

# 國立彰化師範大學 101 學年度碩士班招生考試試題

系所：應用運動科學研究所 組別：乙組 科目：運動社會科學(含體育原理、體育行政和運動管理)

☆☆請在答案卷上作答☆☆

共 1 頁，第 1 頁

簡答題 40 分，申論題 60 分，合計總分 100 分

## 一、簡答題(共 2 題，每題 20 分)

1. 試述我國職業運動發展之困境為何？(20 分)
2. 試述教育部推動「促進優質學生棒球運動方案」之目標與內容為何？(20 分)

## 二、申論題(共 2 題，每題 30 分)

1. 我國在 2009 年成功的承辦了高雄世界運動會及台北聽奧運動會，且台北市亦獲選為 2017 年世界大學夏季運動會主辦城市。試問辦理大型活動除了能為舉辦地產生大量的經濟效益及就業機會外，該活動還會帶來何種衝擊？活動籌辦單位及籌辦人應該採取何種策略來降低負面影響？(30 分)
2. 何謂「運動產業發展獎助條例」？「運動產業發展獎助條例」公布施行後，對台灣運動產業之發展有何影響？(30 分)