

編者的話

台灣地狹人稠，地下空間之利用，不但增加土地容量，而且許多易燃易爆之物資（例如油、氣、與化學藥品）以及須要保護之設施，皆可考慮移入地下。楊舒先生之贈言，詳述中油地下儲窖之經驗，並勉勵我大地工程師續予關注和研究，本刊深感榮幸。

本刊鑑於近年來，大地工程之分析方法及設計工作，皆已有相當進步與創新；施工方法及機具亦日益新穎；因之施工品質之保證與控制，更受關切。故由鄭文隆教授為本專輯之主編，以地錨、灌漿、土石壩等之施工品質為主題，由廖洪鈞、歐晉德、李咸亨、施並淵、王雄以及范大英等各位先生，書就宏文，貢獻於各位讀者之前。

本刊每期除專輯主題論文之外，亦刊印其他大地工程論文。本期由陳榮河先生撰

寫「加勁擋土牆之分析與設計」一文，希望推廣加勁土壤之應用。本期起，另由周南山先生譯出著名之張氏側樁分析法，將分兩期刊完。

本刊未來各專輯之主題及主編預定如下：

基礎構造設計規範之訂定與應用
(張惠文先生)

特殊軟弱地層之地工 (蔡茂生先生)

遙測、地球物理方法在大地工程之應用
(潘國樑先生)

地震與地工 (陳正興先生)

地工與環保 (陳堯中先生、秦中天先生)

地工機械與地工材料 (陳榮河先生)

岩石與地下工程

1. 本刊歡迎工程界之同仁提供有關地工技術而未曾發表之報導，論著或譯述，如屬譯稿請註明出處。
2. 來稿請用本社專用稿紙繪寫清晰（稿紙備索），註明標點，如有插圖必須用白紙黑繪。
3. 來稿暫定每篇以壹萬字為原則，稿酬從優。
4. 任何來稿均需經本刊聘請專家審稿通過後方得刊登。
5. 本刊每年刊行四期，分別於一月、四月、七月、十月出版。如蒙惠稿請於出版前兩個月寄交本刊。
6. 本刊另訂有詳細之稿約，函索即寄。

徵稿簡訊