

龍華科技大學

Lunghwa University of Science and Technology

課程簡介

COURSE DESCRIPTION

部別 Daytime/Evening Session	學院部	系別 Dept.	各系	年制Program	四技	開課年級 Target Students	一上一下
	Daytime Session		All Dept		Four-year		Freshman
科目編碼 Course Code	科目名稱 (中文) : Course Title (Chinese)		科目名稱 (英文) : Course Title (English)		學分數 Credit(s)	上課時數 Hour(s)	
CS21371_0	體育(一)-撞球		Billiards		0	2	
中文概述	本課程一學期18週共36小時，除建立體育常識及培養運動興趣外，磨練準確性及顆星觀念。						
English Description	In this course we have 36 hours, 18 weeks in a semester. The objectives were to lot each students have interest in exercise and basic skits of billiards.						

[課程綱要表](#)

表 A10-1 一般共同及專業理論課程綱要表

系科名稱： <u>通識教育中心</u>			
科目名稱： 撞球			
英文科目名稱： Billiards			
學年、學期、學分數：		第一學年、第一或第二學期、0 學分	
先修科目或先備能力：			
教學目標： 一、介紹撞球運動簡史、社會地位價值觀及特性。(K：15.63%) 二、訓練個人基本技巧及撞球運動比賽方式。(S：81.25%) 三、奠定體育休閒活動概念並提昇生活樂趣。(A：3.13%)			
教材大綱：			
單元主題	內容綱要	教學參考節數	備註
一、撞球運動簡介、能力分組編桌及職場倫理個案說明	1.花式撞球運動 8.9.10 號球及英式撞球球具介紹及功用說明(K)。 2.職場倫理個案介紹及影片播放(A)。	2	
二、基本握桿方式及使用時機要領	1.介紹花式撞球桿正英式撞球桿之不同特性(K)。 2.握桿方式調整及練習(S)。	2	
三、桿法練習	1.定桿、推桿、拉桿使用時機及要領(S)。 2.反覆練習(S)	6	
四、特殊桿法練習	1.下塞桿法及顆星球、吊球、解球介紹(S)。 2.反覆練習(S)。	4	
五、開侖桿法練習	1.開侖桿法及角度介紹(S)。 2.反覆練習(S)。	4	
六、綜合桿法運用	1.撞球桿法總練習(S)。 2.反覆練習(S)。	4	
七、9 號球規則及比賽	1.比賽方式及規則介紹(K)。 2.9 號球模擬比賽(S)。	6	
八、綜合練習及檢測	1.期末分組排名賽(S)。 2.成績評定(S)	4	
<p>※教學目標(歸納為三項):分別為知識(Knowledge)、技能(Skills)、態度(Attitudes)各一項</p> <p>※單元主題:為各項知能之彙整</p> <p>※內容綱要:為各項知能即一般知識、職業知識、態度;專業技術安全知識;專業基礎知識加上補充之知能(表 A8 中未列,但為達知識或技能的完整性且課程中需教授之能力),撰寫方式係以不含動詞的知能內容方</p>			

式呈現

※三者之關係：教學目標>單元主題>內容綱要

※本課程將培養學生下列能力：

- 1.養成計畫管理、有效溝通與團隊合作之能力。
- 2.養成敬業樂群及理解專業職場倫理之態度。
- 3.運用創意思考於實務技術之能力。

檢核項目	是否符合
1.是否將科目名稱、上課時數及學分數填入本表.....	是■ 否□
2.是否將教學目標、綱要名稱或單元名稱填入本表.....	是■ 否□
3.所填入的行業知能是否有考慮學生學習的順序性、邏輯性、連貫性、完整性.....	是■ 否□
4.除了表 A6 所敘述的行業知能，是否有考慮到其他的知能，以成為一門完整學科.....	是■ 否□

填表說明：

1. 將一般及專業理論課程科目名稱、上課時數及學分數填入本表。
2. 欲達成本科目之教學目標，應在大專程度範圍內將其系統知識加入，以成為一門完整學科。例如：要學會乘除則應加入加減之運算的知能才能成為一門完整的學科。
3. 應考慮知識體系(學科)完整性並依學生學習的順序性、邏輯性、連貫性、完整性等特性將表 A8 中的各該科目應包括之知能填入內容綱要欄中，並擬訂綱要名稱或單元名稱並確立教學目標。