

R19 0206/5

正本

### 財團法人中國生產力中心 函

地址：新北市汐止區新台五路一段79號2樓  
聯絡人：吳貽婷  
電話：(02)26982989  
傳真：(02)26982976  
電子郵件：2737@cpc.tw

545  
南投縣埔里鎮大學路1號

擬辦：

- 受文者：國立暨南國際大學
- 一、將來文上傳本校公文系統，公告週知。
  - 二、文陳閱後存。

發文日期：中華民國103年10月14日  
發文字號：中企字第1030801346號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：

附件：如文

專員 王淑娟

副教授兼研發處學術及推廣服務組組長 施君興

教授兼研發長 林佑昇

教授兼研發長 林佑昇

代行爲

主旨：敬邀派員出席亞洲生產力組織綠色卓越中心推動辦公室於本(103)年11月4-5日舉辦之「攜手亞太 邁向綠色生產力 APO 第三屆綠色生產力國際研討會暨綠色卓越中心成果發表與未來展望」，請查照。

說明：

- 一、旨述活動將於11月4-5日辦理，會中將邀請邀請國內外綠色生產力專家及產業代表，探討亞洲經濟現況及亞太地區綠色成長及創新永續發展的重要性，盼貴單位人員蒞臨，透過論壇與講師互動，了解推展綠色生產的趨勢及重要性。
- 二、我國榮獲亞洲生產力組織(APO)肯定，委由本中心結合政府四部會(經濟部、外交部、農委會、環保署)辦理為期兩年之「亞洲生產力組織綠色卓越中心計畫」，整合國內優勢產官學研之經驗，將我國綠色優勢技術(綠色工廠、資源回收、綠色能源、創新農業等)推展至19會員國。
- 三、大專院校為我國重要環境保護、永續發展人才養成之殿堂，祈藉由本次活動，邀請我國大專院校環境保護、永續發展、環境科學、綠色能源、生態農業等相關科系之人員或學子一同共襄盛舉。

103年10月16日暨收文總字第1030013184號



33679748

研究發展處



裝訂線



- 四、本活動由亞洲生產力組織、中國信託免費贊助。
- 五、活動時間：民國103年11月4日(二)至11月5日(三)。
- 六、活動地點：張榮發基金會國際會議中心1101室(台北市中正區中山南路11號11樓)。
- 七、報名方式：活動報名簡章如附件或線上報名<http://ppt.cc/F5iv>，現場備有中英口譯設備。
- 八、本案聯絡人：吳小姐；電話：02-2698-2989分機2737，傳真：02-2698-297。

正本：國立暨南國際大學

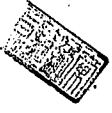
副本：



訂  
線

中國生產力中心 第2頁 共2頁

3/1  
本案依分層負責規定授權業務主管決行



**攜手亞太 邁向綠色生產力**  
**APO 第三屆綠色生產力國際研討會暨**  
**綠色卓越中心成果發表與未來展望**

指導單位	經濟部 (工業局、技術處、能源局、貿易局)、外交部、農委會、環保署
主辦單位	亞洲生產力組織 (Asian Productivity Organization, APO)
執行單位	亞洲生產力組織中華民國理事辦公處 財團法人中國生產力中心 綠色卓越中心推動辦公室
活動地點	張榮發基金會國際會議中心 1101 室 (台北市中正區中山南路 11 號 11 樓)
活動時間	103 年 11 月 4 日(星期二)至 11 月 5 日(星期三)上午 08:30-下午 6:00(共 2 日) (由於本次活動人數眾多, 當日請務必於 8:30 前完成報到, 以利進場作業)
聯絡人	吳小姐
電話	(02)2698-2989 分機 2737
e-mail	2737@cpc.tw
傳真	(02)2698-2976

**出席回函**

貴賓姓名:	服務單位:
職稱:	聯絡電話:
聯絡人:	電子郵件:
貴賓姓名:	服務單位:
職稱:	聯絡電話:
聯絡人:	電子郵件:
貴賓姓名:	服務單位:
職稱:	聯絡電話:
聯絡人:	電子郵件:

不克出席

人數多亦可用網路方式報名: <http://ppt.cc/F5iv>

(懇請貴單位派員出席, 並於 10 月 25 日前賜覆, 以利行政作業)

