

iTrace 图像分析追踪软体 for iFollow

自动追踪高手

多机拍摄

自动追踪走位

侦测区域自选

6支图像分析

取代红外线感应器



追踪老师



分析学生



搭配多台设备



直觉式调整



自动分辨预设



单支图像分析



微调整更精准



自行圈选侦测



延迟触发时间



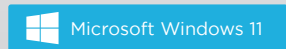
专属时间表



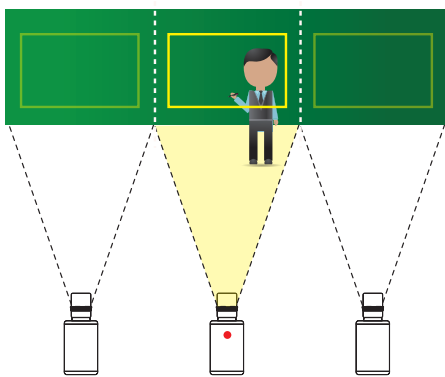
分辨多人存在



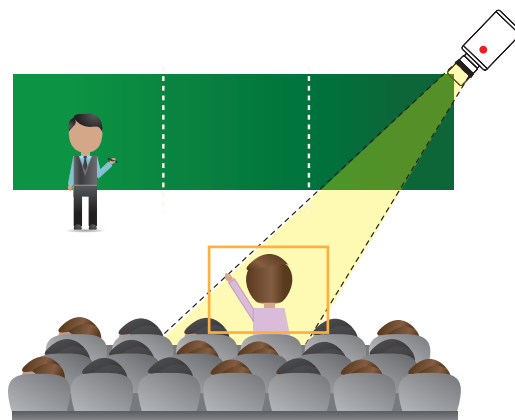
Windows 10



- 在 iFollow 多机拍摄环境下, 自动追踪讲师讲课所在位置
- 学生起立发问时自动侦测, 主要摄影机立刻切换拍摄学员
- 单一套 iTrace 软体支援高达 6 支图像分析用摄影机与 10 台 SES 工作站
- 管理者可自行圈选侦测范围(ROI)
- 单一支图像分析用摄影机支援高达 32 个老师 ROI, 64 个学生 ROI
- 管理者可根据现场环境调整侦测敏感度, 确保图像分析更加准确
- 当侦测范围内有两人以上同时存在时, 软体可选择继续动作与否
- 自动分辨讲师与其他参与者, 预设以第一人为恒常追踪目标
- 管理者可直觉看到目前图像分析用摄影机侦测到的 ROI 状态
- 可调整被侦测者进入 ROI 区块的延迟触发时间
- 按照教室设定不同的 ROI 时间表, 可针对讲师定义专属 ROI



自动侦测讲师所在位置



画面自动切换, 拍摄发问学员



扫描看更多