

對偶邊界元素法程式使用研討會

陳正宗教授：Laplace 方程 BEP02D 程式

林宗衛先生：Helmholtz 方程 DUAL MRM 程式

陳義麟博士：Helmholtz 方程 DUAL HAK 程式（外域）

陳桂鴻博士：Helmholtz 方程 DUAL HAK 程式（內域特徵值問題）

陳桂鴻博士：Modified Helmholtz 方程 DUAL MOHAK 程式

陳桂鴻博士：(Modified) Helmholtz 方程 FMM-HAK、FMM-MOHAK 程式

林建華先生：破壞力學與裂縫成長模式 BEASY-CRACK 程式

陳鈺文先生：複變數對偶邊界元素法 CVBEM 程式

林盛益先生：圓板自由振動 Direct BEM-Plate 程式

李應德先生：板自由振動無網格分析 Meshless Method-Plate 程式

吳清森先生：SVD 程式介紹

說明內容：含理論基礎、程式功能、流程圖、輸入格式、
使用限制與簡例測試