

正本

檔 號：

保存年限：

## 行政院國家科學委員會 函

地址：台北市和平東路2段106號

聯絡人：陳立功 副研究員

電話：02-2737-7826

傳真：02-2736-7103

電子信箱：lkgchen@nsc.gov.tw

受文者：

發文日期：中華民國99年10月19日

發文字號：臺會企字第0990075404號

速別：最速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如主旨

主旨：中央研究院王佑曾院士執行本會「台灣學術里程與科技前瞻計畫」，訂於本(99)年11月26日假公務人員人力發展中心一樓前瞻廳，舉辦計畫成果研討會議，檢附邀請函乙份(含議程)，請查照並填具相關資料，逕復該計畫辦公室。

正本：

副本：

主任委員

李羅權

## 台灣學術里程與科技前瞻計畫成果推廣及研討會議

96 年起，應行政院國家科學委員會之邀，推動「台灣學術里程與科技前瞻計畫」。在產官學研各界菁英鼎力協助下，驗證了科學技術在台灣下一階段經濟發展所能扮演的角色，並試提數項衍生議題。

謹訂於 99 年 11 月 26 日假公務人員人力發展中心前瞻廳，舉辦計畫成果推廣及研討會議，敬請撥冗蒞臨，共同討論與分享經驗。希冀凝聚共識，在台灣整體發展關鍵時刻襄助棉薄之力。

台灣學術里程與科技前瞻計畫主持人  
中央研究院院士

王佑曾 敬邀

計畫指導單位：行政院國家科學委員會

## 回 條

本人（姓名）：\_\_\_\_\_

單位/職務：\_\_\_\_\_

聯絡電話：\_\_\_\_\_

出席：出席，場次\_\_\_\_\_（請填下面數字）

1. 全天場次
2. 上午場次
3. 下午場次

不克出席，推薦代理人\_\_\_\_\_（姓名/職稱）

用餐需求：葷食

素食

附註：

1. 請以 email([foresight@iis.sinica.edu.tw](mailto:foresight@iis.sinica.edu.tw))或傳真(02-26518661)回覆
2. 任何問題請洽計畫辦公室林小姐、賴小姐(02-27883799 #1603, 1651)。

# 會議資訊

日期：99年11月26日（星期五）

地點：公務人員人力發展中心一樓前瞻廳（地址：台北市大安區新生南路3段30號）

議程：

09:00-09:30	開幕式 開幕致詞：國家科學委員會李羅權主委
09:30-10:15	主題演講： 講者：中央研究院翁啟惠院長
10:15-10:45	休息
10:45-11:15	台灣前瞻計畫 I 主題：由玻璃披覆之晶體光纖到功能性三維成像 講者：國立台灣大學光電所黃升龍教授
11:15-12:15	培育創造文化座談會 與談者： (待定) 國家科學委員會張文昌副主委
12:15-13:30	中午休息
13:30-14:30	主題演講： 講者：台灣積體電路製造股份有限公司張忠謀董事長
14:30-15:00	台灣前瞻計畫 II 主題：可攜式多功能質譜儀的研發 講者：中央研究院陳仲瑄院士
15:00-15:30	休息
15:30-17:00	培育原創文化座談會 與談者： 中央研究院王佑曾院士 工業技術研究院徐爵民院長 聯發科技股份有限公司蔡明介董事長

備註：

1. 全程以英文進行（現場提供中文同步翻譯）