



BESA Research 腦波研究軟體

經由 CE 認證的套裝軟體，詳盡、快速且
方便使用的 EEG 和 MEG 分析工具





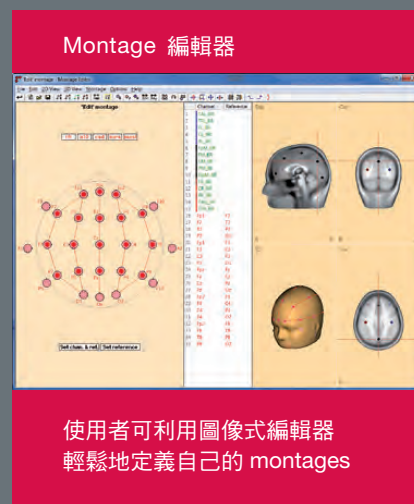
BESA Research 6.0

為您的 EEG 和 MEG 數據選擇
一個最佳的訊號處理軟體

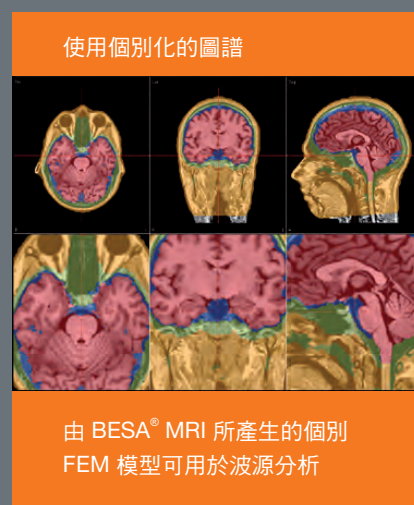
- 預先處理 / 濾波
- 雜訊校正 / 剔除
- 傳統 ERP 分析
- 各種波源 montages
- ICA / PCA
- 偶極對應 / 區域性、單一性偶極
- 分散式波源分析 / (s)LORETA CLARA, LAURA, SSLOFO, 最小常模, 或使用者自行定義
- 多源頭波束成形 (beamforming)
- 與BESA[®] MRI軟體整合的真實頭部模型 (FEM)
- 時間-頻率分析
- 使用DICS或波源montages，串聯感測器和波源位置間的相關
- 整合(Coregistration) 個別的 MRI/fMRI 訊號
- 批次處理
- MATLAB[®]介面整合



錫昌科技股份有限公司
新北市新店區寶中路113巷3號3樓
Tel: 02-29115233 Fax: 02-29116855

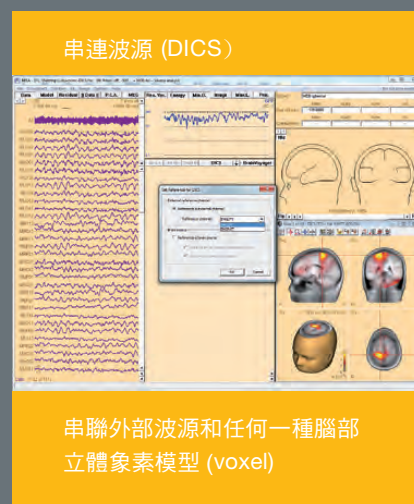


使用者可利用圖像式編輯器
輕鬆地定義自己的 montages



使用個別化的圖譜

由 BESA[®] MRI 所產生的個別
FEM 模型可用於波源分析



串連波源 (DICS)

串聯外部波源和任何一種腦部
立體像素模型 (voxel)