

2024 年龍華科技大學管理學院學生實務專題製作競賽

依據「龍華科技大學學生專題製作競賽實施要點(07-E10-004)」辦理此競賽活動，遴選本院學生學術作品擇優參加教育部舉辦之「全國技專校院學生實務專題製作競賽」並擇優遴選參加本校年度「龍華科技大學與國外姊妹校大學生實務專題暨研究生論文學習成果觀摩會」，以鼓勵本院學生積極從事實務專題研究，培養創新思維模式，以提升研究發展與實務製作能力，發揮技職教育特色。

一、大學生專題製作競賽

(一) 報名

1.報名日期

113 年 02 月 22 日(星期四)中午 12:00 截止，文件齊全後直接交至管理學院辦公室(K310)(不需交至各系)。

2.繳交參賽資料

報告書封面乙份、申請書乙份與報告內容一式六份；申請書必須明確勾選欲參加競賽類群(商業群、管理群、資訊管理群)，三類群只能選一類群報名，不得重複報名。

3.報名窗口

所有報名資料需於規定報名日期內繳交至管理學院辦公室，逾期不予受理。

(二) 報名資料審查

- 1.專題製作研究報告書內容與所勾選參賽類群有不符之虞者，院辦公室得邀請兩位院專任助理教授共同認定，必要時得更改報名類群，報名參賽之指導老師與學生不得異議。
- 2.專題製作成果報告書撰寫格式違反規定者，不予受理。
- 3.報名資料符合規定者，連同競賽申請書乙份與專題製作研究報告書一式六份，由院進行辦理初賽事宜。

(三) 複賽

1. 複賽辦理單位

- (1)商業群：財務金融系。**
- (2)管理群：企業管理系。**
- (3)資訊管理群：資訊管理系。**

2.書面審查

- (1)每件專題製作研究報告書需由校內外學者專家 6 人評審，指導老師應迴避評審其指導之專題。
- (2)書面初審項目相對比重：研究動機 15%，方法與過程 30%，創新性 15%，實用性

15%，預期效益與其他相關項目(文獻、文詞...)25%。

(3)成績核定：棄最低與最高分後(指導老師迴避評審之專題，棄最低)，取其餘平均分。

(4)各類群遴選**前6組**參加決賽(每組補助作品展示製作費用新台幣伍百元整)，不足6件報名者取其優者進入決賽。

(5)**審查需於113年02月25日(星期日)前辦理完竣，並於02月26日(星期一)下午17:00複賽辦理單位系網頁和院網頁公佈進入決賽組別，02月27日(星期二)中午12:30公開抽籤決定決賽簡報之順序，抽籤地點由複賽辦理單位決定。**

(四) 決賽

1.各類群決賽辦理單位同複賽辦理單位。

2.決賽評審由3位校外學者專家擔任，院、各系各推薦一位。

3.決賽統一於113年02月29日(星期四)下午13:00辦理，決賽地點由複賽辦理單位決定。

4.簡報時間不得超過15分鐘，每超過1分鐘扣總分0.5分，未足1分鐘以1分鐘計。

(五) 總成績

1.大學生專題製作競賽總成績=(複審成績*40%)+(決賽成績*60%)。

2.各類組專題製作競賽總成績由各類組辦理單位計算確認後公告，並將競賽成績結果造冊後交由管理學院留存。

3.經決賽遴選各類群績優作品前三名，頒予獎金，第一名獎金新台幣伍千元整、第二名獎金新台幣肆仟元整、第三名獎金新台幣參仟元整，及佳作二名，每名獎金各新台幣壹仟元整。並分別頒發本校獎狀予上述優勝者，以資鼓勵。

(六) 專題製作研究報告書格式規定

1.撰寫格式需參照「學生實務專題製作競賽撰寫格式」之規定撰寫。

2.需以匿名方式提出，**總頁數不得超過A4紙張11頁(不含封面、申請書及參考文獻)。**

學生實務專題製作競賽撰寫格式

一、說明

本校研發處基於各類群性質不同，茲參考全國技專校院學生實務專題製作競賽報告撰寫格式而訂定此份研究報告格式，以利於評審公正立場。

二、以研究報告書(附件一)、申請書(附件二)、報告內容(附件三)(含題目、摘要、內文、參考文獻與附錄)等依序排列。

(一) 報告內容：格式如附件三，**A4 雙欄撰寫**。

(二) 摘要：摘要請包括中文及英文各一式(英文摘要可自由提供，非必要)。摘要上方不可以出現姓名等個人資料，此資料僅可出現於申請書中。

(三) 報告內容：包括前言、研究目的、文獻探討、研究方法、結果與討論(含結論與建議)...等，本格式說明僅為統一成果報告之格式，以供撰寫之參考，並非限制研究成果之呈現方式，**並以 11 頁為原則(不含封面及參考文獻)**。

