

系所組：資訊傳播學系碩士班

日期節次：103 年 3 月 15 日第 2 節 11:00~12:30

科目：影像與複製科技

1. 請敘述印刷之四原色和螢幕之三原色在色彩特性上有何差異？(20%)
2. RGB或是CMYK色彩模式何者比較適合儲存數位相機之影像檔案？請說明其原因。(20%)
3. jpg或是.ai檔案格式何者比較適合儲存影像檔案？請說明其原因。(20%)
4. 請說明CIE此單位對國際標準的貢獻與重要性。(20%)
5. CIE 的 LAB 色彩空間中，L 所代表的是什麼色彩屬性？(20%)