

IMS Technical Conference in Taiwan

April 8 to April 10, 2009

Briefing Location: National Taiwan University of Science and Technology, Taipei (台灣科技大學)

Address: No 43, Sec.4, Keelung Rd., Taipei
台北市大安區基隆路4段43號

Conference Room: IB201 (the 2nd floor International Building)
會議室IB201 (國際大樓2樓)

To Register, please contact: Anita Chen(陳雅雯)

Office: +886-2-8723-8765

Fax: +886-2-2722-7400

E-mail: anitac@tw.ibm.com

交通資訊

開車

- 由中山高速公路下圓山交流道，接台北市建國南北高架道路，下辛亥路往木柵方向行駛，於辛亥路二段與基隆路交叉口（台大校園旁）右轉，過長興街後即可到達台灣科大。
- 由北二高接台北聯絡道，於辛亥路三段與基隆路交叉口左轉，過長興街後即可到達台灣科大。

搭乘台北聯營公車

- 搭乘聯營1、207、254、275、275副線、275區間車、650、672、673、907、綠11、棕12、敦化幹線。

搭乘捷運

- 搭乘捷運新店線：由公館站2號「銘傳國小」出口左轉，沿台大舟山路步行，於鹿鳴堂右轉，過基隆路後左行即可到達本校。或於公館站1號「水源市場」出口轉乘1、673、907、綠11、棕12直達本校。
- 搭乘捷運木柵線：於捷運六張犁站（往公館、永和方向）轉乘1、207、672、650、基隆客運板基線直達本校。



本次會議地點為國際大樓2樓IB201會議室，國際大樓為進入大門後，右手邊第一棟建築，如下圖所示

國立臺灣科技大學校區平面配置圖



行政大樓 (AD) 校長室 秘書室 會計室 人事室 教務處 註冊組 研習組 總務處 文書組 事務組 警衛組 出納組 國際發展策進委員會	第三教學大樓 (T3) 聽講或保管室 檔案室	第一教學大樓 (T1) 工程學院 自動化控制中心 材料科技研究中心 工業設計系	工程一館 (E1) 機械工程系 高分子工程系	第四教學大樓 (T4) 人文社會學院 通識學科 人文學科 應用外語系 資訊工程系 技職教育研究所 原設培訓中心	綜合研究大樓 (RB) 設計學院 建築系 工業設計系 計算機中心 RB191會議室 國際演講廳 國際會議廳	工程二館 (E2) 化學工程系 管理工程系 管理工程系 生醫防突中心	管理學院 (MA) 管理學院 管理研究所 工商管理系 企業管理系 資訊管理系 財務金融學研究所	電資館 (EE) 電資學院 電子工程系 電機工程系	國際大樓 (IB) 研究中心 演講中心 技職中心 技職成果展廳 光碟機中心 電力電子中心 國際通訊與電腦可視化中心 國際學術研討會室 貴賓中心
--	----------------------------------	--	-------------------------------------	---	--	---	--	---	---

Transportation Info

National Taiwan University of Science and Technology (NTUST) is located in Taipei downtown area which is about 10-minute walk from Gong-Guan MRT (mass rapid transit) station. You can take buses or taxis to get to Taipei from CKS International Airport. Bus platforms are available at both Terminal I and II. Terminal I Bus Platform is on the southwest side of the Arrival Passenger Reception Area, while Terminal II Bus Platform is on the northeast side of the Arrival Passenger Reception Area on the first floor of the terminal. Adult single fares vary from NT\$120 to NT\$150. The journey time is about one hour in moderate traffic. Taxis are available 24 hours a day outside the Arrival Hall of both terminals. Airport taxis charge according to the meter in addition to a 50% surcharge (highway tolls not included) and provide transport to anywhere in Taiwan. A typical taxi fare to Taipei is approx. NT\$1,100. You can visit the website, www.cksairport.gov.tw/CKSeng/transportation/taipei_e.jsp, for more buses and taxis information. After getting to Taipei, MRT, buses or taxis are all available to get to NTUST. You can visit Taipei Bus & Transportation Information System at www.taipeibus.taipei.gov.tw/index_e.htm for more information.

