

與會心得

99年 04月 01日

報告人姓名	廖書漢	就讀系所及年級	電機系博士班二年級
-------	-----	---------	-----------

與會心得：

2010年PIERS(Progress in Electromagnetics Research Symposium 2010-Xian)在大陸的西安市舉行，此會議共計五天，與會人士來自世界各國，學生發表一篇探討Bit Error Rate Reduction of Multi-user By UWB Antennas的文章，會中與各國與會學者皆表示對此研究有強烈的興趣，並引起廣泛的討論。



圖 1. 與專家學者合影

本會議討論的主題涵蓋所有電波與通訊的領域，近幾年來，由於科技與技術日益精進，使得以往難以討論或計算的情形都得以分析，在此會中亦有針對各種不同的情況下討論，而我選擇了與本人研究相似之主題聆聽演講，一般而言都是有關通訊、天線的主題等。

在此次會議，透過大會安排的討論更了解世界各國在通訊方面的研究現況，會後並與國外學者交換意見及研究心得，充分達到學術交流的目的。出國參加此類的學術會議，不但可以增廣見聞，亦可增加國際觀，此行對學生可以說是獲益良多。

最後建議，我國也可爭取舉辦類似的大型會議，一方面可以增進各國彼此的交流，另一方面亦可提升我國在先進科技上的國際地位。

註：請以 12 字大小繕打