



教師跨領域研究學社群 「大數據與電腦審計研究社群」 「新興科技風險管理」·第一次

時間：2019-05-08

地點：L204

未來 12 個月內的 IT 預算會增加的產業前三名:休閒/科技/商業;專業服務

新興科技想解決企業哪些問題:改善數位科技安全性、管理營運風險與法規事務、改善業務流程、開創新產品與服務、提工商業智能與分析、改善上市時間

大數據:volume 資料大小、velocity 資料輸入出速度、variety 多樣性、varacity 真實性→資料探勘/視覺化/分析/操控

雲計算:公有雲、私有雲、混合雲、社群雲

大數據應用:零售業消費者店內行為分析、消費者體驗優化、線上購物優化、定價促銷策略

鑑識科技應用:數位證據封存與鑑識、鑑識資料分析、數位證據開示與管理

鑑識科技應用的效益與效率:快速收斂、地毯式搜索、重建、完整、提高資料的信賴程度

當公司所使用的資訊類資產遭惡意程式感染，即啟動惡意程式緊急應變 (Malware Incident Response · MIRP)。惡意程式緊急應變通常包含下列三個階段:準備→偵測→回應



KPMG 風險顧問執行副總朱成光演講實況 1



KPMG 風險顧問執行副總朱成光演講實況 2