

2002 年中立雙邊光電與磁性材料研討會

一、 會議經過

2002年中立雙邊光電與磁性材料研討會，經國科會國合處駐德國代表處科技組胡昌智組長之極力促成及兩國多位學者專家鼎力相助下，於民國91年5月25、26日共一天半，於台灣大學電機資訊學院電機二館142會議室隆重舉行。

研討會第一天上午之議程主題以報告兩國科技發展之概況為主，首先先由國科會國合處楊啟航處長介紹中華民國科技發展概況，並概述與國際間科技交流合作之情形，接著由立陶宛維爾紐斯大學材料科學與應用研究所Juozas Vaitkus所長報告立陶宛共和國科技之發展現況，之後由工研院光電所劉容生所長闡述台灣之光電產業及科技發展，其中並進行熱烈之溝通討論，使與會者充分瞭解雙方國內科技發展情況，以利奠定日後合作交流之基礎。

研討會第一天下午及第二天早上，由中華民國及立陶宛共和國光電與磁性材料相關研究領域中傑出卓越之人士共12位（請詳見所附論文集之議程表）發表其研究成果，總計發表12篇文章，都是國內一時之選，與會者討論熱烈，充分達到溝通與交流。

此次與會者均是兩國光電與磁性材料相關研究領域內成就卓越之學者專家，共出席20餘位，因此研討會猶如一場小型科技學術交流座談會，除了能讓彼此多認識瞭解對方，更由於討論之熱烈，想必都能稱興而歸、收穫豐碩，並奠定日後雙方科技學術交流之基礎。

二、 心得與建議

1. 立陶宛共和國科技水準相當高，各領域之科技人才濟濟，建議往後可多與之接觸交流。
2. 由於立陶宛共和國人口較少，建議以後類似之研討會可與東歐地區之國家聯合舉辦。
3. 由本次研討會發現國內之交流仍須加強。