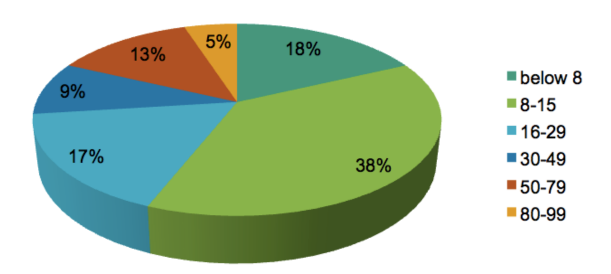
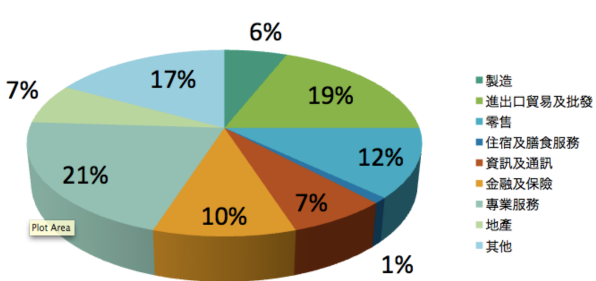
APPENDIX II - Statistics and Charts

公司規模



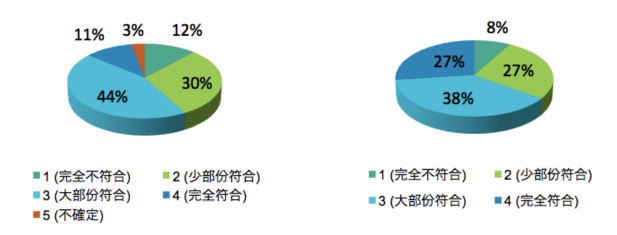
82% of the companies > 8 no. of employees





Q3 - 公司具備正式的資訊保安 措施,以監察、審核及持續提 升全公司的資訊保安水平

Q4 - 公司管理層會檢視內部 的資訊保安措施,以確保有 關措施能有效保障公司的資 訊保安



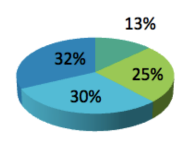
Q5 - 公司的資訊保安措施,每年均會由外間獨立機構/人士透過審計(Auditing)或再續証(Certification)等過程,進行檢視

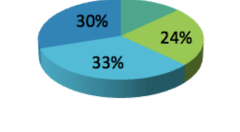
Q6 - 公司具備守則文件,闡述 不同崗位員工的資訊存取權限, 並指示如何處理離職或內部轉 職員工之資訊存取權,包括刪 除及更改存取權



Q7 - 透過一系列措施。包括為 不同崗位員工制定使用權限、 採用密碼、保存使用記錄或進 行審計等,以便中央管理公司 的資訊科技系統(如伺服器)

Q8 - 公司有專責職員管理內部 資訊科技資產. 包括中央監察 相關軟硬件的保養期,及中央 統籌相關軟硬件的支援

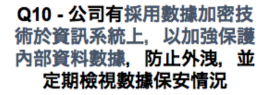


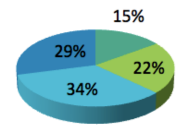


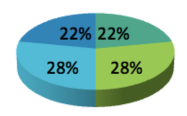
13%

- ■1 (完全不符合) ■2 (少部份符合) ■3 (大部份符合) ■4 (完全符合)
- ■1 (完全不符合) ■3 (大部份符合)
- ■2 (少部份符合)
- ■4 (完全符合)

Q9 - 公司透過一系列措施,包 括為不同崗位員工制定使用權 限、保留並檢視存取記錄等, 以確保公司所儲存的客戶數據 之安全



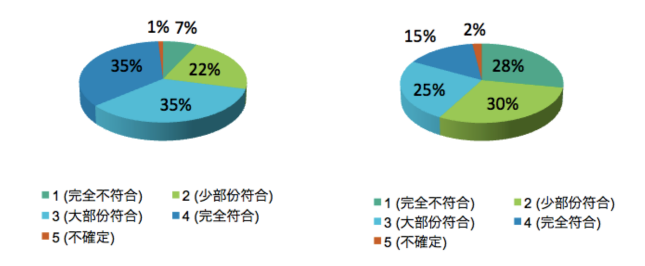




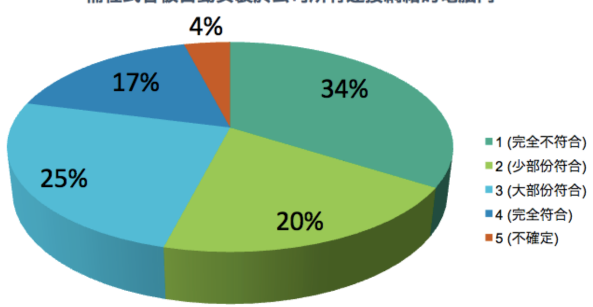
- ■1 (完全不符合)
- ■2 (少部份符合)
- ■3 (大部份符合)
- ■4 (完全符合)
- ■1 (完全不符合)
- ■2 (少部份符合)
- ■3 (大部份符合)
- ■4 (完全符合)

