

## 中國科技大學 112 學年度上學期體育室各項活動成果報告書

活動名稱 (工作項目)	中國科大觀管系×壘杯協會辦理富岡小鎮競技壘杯快閃與經典小鎮導覽		
校區/部別	<input type="checkbox"/> 臺北校區 <input checked="" type="checkbox"/> 新竹校區 <input checked="" type="checkbox"/> 日間部 <input type="checkbox"/> 進修部、進修院/專		
執行單位	體育室、觀管系		
承辦人姓名	羅旭壯	分機	2140
活動日期	<input type="checkbox"/> 單日活動(    年    月    日)； <input checked="" type="checkbox"/> 期間活動(112年11月18日至12月2日)		
活動地點	<input type="checkbox"/> _____ <input checked="" type="checkbox"/> 其他(地點名稱：桃園市楊梅區富岡國小、富岡火車站)		
參加對象	富岡國小參與師生與民眾約 300 人、快閃活動約 100 人		
學務特色指標 (HEART)	<input checked="" type="checkbox"/> 健康心 Health/形塑校園生活態度		<input type="checkbox"/> 責任心 Responsibility/加強律己利人共識
	<input type="checkbox"/> 同理心 Empathy/涵融互惠尊重素養		<input type="checkbox"/> 團隊心 Teamwork/創造優質合作佳績
	<input checked="" type="checkbox"/> 熱情心 Affection/激發積極主動參與		
符合活動類別	<input checked="" type="checkbox"/> 1.推展全校性體育活動 <input type="checkbox"/> 2.校際間體育交流 <input type="checkbox"/> 3.校外體育競賽 <input checked="" type="checkbox"/> 4.強化身體適能 <input checked="" type="checkbox"/> 5 體育志工服務學習 <input type="checkbox"/> 6.學習團隊合作 <input checked="" type="checkbox"/> 7.促進運動技能 <input checked="" type="checkbox"/> 8.推廣運動知識		
具體執行成效 (條列式陳述) (請詳盡說明)	1.中國科技大學觀光與休閒事業管理系、中華競技壘杯運動推廣協會與伯公岡客家文化協會於2023年推動「富岡青旅行6.0」，於2023年11月18日參與「2023客家文化教育嘉年華」，富岡國小參與師生與民眾約300人。 2.於2023年12月2日在富岡火車站辦理競技壘杯快閃與富岡經典小鎮導覽，共同推廣富岡的「美」與「好」，快閃活動約100人。		
績效衡量指標 (條列式陳述) (請簡要敘明)	質化情形： 1.推動競技壘杯運動正確認知。 2.競技壘杯運動可推廣至不同年齡層。		
	量化情形(例如：出席率、參與率，與預期之比較)： 1.現場支援教師 2 名教授競技壘杯運動體驗。 2.體育志工協助共計 3 人，合計 3 人×2 天×8 小時=48 小時。		
檢討及建議 (條列式陳述) (請簡要敘明)	檢討	持續推動競技壘杯運動	
	建議	本次補助闖關活動的材料費用全數購置競技壘杯教具，活動結束後將所有競技壘杯體驗教具全數捐贈給富岡國小，做為未來競技壘杯教育來推動富岡永續發展。	

## 中國科技大學 112 學年度上學期體育室活動成果-照片集錦

校區	<input type="checkbox"/> 臺北校區 <input checked="" type="checkbox"/> 新竹校區	<input checked="" type="checkbox"/> 日間部 <input type="checkbox"/> 進修部、進修院/專	執行單位	體育室、觀管系
活動名稱	中國科大觀管系x壘杯協會辦理富岡小鎮競技壘杯快閃與經典小鎮導覽			
				
<p>照片說明 1：利用珍寶杯設計「競技壘杯 kin` gi \` tiab \` bui \`」關卡</p>		<p>照片說明 2：競技壘杯教具全數捐贈給富岡國小</p>		
				
<p>照片說明 3：富岡火車站競技壘杯快閃活動</p>		<p>照片說明 4：中國科大體育志工協助富岡小鎮導覽</p>		
<p>照片說明 5：</p>		<p>照片說明 6：</p>		