NTUST map



Campus map

The conference room is **IB201** which is on the **2nd Floor** of the **International Building** as shown in the following figure. It is the first building on the right-hand side after you enter from the gate.



Day 1 - Wednesday, April 8, 2009

Time	Duration	Topic	Discussion Leader/Speaker(s)
		AM Executive Session	
9:30 AM	15	Welcome / Agenda Review (開場)	IBM Taiwan and NTUST
9:45 AM	45	IMS Trends and Directions (IMS 發展趨勢)	Troy Reed, IBM IMS Worldwide Technical Support Manager
10:30 AM	45	IMS Tools - Optimizing your operations (IMS工具— IMS運作最佳化)	Tom Ramey, Director, IBM IM Tools
11:15 AM	15	Break (中場休息)	
11:30 AM	45	IMS Enterprise SOA Solutions with Worldwide customers (IMS SOA Worldwide客戶經驗分享)	Shyh-Mei Ho, IBM IMS STSM and Chief Architect for IMS On Demand Solutions
12:15 AM	75	Lunch (午餐)	
1:30 PM	45	Protecting IMS: Bring your IMS into Compliance (IMS系統的保護)	Tom Ramey, Director, IBM IM Tools
2:15 PM	30	Customer Sharing: Why Banking system requires IMS DB (客戶經驗分享: 為何金融業需要使用IMS DB)	第一銀行 孫璐 資深副理
2:45 PM	30	Customer Sharing: Why IMS Sysplex? (客戶經驗分享: 為何需建立IMS Sysplex)	華南銀行 黃文生 經理
3:15 PM	15	Break (中場休息)	
3:30 PM	60	IMS Simplification and Q&As (IMS系統簡化 及 問題與討論)	Shyh-Mei Ho, IBM IMS STSM and Chief Architect for IMS On Demand Solutions
4:30 PM 4:45 PM	15	Wrap-up	

Day 2 - Thursday, April 9, 2009

Time	Duration	Topic	Discussion Leader/Speaker(s)
9:30 AM	15	Welcome / Agenda Review (開場)	
9:45 AM	60	IMS 10 Core Functional Overview (IMS 10版 核心功能探討)	Rita Shih, IBM IMS Development
10:45 AM	15	Break (中場休息)	
11:00 AM	60	IMS HALDB update	Rita Shih, IBM IMS Development
12:00 PM	75	Lunch (午餐)	
1:15 PM	60	IMS PA, PI , CEX – performance in an SOA environment (IMS PA, PI, CEX— IMS在SOA環境上執行效能之探討)	Dave Mierowsky, Fundi
2:15 PM	60	Optimizing Performance with CEX Systems Enhancements (使用CEX協助最佳化IMS執行效能)	Dave Mierowsky, Fundi
3:15 AM	15	Break (中場休息)	
3:30 AM	90	IMS Modernization <ul style="list-style-type: none"> ■ When IMS meets SOA and Web 2.0 ■ IMS and Business Events and Business Rules (ILOG) ■ IMS as Integration Focal Point, IMS Connect API, Open DB, XML Database (IMS現代化—探討IMS與一些新技術如Web2.0、Business Rule管理的關係)	Shyh-Mei Ho, IBM IMS STSM and Chief Architect for IMS On Demand Solutions
5:00 PM 5:15 PM	15	Wrap-up	

Day 3 - Friday April 10, 2009

Time	Duration	Topic	Discussion Leader/Speaker(s)
9:30 AM	15	Welcome / Agenda Review (開場)	
9:45 AM	60	IMS Modernization and Open Discussion (IMS現代化 與 討論)	Shyh-Mei Ho, IBM IMS STSM and Chief Architect for IMS On Demand Solutions
10:45 PM	15	Break (中場休息)	
11:00 PM	60	Extending IMS availability with Data Sharing (使用IMS Data Sharing提高IMS系統的可用 性)	Rita Shih, IBM IMS Development
12:00 PM	75	Lunch (午餐)	
1:15 PM	60	IMS 11 Core Functional Overview (IMS 11版核心功能介紹)	Rita Shih, IBM IMS Development
2:15 PM 2:30 PM	15	Wrap-up	