

工程新聞專欄

陳 煌 銘*

一、中興大學土木工程研究所為配合政府積極推動十四項重要經濟建設，提高國內各項道路工程、土石構造工程、邊坡穩定處理工程與岩石開挖設計施工……等水準，特舉辦一系列之土木工程技術系列研習會。

目前暫訂十次專題，包括：

- (一)大地與道路工程專題
- (二)鋪面設計專題
- (三)剛性鋪面工程施工專題
- (四)柔性鋪面工程施工專題
- (五)路面底層施工專題
- (六)路基穩定處理專題
- (七)土木工程統計品質管專題
- (八)邊坡穩定工程專題
- (九)工程織布在土木工程之應用專題
- (十)岩石工程設計施工專題

第一次之大地工程與道路工程專題已於民國七十五年十二月十九日圓滿結束。有興趣參與其他九次之研習會讀者，請洽

中興大學土木工程研究所

林炳森或褚炳麟先生

電話：(04)2872221 轉

二、中華民國第二屆路面工程學術研討會訂於民國七十六年元月十五、十六日兩天於國立中央大學舉行。該研討會係由國立中央大學土木研究所及國科會工程科學研究中心主辦，國道高速公路局、交通處、台灣省公路局、及台灣省住都局協辦。研討會內容包括：

- (一)柔性路面設計施工
- (二)剛性路面設計施工
- (三)再生瀝青混凝土設計施工
- (四)路面工程品質保證

(五)特殊路面材料配合設計

(六)路基工程設計與施工

有興趣讀者逕洽

國立中央大學土木工程研究所

宋鴻禧先生 電話：(034)427151 轉 5713

三、第六屆國際性海域力學及極地工程研討會訂於1987年3月1~5日於美國德州休斯頓市舉行。研討主題包括與海域工程有關之大地工程問題，例如波與土壤之互制作用及土壤與海域結構之互制作用等。進一步消息請洽：

Professor Jin S. Chung

Department of Engineering

Colorado School of Mines

Colden, CO 80401

U.S.A.

四、第二屆國際性大地工程個案研討會訂於1988年7月1~5日於美國密蘇里州羅拉市舉行。研討主題包括：

(一)大地工程及固料、危險性與放射性廢料之水文管理之個案歷史。

(二)大地工程及岩石力學之個案歷史

(三)壩、土堤及邊坡之個案歷史

(四)地震工程及土壤動力學之個案歷史

(五)傳統大地工程問題之新解

(六)土壤結構互制行為之個案歷史

該研討會正徵求論文中，有興趣讀者請洽：

Engineering Continuing Education

111 Engineering Research Lab

University of Missouri-Rolla

Rolla, MO 65401

U.S.A.

*中鼎工程股份有限公司土木設計部副經理