

國立臺灣師範大學 107 學年度碩士班招生考試試題

科目：運動行為學

適用系所：運動競技學系

注意：1. 本試題共 1 頁，請依序在答案卷上作答，並標明題號，不必抄題。2. 答案必須寫在指定作答區內，否則依規定扣分。
3. 一至六題每題 10 分，七至八題每題 20 分

-
- 一、 請討論解釋影響姿勢穩定的因素。(10分)
 - 二、 請舉例並說明在競技運動項目中可應用費茲定律的動作情境。(10分)
 - 三、 請舉例並說明如何應用工作限制的概念於指導運動項目上。(10分)
 - 四、 請說明在運動技能學習中回饋的種類及意義。(10分)
 - 五、 如何檢驗運動技能學習是否有效？(10分)
 - 六、 請說明示範動作在運動技能學習的角色與功用。(10分)
 - 七、 請說明與執行運動有關的知覺，及其與執行運動的關聯為何。(20分)
 - 八、 請以一個有關運動行為研究的理論，說明其內容及如何應用該理論於運動行為的實務。(20分)