

apophasis / September 05, 2011 03:16PM

[\[國際合作\] 日本震災後 臺日應加強科技合作：臺日科技高峰論壇](#)

[國際合作] 日本震災後 臺日應加強科技合作：臺日科技高峰論壇 ( [英文版](#) )

《中央廣播電臺》( 2011/09/05 ) 「臺日科技高峰論壇」於5至6日連續兩天舉行，邀請臺日產官學研高階人士參加，討論日本311地震對日本的衝擊與影響，希望透過論壇加強未來臺日雙方核能安全、能源政策、與風險管理產業的合作機會，建構前瞻性構想，提升臺日交流。

中華經濟研究院董事長梁啟源致詞時表示，臺灣與日本同處地震帶，在產業與經濟都是合作密切的夥伴，因此日本震災後的處理政策如限電措施、產業鏈修復與解決核能危機等，值得臺灣借鏡，他指出：未來雙方如何加強合作，包括核能安全、能源政策、防救災變體系；風險管理等各方面知識與經驗分享，及加強建構雙方產業合作，救援機制分散風險，擴大市場掌握機會，都是臺日間透過對話強化共識，並合作推動的議題。

梁啟源認為，日本發生311地震後，全球開始面對震災課題，確認人類可承擔的風險、國際合作的重要性，以及核電危機，這些變化不僅改變了日本的發展，也改變了全世界國家發展的思考模式。

相關網頁：

<http://www.tnst.org.tw/front/bin/home.phtml>

資訊來源：

[中央廣播電臺 2011/09/05](#)

-----  
[National Science Council International Cooperation Sci-Tech Newsbrief](#)  
-----

---