

國立高雄大學 106 學年度研究所碩士班招生考試試題

科目：休閒遊憩概論  
考試時間：100 分鐘

系所：運動健康與休閒學系  
本科原始成績：100 分

是否使用計算機：否

- 一、請用補償理論(compensation theory)及延續理論(spill-over theory)來說明休閒和工作的關係。(26%)
- 二、請說明休閒(leisure)、遊憩(recreation)及遊戲(play)的意義。(24%)
- 三、請說明心流(flow)的八個特性？(24%)
- 四、何謂休閒阻礙(leisure constraint)? 並說明個人內在阻礙(intrapersonal constraints)、人際間阻礙(interpersonal constraints)及結構性阻礙(structural constraints)的差異。(26%)