

臺中健康暨管理學院九十一學年度大學部轉學招生考試試題紙

系 別	考試科目	考試日期	時 間	備 註
資訊與設計學系	資訊設計概論	八月二十四日	13:30 ~ 14:50	共四頁

壹、共同作答題(50%)：

Data 與 Information 一直是資訊設計裡要思考的準則與成效衡量的關鍵要素之一，試分析 Data 與 Information 的差別。在 Data 轉變成 Information 的過程之中，試著簡要說明 (1)Discovery→(2)Analysis→(3)Consolidation→(4)Review→(5)Iteration 的定位與內容。

請您自問自答有關您為「資訊設計概論」所準備的相關方向。

您的題目是：

您的回答是：

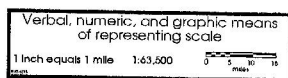


# 臺中健康暨管理學院九十一學年度大學部轉學招生考試試題紙

系 別	考試科目	考試日期	時 間	備 註
資訊與設計學系	資訊設計概論	八月二十四日	13:30~14:50	共四頁

貳、選擇作答題(50%)：請從下列 3 題中，任選 2 題作答，多答者一律以最低分為分數依據。

Q12(20%) 右圖是製作地圖顯示比例尺的方式，請您依照三種不同的顯示方式：Verbal(文辭)、Numeric(數字)與 Graphic(圖像)的呈現模式，分析與簡要評論您所認為的優缺點？以及何謂「less is more」原則。

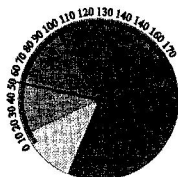


Q2(20%) 資訊設計領域是一門整合性的學門，它結合了資訊科技、互動媒體、視覺美學與人文環境等不同探討議題，最終目的可以說是輔助使用者能更精確、有效率地擷取並理解資訊，反之在設計資訊呈現方式的同時，能以使用者的觀點來進行衡量。請問：假使您未來有機會從事資訊設計，您認為您應該具備哪些能力？而那些能力可以搭配哪些軟體或技術？

臺中健康暨管理學院九十一學年度大學部轉學招生考試試題紙

系 別	考試科目	考試日期	時 間	備 註
資訊與設計學系	資訊設計概論	八月二十四日	13:30~14:50	共四頁

93. 在資訊設計中，numerical 與 analogue 兩種形式在時速表、時鐘等皆有不同的應用，請問下圖 numerical 與 analogue 各是哪一個？同時請分析兩種呈現形式的優缺點。



52 km/hr

