



澳門大學
UNIVERSIDADE DE MACAU
UNIVERSITY OF MACAU

澳門研究中心
Centre for Macau Studies



澳門地下設施規劃與發展研討會

Conference on The Planning and Development of Macao Underground Facilities

Purpose 目的

Macao has achieved 18 years of success in implementing the principle of "One country, two systems". People's livelihood has been improved continuously during these years. On the other side, Macao is also facing series of challenges, such as infrastructure problem, land supply problems, etc. The underground facilities and space development has been carried out and operate in Taiwan and Mainland China with great success, which can be greatly reduce roadwork/ construction, traffic diversion in Macao and also can create/release more space for passageways, so as to enhancing soft/ hard infrastructure and improve people's livelihood. This conference can provide an international platform for scholars and engineer to share the experience, to communicate and discuss their latest achievements related to this subject.

隨着澳門特別行政區「一國兩制」的成功實施，居民的生活得到續持的改善，然而，也面對着不少挑戰，例如基礎設施及土地缺乏等。內地及鄰近地區在地下空間及設施的開發及建設均取得一定成果，地下設施能有效地減少道路工程、讓出更多的道路間等，有效地提升居民的生活質量。因此，本研討會將邀請中國內地、台灣地區等經驗豐富者，與澳門相關學者進行交流、討論和分享，並開放與公眾參與，以期推動澳門相關領域的發展。

Organizer 舉辦單位

Centre for Macau Studies, University of Macau (CMS) 澳門大學澳門研究中心;

Companhia de Electricidade de Macau (CEM) 澳門電力股份有限公司

Co-organizer:

The Macau Institution of Engineers 澳門工程師學會

Date and Time 日期與時間: 02/02/2018 (Friday) from 09:30 to 17:30

Venue 地點: E2-G012, Auditorium of UM Wu Yee Sun Library 澳門大學伍宜孫圖書館演講廳

Language 語言: Mandarin and Cantoneses 普通話及廣東話

Other 其他

1. It will apply for the "As accoes de formacao continua reconhecidas" of Conselho de Arquitectura, Engenharia e Urbanismo da Região Administrativa Especial de Macau. 是次研討會將向澳門特別行政區政府建築、工程及城市規劃專業委員會申請成為工程類別的持續進修活動。
2. Student participants will be awarded 1SP & 30.0 "Citizenship with Global Perspectives" (CS) for morning/ afternoon session; 2SP & 60.0 "Citizenship with Global Perspectives" (CS) for the whole activity. 參與上午場/下午場的學生將獲1粒至叻星及30.0個「Citizenship with Global Perspectives」的分數(即(CS)), 如參與全天研討會者將獲2粒至叻星及60.0個「Citizenship with Global Perspectives」的分數(即(CS))。
3. Registered Participants will be awarded Certificate for whole day attendance (If sign up success). 已登記人士可於參會後獲頒出席證書。

Invited Speaker 講者

- 朱宏偉 青島高新區綜合行政執法局局長、青島高新區公用事業服務中心主任
顧新 深圳市規劃國土發展研究中心副總規劃師、規劃設計所所長；教授級高級規劃師
王建 上海市政工程设计研究總院(集團)有限公司副總工程師、綜合管廊技術中心副主任
黃士彰 台灣亞新工程顧問股份有限公司副總經理
莊偉華 台灣太平洋電線電纜股份有限公司主任工程師
李熙燁 澳門岩土工程協會監事長、澳門特別行政區政府城市規劃委員會委員
蕭泳志 澳門工程師學會理事長、澳門特別行政區政府交通諮詢委員會委員
陸萬海 澳門大學土木工程系助理教授
張平 澳門大學土木工程系助理教授
李傳義 原廣州大學城建設指揮部總工程師及副總指揮，現任澳門大學校園管理與發展部特級行政主任、教授級高級工程師、國家一級註冊建築師

Content 內容

深圳高密度城區的立體空間利用、(內地)地市綜合管廊工程建設與發展、城市設計經典案例剖析——廣州大學城—城市建設新技術的應用、共同管道與捷運系統(地鐵)共構成功案例解析——以台北市信義線捷運為例、澳門與岩土工程之發展與地下空間使用之展望、土壤和地下水污染與治理(並附澳門案例)、澳門地下空間在災後供水改善及舒緩水浸影響之應用及規劃、其他……

Sign up 報名

Please scan the QR Code below or access website: <https://goo.gl/forms/2iQMLRwTVrmRSjq93>
請掃描以下QR Code或登入<https://goo.gl/forms/2iQMLRwTVrmRSjq93>，填妥資料並完成發送。



(名額有限，報完即止)

Further information: Winnie Lo, (853) 8822-8130, oiwalo@umac.mo; Alex Chan, (853) 8822-8139, alexcmchan@umac.mo