



Imaris 展示說明會

最卓越的3D/4D顯微生物影像分析軟體

Imaris 功能簡介

- 3D/4D 影像的立體展示, 定量分析及電影製作
- Filament Tracer - 絲狀結構追蹤分析(神經樹突/軸突/ 數突棘以及微管結構)
- Imaris Lineage - 2D/3D/4D 動態物體自動追蹤及分析,更可進行細胞繼代追蹤分析
- Imaris Cell - 3D/4D細胞內結構分析
- Imaris Coloc - 3D/4D 影像共位分析量測 (Colocalization)
- Imaris Vantage - 將統計數值轉為視覺化結果呈現,以立體式圖展示更能一目瞭然
- Imaris XT - 通過與其它軟體的交互調用, 實現了多功能拓展

時間: 2016年6月3日 (星期五) 10:10~16:30

10:10~10:50 Imaris 軟體各式模組介紹與應用

11:00~16:30 Imaris 軟體實機展示 (軟體安裝與實機教用, 建議自備電腦)

地點: 林口長庚12K第二簡報室

報名網址: <http://goo.gl/forms/NAzv6c9EIu>

聯絡方式: 分機: 8174, Email: chun2003@adm.cgmh.org.tw

主辦單位: 林口長庚顯微鏡核心實驗室

協辦單位: 美嘉儀器股份有限公司