3/1

APO 第三屆綠色生產力國際研討會暨

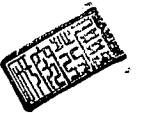
綠色卓越中心成果發表與未來展望

APO 3rd World Conference on Green Productivity

APO Center of Excellence on Green Productivity: Milestone of APO movement

2014 年 11 月 4-5 日

議程



日期	時間	議程
103.11.04(二)	09:00-10:20	APO 第三屆綠色生產力國際研討會暨 綠色卓越中心成果發表與未來展望 開幕儀式
	10:20-10:30	【議題 1】綠色生產力與永續發展 Green Productivity and Sustainable Green Growth 引言人：馬小康 國立台灣大學 教授
	10:30-10:50	1-1 亞洲生產力組織會員國之綠色生產力實施現況與需求評估 主講人：于寧 財團法人環境與發展基金會 資深顧問
	10:50-11:10	1-2 Eco-product for Sustainable Green Growth 主講人：山本良一 Ryoichi Yamamoto Vice Chairperson of Green Productivity Advisory Committee (GPAC) and Emeritus Professor of the University of Tokyo
	11:10-11:30	1-3 綠色領導力與標竿學習 主講人：胡憲倫 國立台北科技大學 教授
	11:30-12:30	1-4 分組討論與 Q&A
	13:50-14:00	【議題 2】如何彈性發展永續智慧宜居城市 Building Resilience into Sustainable, Smart, Livable Cities. 引言人：于寧 財團法人環境與發展基金會 資深顧問
	14:00-14:20	2-1 亞洲生產力組織綠色卓越中心四項技術－資源循環 成果報告 主講人：馬小康 國立台灣大學 教授
	14:20-14:40	2-2 智慧城市發展模式 Grid for Smart Cities 主講人：Leon Roose Hawaii Natural Energy Institute University of Hawaii, USA
	14:40-15:00	2-3 (主題待確認)

4/7



		主講人：蔡東和 正隆股份有限公司 總經理
	15:00-15:30	中場休息
	15:30-15:50	2-4 追求永續發展之未來環保城市 Eco- and Future-cities for Sustainable Development 主講人：Ms. Liana Bratasida Former Deputy Minister, Ministry of Environment Indonesia
	15:50-17:00	2-5 分組討論與 Q&A
103.11.05(三)	09:20-09:30	【議題 3】 追求永續與強化未來生產力 Achieving Sustainability to Empower Future Generations 引言人：黃正忠 安侯永續發展顧問有限公司 總經理
	09:30-09:50	3-1 中鋼能源環境策略規劃 張西龍 中國鋼鐵股份有限公司 助理副總
	09:50-10:10	3-2 亞太地區永續成長：台北未來 Sustainable Growth of Asia and the Pacific : Taipei Outcome Document 主講人：Dr. Ken Hickson Founder Chairman/CEO, Sustain Ability Showcase Consultancy Asia, Singapore
	10:10-10:30	3-3 亞洲生產力組織綠色卓越中心四項技術—生態農業 成果報告 主講人：李國欽 農業藥物毒物試驗所 前所長
	10:30-11:00	中場休息
	11:00-11:20	3-4 綠色發展與永續經營 Green Growth for Sustainable Development 主講人：Dr. James Seong-Cheol Kang Global Green Growth Institute Seoul, ROK
	11:20-11:50	3-5 分組討論與 Q&A
	13:20-13:30	【議題 4】 倡導符合永續發展之消費行為與生產模式 —綠色產業與綠色工廠之綠色競爭力 Promoting Sustainable Consumption and Production, the Eco-competitiveness of Industries and Green Factories 引言人：黃宗煌 台灣綜合研究院 副院長