(四) 頁碼編寫：報告內容至附錄部份請以阿拉伯數字 1、2、3....順序標在每頁下方中央。

(五) 內文參考文獻索引以(作者、年份)索引之，不以標號[1]索引。

(六) 附表及附圖可列在文中或參考文獻之後，各表、圖請說明內容。

三、打字編印注意事項

1. 用紙：

使用 A4 紙，即長 29.7 公分，寬 21 公分。

2. 格式：

尺寸大小：A4 雙欄撰寫

邊界：上下左右皆 2.5cm

字型：中文-標楷體、英文-Times New Roman

字體大小：報告標題 14 級(粗體)，章節標題 12 級(粗體)，內文 12 級(標準)

中文打字規格為每行繕打(單行間距，行間不另留間距)

英文打字規格為 Single Space。

注意事項：

一、繳交資料：

(一)研究報告書(封面)(如附件一)**一份**。

(二)申請書(如附件二)**一份，除簽章欄位外，所有欄位資訊請謄打勿手寫**。

(三)報告內容(如附件三)**一式六份**，長尾夾或迴紋針夾起即可。

二、**總頁數不得超過 A4 紙張 11 頁**(含摘要、報告內容，不含參考文獻與附錄、研究報告書封面及申請書)，且不需放置目錄。

三、報告標題 14 級(粗體)，章節標題 12 級(粗體)，內文 12 級(標準)。中文字型標楷體、英文字型 Times New Roman。

四、英文摘要非必要提供之項目，請自由提供。摘要的格式為二欄，摘要與內文同頁不需要放二次。

五、內文參考文獻索引以(作者、年份)索引之，不以標號[1]索引。

Ex: 龍華科技大學...(王小明，2008)

參考文獻格式：

- [1]王國明、謝玲芬，「多目標評估技術之探討及其在組織績效評估之應用」，中國工業工程學刊，第七卷，第一期，第 1-10 頁(1990)。
- [2]張保隆、陳文賢、蔣明晃、姜齊、盧昆宏、王瑞琛，生產管理，華泰書局，台北(1997)。
- [3]黃啟通、張瑞芬、林則孟，「以 STEP 為基礎的彈性製造系統刀具資料庫設計」，中華民國工業工程學會八十四年會論文集，第一冊，中原大學，84 年 12 月 17 日，第 378-385 頁(1995)。
- [4]Kao, C. and Y.C. Yang, "Reorganization of forest districts via efficiency measurement," European Journal of Operational Research, 58, 356-362 (1992).
- [5]Keeney, R.L. and H. Raiffa, Decision with Multiple Objectives: Preference and Value Tradeoffs, Cambridge University Press, New York (1993).
- [6]Lin, K.C. and M.S. Chern, "Finding the Most Vital Arc in the Shortest Path Problem with Fuzzy Arc Lengths," in: Tzeng, G.H., H.F. Wang, U.P. Wen and P.L. Yu (Eds), Multiple Criteria Decision Making, Springer-Verlag, Amsterdam, 159-168 (1994).

五、中英文之間距均採用「單行間距」。

六、圖表的編號表示：

圖 1. xxx (放於圖片下方)、表 2. Xxx (放於表格上方) 的方式表示，非圖 1-1 xxxx、表 2-3 xxx 的方式。

七、摘要下方需放關鍵字。

如有其他問題，請與管理學院助理簡小姐聯絡。

TEL：(02)8209-3211 分機 6001

E-MAIL：cm@mail.lhu.edu.tw

或直接至管院辦公室(K310)洽詢。謝謝大家!!

2024 年龍華科技大學管理學院學生實務專題製作競賽

研究成果報告書

(作品名稱)

類群：☐商業群 ☐管理群 ☐資訊管理群

科 系：

指導老師：

參賽組員：1.

2.

3.

4.

5.

中 華 民 國 年 月 日

(附件二)

2024 年龍華科技大學管理學院學生實務專題製作競賽申請書

編號：

作品名稱(中文)			
類 群	<input type="checkbox"/> 商業群 <input type="checkbox"/> 管理群 <input type="checkbox"/> 資訊管理群		
學系			
參 賽 者	指導老師		
	組員姓名	系別班級	學號
連 絡 人			
指導老師代表姓名： _____	電話：	手機：	
	E-mail：		
學生代表姓名： _____	電話：	手機：	
	E-mail：		
本人(指導老師/學生)確已詳細閱讀競賽要點，願依相關規定參賽。			
指導教師 全體 簽章：_____			
參賽者 全體 簽章：_____			
學系主任簽章			
中 華 民 國 年 月 日			

○○○○○○○○○之研究(標號格式範例)

摘要

A diagram illustrating a sequence of circles arranged in six rows. The first five rows are complete, each containing 20 circles. The sixth row is incomplete, containing 19 circles followed by a small circle with a dot inside, representing a decimal point.

[illegible]

壹、前言

[illegible]

貳、

\rightarrow , ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○
○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○
○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○
○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○
○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○
○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○
○○○○○○○○○○○ °

二、○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○
○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○
○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○
○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○
○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○
○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○

三、○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○

参、

[illegible]

一、

(一)

1.

參考文獻

(文件格式為 A4 雙欄撰寫設定)