

## 2005 台日科技高峰論壇 揭示綠色環保的新契機



「2005 台日科技高峰論壇」於本（九）月 16、17 日在台北圓山飯店盛大展開，與會者包括台日高階產官學研代表，分就環境政策、環保科技及綠色產品等議題進行交流，研擬未來可能進行的合作模式。

於第一天開幕式中，亞東關係協會科技交流委員會主任委員蕭萬長即表示，藉由科技論壇可以增加政策和策略的相互了解，並減少重複浪費的研發；藉由知識相互激盪可以維持競爭力和高度經濟成長，創造雙贏的局面。日本交流協會台北事務所的池田維代表則指出，先前日本於八大工業高峰會議中所倡議的 3R (REDUCE、REUSE、RECYCLE) 觀念，獲得各國極力贊成，他希望將日本特性表現在本次研討內容中，以加強彼此合作。

台日科技高峰論壇從 2003 年 4 月成立後，今年乃第三度在台灣舉行，與會貴賓包括日本眾議員水野賢一（Mizuno, Kenichi），以「日本環境政策」發表專題演說；地球環境戰略研究機關理事長森（山鳥）昭夫（Morishima, Akio）則以「建構環保型產業」為題，自法律觀點說明，日本政府如何透過修訂法規之方式，逐步落實 3R 理念及其他永續發展措施；除此之外，日本 JST、東京大學、北九州市立大學、日立製作所、東元電機、豐田汽車、福特六和汽車等台日環保科技代表亦分就「綠色產品」、「環保科技」等面向擬定專題發表談話。預料本次研討內容，對於未來台日科交流將能形成實質的幫助，並為未來科技發展指出綠色環保的新契機。

本文為「經濟部產業技術司科技專案成果」

### 相關連結

<http://tw.news.yahoo.com/050916/43/2b1ik.html>

<http://money.udn.com/NASApp/future/futureShowNews?type=3&newsid=1281069>

陳郁庭 編譯整理

上稿時間：2005年09月

<http://tw.news.yahoo.com/050916/43/2b1ik.html>

資料來源：<http://money.udn.com/NASApp/future/futureShowNews?type=3&newsid=1281069>

文章標籤

推薦文章