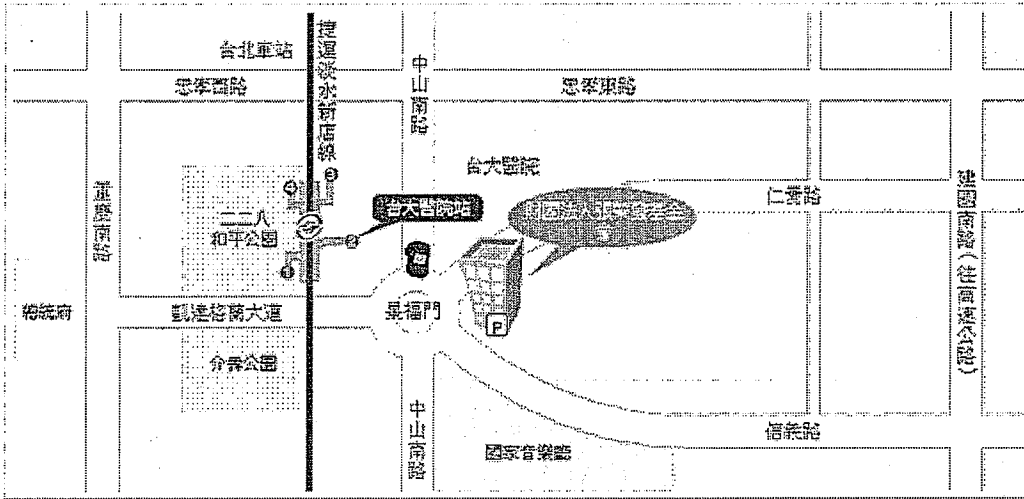
13:30-13:50	4-1 (主題待確認) 主講人：陳國欽 興采實業 董事長
13:50-14:10	4-2 符合永續發展之消費行為與生產模式 Sustainable Consumption and Production 主講人：Dr. Chaiyod Bunyagidj, Board Member of the Asia Pacific Roundtable for Sustainable Consumption and Production (APRSCP) Thailand
14:10-14:30	4-3 亞洲生產力組織綠色卓越中心四項技術—綠色工廠 成果報告 主講人：湯奕華 台灣產業服務基金會 副總經理
14:30-15:30	4-4 分組討論與 Q&A
15:30-15:45	中場休息
15:45-15:55	【議題 5】開創全球能源永續供給模式—能源效率與再生能源 Creating an Energy Future Sustainable for all: Energy Efficiency and Renewable Energy 引言人：顧洋 國立台灣科技大學 講座教授
15:55-16:15	5-1 再生能源—永續發展之關鍵:印度經驗分享 Renewable Energy, A Key Ingredient for Sustainable Development: Sharing Experiences of India 主講人：Mr. Bankim Bhatt, Chairman & Managing Director, Bisman Fintech Pvt Ltd. India
16:15-16:35	5-2 亞洲生產力組織綠色卓越中心四項技術—綠色能源 成果報告 主講人：楊致行 工研院產業經濟與趨勢發展中心 資深顧問
16:35-16:55	5-3 能源效率—日本如何提升能源效率? Energy Efficiency – How Japan did it? 主講人：Mr. Nobuhiko Kusunose Director, Energy Conservation Technology Department NEDO Japan
16:55-17:15	5-4 再生能源與能源效率—歐洲最佳典範實務 Renewable Energy and Energy Efficiency – European Best Practices 主講人：Mikael P. Henzler, Germany
17:15-17:45	5-5 分組討論與 Q&A
17:45-17:55	閉幕儀式



6/7

【交通資訊】

張榮發基金會國際會議中心位於路網發達、交通便利的中山南路上，正對凱達格蘭大道，緊鄰台大醫院及直轄機場(中正紀念堂)。距離台大醫院捷運站步行約5分鐘，距台北車站車程為5分鐘。



開車

(這裡地下停車場，可供中小型汽車停放)

- 中山高速公路 → 建國北路 → 下南榮橋 → 仁愛路 → 景福門前
- 中正橋 → 麗慶南路 → 總統府 → 凱達格蘭大道 → 信義路
- 忠孝橋 → 忠孝西路右轉 → 中山南路
- 台北橋 → 環島西路 → 中山北路二段 → 中山南路



捷運

- 搭乘捷運淡水新店線至「台大醫院」站2號出口下車 (距離本館步行時間約5分鐘左右)
- 搭乘捷運淡水新店線至「中正紀念堂」站5號或6號出口下車 (距離本館步行時間約15分鐘左右)



公車

- 搭乘214、245、261、262、270、37、621、630、651公車，於「仁愛中山站」下車
- 搭乘214、214直達車、245、249、261、263、270、37、621、630、651公車，於「信義林森路口站」下車
- 搭乘0東、20、204、22、237、38、670陽明試辦公車，於「信義林森路口站」下車
- 搭乘15區區車、15萬美線、206高翠線、206基河二期國宅線公車，於「景福門站」下車

7/11

