



新聞稿 PRESS RELEASE

衛星遙感：太空時代紀錄和規劃地面的工具

香港中文大學地理系和美國北達科塔遙感研究所(North Dakota Remote Sensing Institute)將於本月十八日至廿日在中大校園崇基學院聯合舉辦遙感研究研討會。參加者包括在本港從事地理研究及教學之專業人士四十人、及三位從廣州中山大學來港的科學家。

是次研討會主題環繞着世界上最先進和最實用的衛星遙感系統 MEASURONICS 和如何應用此一系統進行搜集各地域單元(包括國家、地區和城市)的資料,以便進行即時和最有效的分析和決策。這一套系統可說是結合衛星照象、電腦分析和即時測繪等多種先進科技的成果。研討會包括兩日專門講習及示範,至第三日(廿日)則安排四個公開講座。主持講習和公開講座的都是有關領域的專家,其中包括 Prof. Dando, Dr. Mower, Dr. Wyckoff, Mr. Hickok 及 Dr. Johnson

是次研討會乃由於香港中文大學地理系及美國北達科塔遙感研究所有見於遙感科技對中國邁向四個現代化過程中,可應用它來進行區域化、土地利用規劃、預防和治理天然災害和水土流失,因此雙方合作共同研究和推廣。香港市民如有興趣參加,可於本月二十日上午九時蒞臨中文大學崇基教職員聯誼會地廳。如欲瞭解是次公開講座其他細節,可電中文大學地理系 0-633111 內線 534。

一九八三年八月十八日