2	車輛電子系統環境試驗計畫	中華電信研究所研發服務室 李俊輝助理研究員
	D3	我國民間驗證機構執行無線與電信終端 產品驗證之發展與探討	香港商立德國際商品試驗有限公 司桃園分公司驗證中心 奚慶慶高級專員
E 組： 化性產品 驗證	E1	生質燃料產品驗證與規範	工業技術研究院量測技術發展中心 馬先正研究員
	E2	自來水淨水藥劑產品驗證制度推動之重要性	工業技術研究院能源與環境研究所 董德志研究員
	E3	產品驗證與檢測方法的選擇與連結性探討 —以日光燈管中汞檢測方法建立為例	工業技術研究院能源與環境研究所 董德志研究員
F 組： 品質管理 運用	F1	運用 ISO9004:2009 品質管理方法初探企業 的永續經營管理模式	艾法諾國際股份有限公司 黃重元協理
	F2	整合品質、環境及職業安全衛生三項管理系 統之論述	英國標準協會台灣分公司 蘇宗明客戶經理

註：每篇論文發表時間為 30 分鐘，其中 20 分鐘發表、10 分鐘 Q & A。

二、書面發表論文：

編號	論 文 題 目	發 表 人
1	認知並強化 ISO 9001:2008 應用之效益	中華民國品質學會 陸正平理事
2	以系統觀點看專案管理與品質管理相通互補之道	中華民國品質學會 陸正平理事
3	資通安全設備功能性測試標準化之探討 —根基於可信賴計算	異術科技股份有限公司 樊國楨資訊長

台大醫院國際會議中心 交通資訊

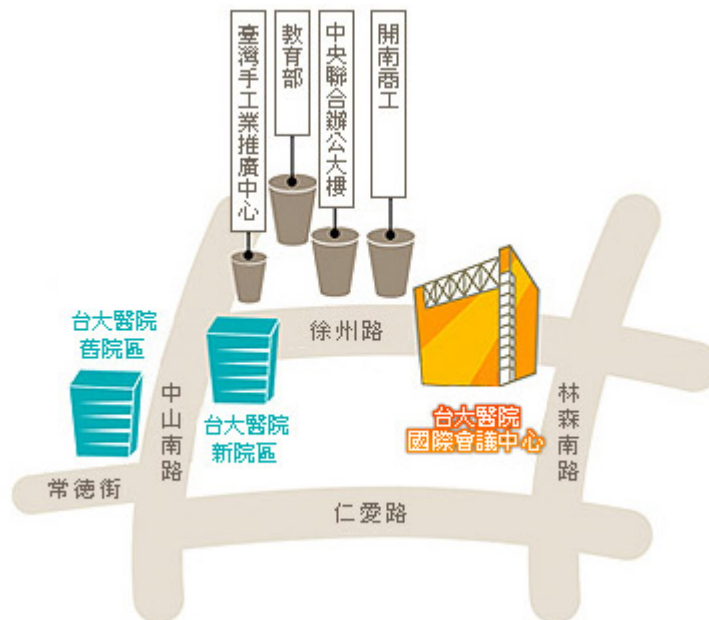
公車:

- 捷運善導寺站：0 南 / 15 / 22 / 202 / 212 / 212 直達車 / 220 / 232 / 232 副 / 257 / 262 / 265 / 299 / 605 / 671
- 成功中學站(濟南路林森南路口)：265 / 297 / 671
- 開南商工站(近徐州路口)：0 南 / 15 / 22 / 208 / 295 / 297 / 671
- 台大醫院站：22 / 15 / 615 / 227 / 648 / 648 綠 / 中山幹線 / 208 / 208 直達車 / 37 / 坪林-台北 / 烏來-台北
- 仁愛林森路口站 (林森南路口)：295 / 297 / 15 / 22 / 671
- 仁愛林森路口站 (仁愛路口)：245 / 261 / 37 / 249 / 270 / 263 / 621 / 651 / 630

捷運:

- 淡水北投線(紅線)：台大醫院站二號出口
- 板南線(藍線)：善導寺站二號出口

會議中心位置圖:



會議中心週邊動線圖：

周邊捷運引導





會議中心停車場動線圖：

