

## 運動科學系 112 年度高等教育深耕計畫成果報告

### 一、 學生學習成果：[\(112 年度 國立清華大學運動科學系學生國內外運動賽事成績表現\)](#)

1. 本系碩士班學生陳念琴代表中華隊參賽「2023 杭州亞運拳擊女子 66 公斤級」榮獲銅牌成績。



2. 本系一年級學生陳冠伶代表中華隊參賽「2023 杭州亞運舉重女子 55 公斤級」獲第 4 名佳績。



本系學生於 112 年度在國際及國內大型賽事，總計共榮獲 36 金 20 銀 40 銅之亮眼成績。

## 二、 教室設備改善：

(一)A107 舞蹈暨體育教育實作教室冷氣設施增設

(二)A413 教室冷氣設施增設

## 三、 創新研發：

姓名	職稱	項目
邱文信	教授	通過教育部體育署 112 年度運動科學支援競技運動計畫
高三福	教授	通過教育部體育署 112 年度運動科學支援競技運動計畫
劉先翔	教授	通過教育部 112 年度教學實踐研究計畫
邱文信	教授	通過教育部 112 年度教學實踐研究計畫
高三福	教授	通過教育部 112 年度教學實踐研究計畫
許建民	教授	通過國科會 112 年度專題計畫
邱文信	教授	通過國科會 112 年度專題計畫
高三福	教授	通過國科會 112 年度專題計畫
邱文信	教授	112 年教育部體育署運動科學研究發展佳作
邱文信	教授	國科會 2023 未來科技獎
古庭毓	24 級	通過 112 年國科會大專學生研究計畫
陳韋杉	24 級	通過 112 年國科會大專學生研究計畫

## 四、 業界實務參訪：

### 1. 樂天桃園棒球場及樂天球團參訪



## 2. 臺北市立大理高中體育教學演示



## 六、學生專題研究表現：

序	題目	系級	姓名
1	Switch 健身環對大學生肌力活化程度之影響	特教系 四年級	陳守恩
		心諮系 四年級	賴泊諺
		英教系 四年級	傅培淳
		英教系 四年級	林嘉樂
2	使用數據統計來分析比賽結果-以桌球為例	運科系 三年級	施冠宇
		運科系 三年級	邱敝宸
		運科系 三年級	張和倫
		運科系 三年級	劉葳葳
3	心握(cluych)與心流(flow)的探討	運科系 三年級	古庭毓
		運科系 三年級	林柏漢
		運科系 三年級	任博睿
		運科系 三年級	劉昱昇
4	台灣運動彩券發行制度之探討	運科系 三年級	許芳綺
		運科系 三年級	黃煒倫
		運科系 三年級	洪佳琦
		運科系 三年級	丁芷容
5	單次性有氧運動與球類運動介入對認知功能的效果	運科系 三年級	王祥峰
		運科系 三年級	陳俊達
		運科系 三年級	黃勇慶
		運科系 三年級	譚宗傑

6	不同等級西洋棋手對弈時心率變異度之變化	運科系四年級	陳頌
		運科系三年級	石晴安
		運科系三年級	吳忻慈
		運科系三年級	楊雅竹
7	心率變異度與專項運動能力之研究	運科系二年級	林軒渝
		運科系三年級	馮伊萱
		運科系三年級	陳葶仔
		運科系三年級	廖欣怡
8	不同動作協調程度成年人經過 ZUMBA 有氧舞蹈訓練後下肢本體感覺與動作能力之表現	運科系三年級	薛庭宜
		運科系三年級	王采茵
		運科系三年級	游晨鈺
		運科系三年級	羅慧榆
9	經過專業訓練的排球選手在腕關節與踝關節本體感覺上的相關性	教科系三年級	尹燕詠
		運科系三年級	陳韋杉
		運科系三年級	劉彥辰
		運科系三年級	陳姿妤
10	不同握法對於棒球轉速影響之分析	運科系三年級	陳妍
		運科系三年級	謝承祐
		運科系三年級	林竣祐
		運科系三年級	黃謙巽
11	代間課程介入對大學生社會責任與自我效能之影響	運科系三年級	江芳瑜
		運科系三年級	曾芷葳
		運科系三年級	薛賢鴻
		運科系三年級	賴正邦