

主辦機構：



澳門建築置業商會
Associação de Construtores civis e Empresas de
Fomento Predial de Macau
Macao Association of Building Contractors and Developers



澳門建造商會
Macao Construction Association
Associação de Engenharia e Construção de Macau



澳門工程師學會
Associação dos Engenheiros de Macau
The Macau Institution of Engineers



澳門土木工程實驗室
LABORATÓRIO DE ENGENHARIA CIVIL DE MACAU
Civil Engineering Laboratory of Macau

贊助機構：



澳門特別行政區
科學技術發展基金

組合式結構之應用研討會

時間：2008年4月26日早上九時三十分

地點：科技發展基金會演講廳（澳門宋玉生廣場411-417號皇朝廣場九樓）

主講者：聶建國教授

語言：普通話

內容：

目前，鋼－混凝土組合結構在房屋建築、橋樑、地下建築、海洋工程、特殊容器等領域得到重視，並不斷發展。新材料還在不斷湧現，還會出現新的組合結構。但就目前來說，在土木工程領域內，從經濟與實用的角度來看，鋼和鋼筋混凝土之間的搭配是最合適的。

研討會主要介紹鋼－混凝土組合結構的特點、基本原理，發展概況，應用前景；新型鋼－混凝土組合結構構件及體系；鋼－混凝土組合結構在建築結構、橋樑結構、結構加固改造中的應用實例介紹；鋼－混凝土組合結構與混凝土結構及鋼結構的比較，綜合技術經濟效益分析；鋼－混凝土組合結構研究和應用的新進展。

主講者聶建國，清華大學土木工程系教授，結構工程研究所所長，清華大學結構工程與振動教育部重點實驗室主任，教育部長江學者特聘教授。國際鋼－混凝土組合結構協會理事、中國鋼結構協會鋼－混凝土組合結構分會常務副理事長、中國建築學會建築結構分會副理事長，國家標準《鋼結構設計規範》中鋼－混凝土組合結構內容的起草者，《工業建築》編委會副主任、《Journal of Asian Architecture and Building Engineering》、《建築結構學報》、《工程力學》、《建築科學與工程學報》、《建築結構》等編委。是我國從事組合結構試驗研究工作最多的研究者之一。

由於場地座位有限，請填寫下列登記表格以便安排座位

登記表格

機構名稱：_____

姓名：_____ 出席人數：_____

地址：_____

電話/手機：_____

傳真：_____ 電郵：_____

如有任何疑問，請聯絡譚小姐（電話：28343372 內線：16）

請填寫登記表格並傳真至 2835 6702 或電郵至 tmc@lecm.org.mo。