Q11 - 公司定期將內部數據備份, 並就備份過程定期進行檢視和測試

Q12 - 公司具備守則文件以指示員工銷毀內部數據, 並會保留數據銷毀紀錄, 以及定期檢討數據銷毀過程

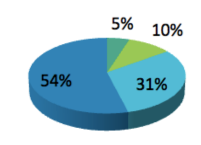


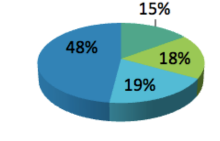
Q13 - 內部專責職員通常於修補程式 (Patch) 發佈後的一段固定時間內 (如發佈後一個月內),測試修補程式。通過測試後,修 補程式會被自動安裝於公司所有連接網絡的電腦內



Q14 - 所有連接網絡的電腦均 裝有防毒軟件。該套軟件由公 司提供並負責定期更新. 亦會 定期檢視防毒軟件的表現。以 確保公司的資訊保安水平

Q15 - 除了使用互聯網服務供 應商的防火牆外, 公司亦自行 裝設額外防火牆 (硬件或軟件) 以加強保護。公司會中央管理 該防火牆, 並會定期為該防火 牆進行審計工作





- ■1 (完全不符合)
- ■2 (少部份符合)
- ■3 (大部份符合)
- ■4 (完全符合)

- ■1 (完全不符合)
- ■2 (少部份符合)
- ■3 (大部份符合)
- ■4 (完全符合)

Q16 - 公司具備守則文件以指 示員工處理內部資訊保安事故 (例如電腦失竊、資料外洩) 公司亦會定期檢視、測試及更 新相關守則

Q17 - 公司備有災難復原計劃、 備用電腦和備份數據庫,以便 於資訊保安事故後、盡快恢復 公司運作。公司亦定期檢視和 測試災難復原計劃

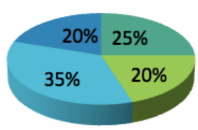
1%

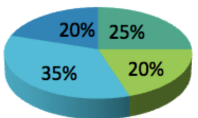
27%

36%

14%

22%





- ■1 (完全不符合)
- ■2 (少部份符合)

■3 (大部份符合)

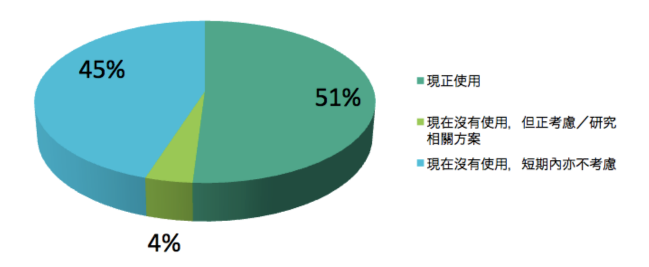
■1 (完全不符合)

■4 (完全符合)

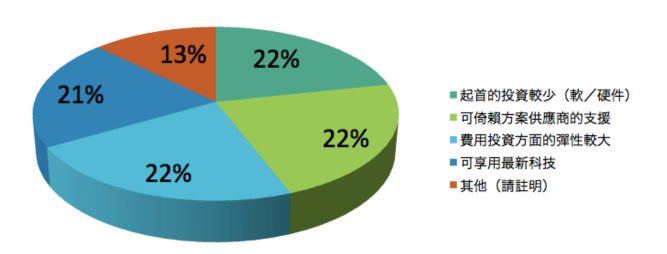
■2 (少部份符合)

- ■3 (大部份符合)
- ■4 (完全符合)
- ■5 (不確定)

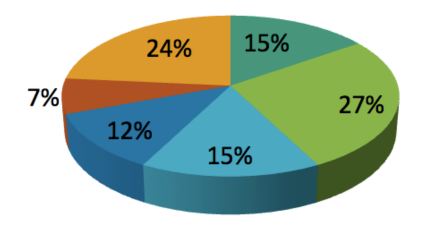
Q18 - 貴公司有否使用任何雲端資訊科技應用方案



Q19 - 請闡述使用雲端資訊科技應用方案的原因



Q20 - 請闡述不使用雲端資訊科技應用方案的原因



- ■對雲端資訊科技不太認識
- ■資訊保安的考慮
- ■感覺上,雲端服務不太穩定
- ■害怕雲端服務供應商倒閉,因而 損失正使用的雲端方案中的數據
- ■害怕雲端服務供應商倒閉,因而 損失所繳費用
- ■其他 (請註明)