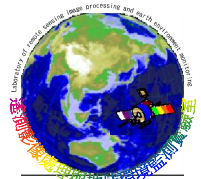




成大研發論壇



遙測科技應用於環境監測與災害評估系列講座 第壹講

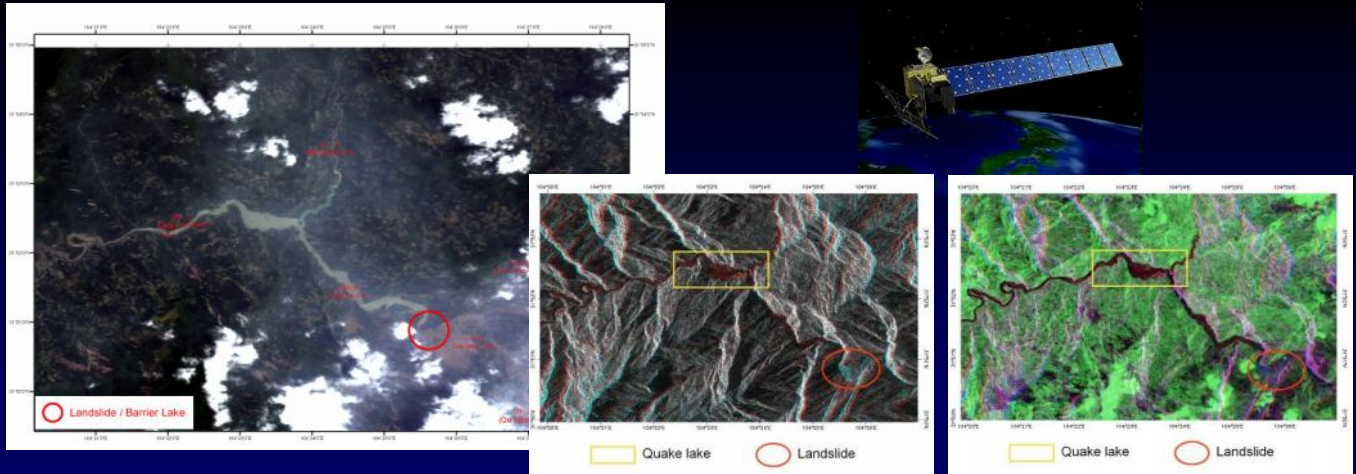


Image Source: Wenchuan Earthquake Damage Observations from Multisensor Satellite Images, KTH Royal Institute of Technology

應用ALOS影像資料對地震誘發之地質災害 進行多變數模擬：中國四川汶川地震案例探討

Multi-variable modeling for earthquake triggered
geohazards using ALOS imagery data: A case study
of Wenchuan Earthquake in Sichuan, China

2010年4月16日 10:00~11:30 AM 光復校區 國際會議廳第三演講室



英國倫敦大學帝國理工醫學院 劉建國 教授
Imperial College, Professor Jian-Guo Liu

研究領域

Remote sensing
Digital image processing
GIS and radar interferometry

榮譽與獎項

British Council Technical Collaboration Award
Best paper of Interactive Session of Image Processing
J.J. Cook Memorial Award
GRSS 1999 Interactive Session Prize Paper Award

聯絡人：地球科學系 劉正千 教授 (06) 2758293 ccliu88@mail.ncku.edu.tw

主辦單位：研發處、地球科學系遙測實驗室