

國立成功大學
110學年度碩士班招生考試試題

編 號：212

系 所：建築學系

科 目：建築物理及設備

日 期：0203

節 次：第 3 節

備 註：不可使用計算機

編號：212

國立成功大學 110 學年度碩士班招生考試試題

系 所：建築學系

考試科目：建築物理及設備

考試日期：0203，節次：3

第 1 頁，共 1 頁

※ 考生請注意：本試題不可使用計算機。請於答案卷(卡)作答，於本試題紙上作答者，不予計分。

一、名詞解釋 (每題 10 分，共 60 分)

1. 餘響時間 (Reverberation Time)
2. 光通量
3. 等價外氣溫度
4. 風花圖 (Wind Rose)
5. 負壓隔離病房
6. 伸頂通氣管

二、問答題 (每題 20 分，共 40 分)

1. 室內裝修採用吸音材料有哪些種類？其吸音原理為何？
2. 因應 2019 冠狀病毒 (COVID-19) 所造成的疫情，請說明除了勤洗手、戴口罩等使用者的個人習慣之外，建築可採用什麼措施來減少此類疾病的傳播？