



南台科技大学 101 學年度研究所考試入學招生考試

系所組：視覺傳達設計系數位內容與應用設計碩士班

科目：設計理論

准考證號碼：

(請考生自行填寫)

注意事項	<p>一、請先檢查<u>准考證號碼</u>、<u>報考系所組別</u>、<u>考試科目名稱</u>，確定無誤後再作答。</p> <p>二、所有答案應寫於答案紙上，否則不予計分。</p> <p>三、作答時應依試題題號，依序由上而下書寫，作答及未作答之題號均應抄寫。</p>
------	---

一、名詞解釋。每題 5 分(20%)

1. 何謂「演色性」？
2. 何謂「色彩恆常性」？
3. 請解釋 Semantics
4. 何謂「Color Adaptation」？

二、自 1980 年以來有著各種設計風格的交替，請任意簡要說明三種藝術運動風格，並舉出代表性人物及其代表作品。(30%)

三、請簡述何謂文化創意產業極其範疇(15%)，並舉一文化創意商品為例，試說明其文化創意的價值(15%)？

四、群化法則常應用於企業識別系統、色彩計畫、產品識別系統中，請說明可形成「群化」的方法有哪些？(20%)