

apophasis / July 14, 2011 09:58AM

[\[國際合作\] 台德科技交流 癌症航太為重點](#)

[國際合作] 台德科技交流 癌症航太為重點 ([英文版](#))

《中央社》(2011/07/10) 中華民國行政院國家科學委員會主任委員李羅權6日至9日密集訪問德國的研究中心及學術交流機構，促進台德在科學研發方面的交流合作。

李羅權及國科會國際合作處長林宗泰、研究員傅顯達6日由波蘭轉至德國，由駐德國代表處科技組組長彭雙俊及秘書林惠珍陪同拜訪研究單位及學者。第一站是在海德堡的德國癌症研究中心 (The German Cancer Research Center, DKFZ)。

癌症研究中心教授楚豪森 (Prof. Harald zur Hausen) 是2008年諾貝爾生物醫學獎得主，也是中華民國政府頒給外國學者最高獎項「杜聰明研究獎」2011年得獎人。

李羅權邀請楚豪森夫婦餐聚，當面致賀，感謝他對台德癌症研究的協助，並邀請他偕同夫人於明年前往台灣出席頒獎典禮。

杜聰明研究獎是台灣與德國合作設立的科研獎。德國宏博基金會 (Alexander von Humboldt Foundation, AvH) 與國科會簽約合作，於2007年設立這項研究獎，目的在加強台德雙邊的科研工作。

李羅權7日前往宏博基金會拜會，由基金會主席史瓦茲教授 (Prof. Helmut Schwarz) 接待。史瓦茲夫婦今年4月曾訪台參加國科會舉辦的全球科技論壇。

李羅權也訪問德國能源及材料的研究重鎮「尤利西研究中心」 (Forschungszentrum Juelich)。這是歐洲最大研究中心之一，與台灣學界有密切的交流合作。今年9月將有大型訪團前往台灣參訪。

研究中心主席巴漢姆 (Prof. Achim Bachem) 介紹中心的研究近況，並安排李羅權參觀中心的超級電腦JUGENE&JUROPA及矽鍍CVD製程與自旋電子研究室。

德國學術交流署 (Deutscher Akademischer Austausch Dienst, DAAD) 是與國科會合作項目最多的德國機構，除了雙邊合作機制外，DAAD也獨自提供台灣獎學金及德語師資。

李羅權8日拜會時與交流署秘書長盧蘭德博士 (Dr. Dorothea Lueland) 討論到台德交流「龍門計畫」，希望能透過DAAD的協助，讓台灣的研究團隊能前往德國頂尖大學進行合作交流。

航太科技是台德合作的另一項重點。李羅權德國行也訪問德國航太中心 (The German Aerospace Center, DLR)，由主席烏爾勒教授 (Prof. Johann-Dietrich Woerner) 接待。

過去台灣的衛星發展一直受到德國航太的許多協助，從基地台到光學零件，一直有互動合作。李羅權感謝德國在航太科技上給予台灣的協助。

他同時指出，台灣的衛星進行氣候與自然災害觀察，提供世界各研究機構相關訊息資料，未來希望能夠與德國航太進行更多實質上的合作。

資訊來源：

[中央社 2011/07/10](#)

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