

國立台東大學九十七學年度
「體育學系碩士班」招生考試試題

體育概論

- 注意事項：(1) 請用橫式作答。
(2) 答案請依序寫在答案卷上（需標示題號，不必抄題）。
(3) 試題隨同答案卷一併繳回。

壹、解釋名詞（每題 7 分，共 28 分）

- 一、斯巴達
- 二、武學
- 三、動作分析模式 (movement analysis model)
- 四、體育教學光譜

貳、申論題（每題 18 分，共 72 分）

- 一、試述瑞典林氏體操的起源及發展概況。
- 二、試述古希臘奧林匹克運動會運動員獲得錦標後的獎勵。
- 三、請敘述系統觀察法如何應用在運動教育學？
- 四、請敘述健康與體育學習領域進行課程統整時，應考量哪些原則？

（本試題結束）