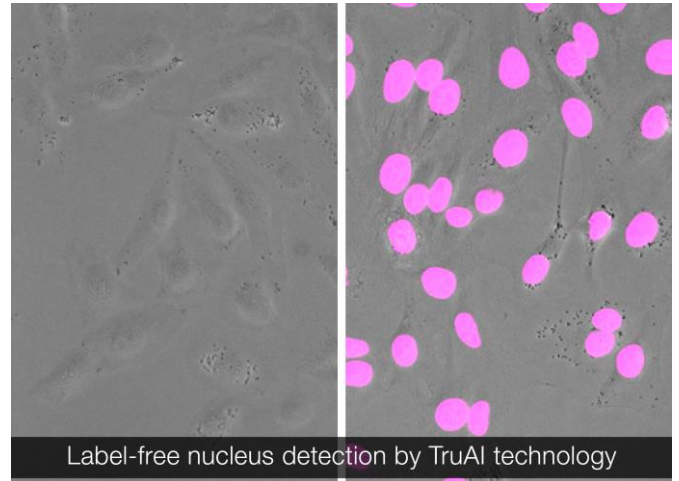


# AI 影像辨識系統

為推廣人工智能 (Artificial Intelligence, AI) 技術發展，協助學員對 AI 的認知及學習利用 AI 影像辨識系統，輔助提高實驗進度及精確度。期望能藉由本次研習內容讓大家更熟識 AI 技術，協助將實驗發揮最大效益並促進學員彼此間交流。



此套系統將暫時展示於核心實驗室並供使用者體驗，使用體驗需先經過教育訓練後方可預約使用。

## 教育訓練資訊：

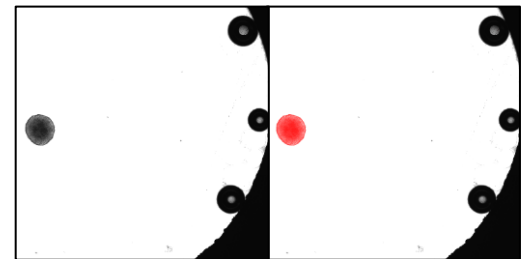
日期：2021/05/26 (三)

時間：10:00~11:30；13:30~15:00

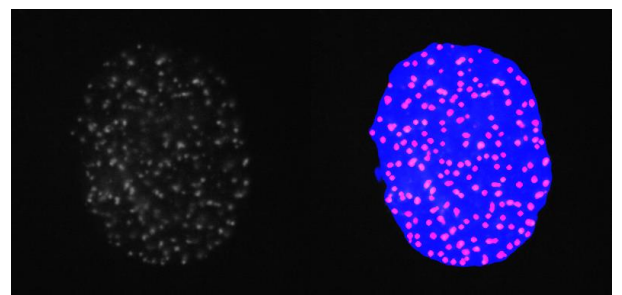
報名期間：2021/05/18 09:00 ~ 2021/05/21 23:55

報名方式：請至核心實驗室網頁報名

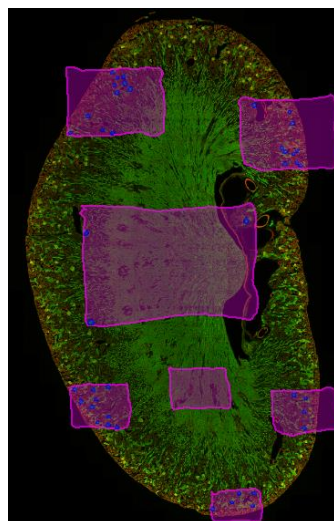
人數：共 10 人



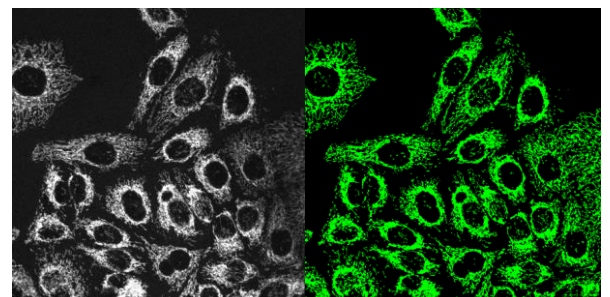
Spheroid detection



FOCI in Nuclear



Glomeruli detection



Mitochondria detection