

國內資訊管理系網路教與產業界實際需求的探討

林振傑、周斯畏

E-mail: 8603855@mail.dyu.edu.tw

摘要

本研究之目的在於探討國內資訊管理系的網路教學, 和企業界實際的 網路需求是否有差距? 而研究結果將可對目前資管系的網路教學提供一些 建議. 至於本研究所探討的三項網路議題, 分別是網路規劃, 網路管理以 及網際網路相關課題. 本研究探討的網路教學內容, 是各資管系開設 的企業資料通訊這門必修課, 而本研究範圍在學界方面, 是針對各大學與 學院的資訊管理系, 而在產業界方面, 由於考量不同形態的產業對網路的 需求可能不同, 礙於時間與成本的考量, 本研究將 範圍侷限在資訊相關 產業. 根據本研究結果顯示, 學界與業界在網路規劃, 網路管理以及 網際網路相關課題上的看法有顯著差異. 在網路規劃方面, 前三名分別為 網路的可靠性評估, 應用系統可靠性評估與軟硬體相容性等問題. 在網路 管理方面, 業界最重視網路安全與效率管理方面的問題, 最後在網際網路 相關課題方面, 業界最重視網際網路上相關工具的使用.

關鍵詞：資訊管理系；網路教學；企業網路需求

目錄

0

參考文獻

0