

### 長榮大學與成功大學合辨

# 2018 飛行班課程公告 資訊暨設計學院執行



課程 2018 年 1 月 15 日至 1 月 21 日 飛行 2018 年 1 月 22 日至 24 日

長榮大學資訊暨設計學院首創「無人機應用學程」啟動無人機與飛行的熱潮。為強化學生第一人稱飛行的知識與能力,特與成大航太系合作,開辦**跨校選課「飛行概論與超輕體驗飛行」三學分課程**,其中學分課程部分依照規定繳交學分費 5,400 元外,體驗飛行部分由學生另外繳交飛行時數費用、保險費及協會臨時會員費,總計 7,050 元。本課程連續 7 天完成 54 小時課程、3 天備用體驗飛行,其中包括飛行場實習及模擬機體驗。本課程已於 2009 至 2016 年計有來自 25 學校 612 名學員順利完成。課程內容:學分費所包含之基礎學科有:(1) 空氣動力學與飛機結構、(2) 飛機性能與操作介紹、(3) 空域介紹、飛行概念離到場、飛航管制(4) 飛機引擎與機體維護、(5) 載重平衡、(6)飛行安全、(7) 基本無線電術語、(8) 基本氣象學、(9) 飛機儀表與識別、(10) 目視飛航要領、(11) 超輕法規。基本操作要領指導有:(1) 超輕飛機介紹、(2) 飛行前準備與飛行後作業程序、(3) 操作面的反應、 (4) 飛行模擬、(5)引擎動力系統。飛行術科:自行另外繳費各 20 分鐘的體驗飛行課程「兩飛一跳」,包括兩種機型的飛行,從地面滑行、空中操作,由教官執行起飛降落,一次的無動力傘跳傘滑降。

本課程遵循教育部規定之授課標準以及民航局「超輕

管理辦法」之各項規定,有關超輕飛行之細節,可以參與民航局網站/航空器/超輕型載具。本課程由成大航太系教授及超輕飛行協會教官擔任授課及技術指導,與「台灣飛行

大玩家運動協會」「賽嘉皆豪超輕活動場」合作辦理。

相關資料可上長榮大學資設學院或推教中心網頁查詢。 報名聯繫資訊如下

1. 網路報名: (1) <a href="https://goo.gl/2rZWYu">https://goo.gl/2rZWYu</a> (請加入推教中心會員) (2)填妥報名表後回傳 cjcuepc8886@gmail.com

2. 現場報名:請至推廣教育中心報名。

(台南市林森路2段79號長榮中學萬榮華紀念學舍內)

聯絡人: 陳俊男先生 聯絡電話: (06)2091590 傳真: (06)2094850 E-MAIL: cjcuepc8886@gmail.com







- ■若需扣抵學分請申請就讀學校註冊組校外選修課程許可單,給任課教授簽名後回報學校,課程結束後,學分證明即可抵扣學分。
- ■本課程由成功大學航太系林清一教授指導辦理。
- ■學生如需住宿,可以安排本校學生宿舍, 住宿與寢具費用共 2,900 元(9 晚;4 人房型;含保證金 300 元)



立即掃描報名





## 長榮大學推廣教育報名表

報名班別:飛行概論與超輕體驗飛行學分班

請以正楷填寫,謝謝!

姓 連	(O)( ) 分 公司/單位:	出生日期身分證別行		- 月	日 相 片 操	,		
最高學歷	學校							
通 地 址								
E-mail								
收據開立資料(若開立個人收據免填寫)   公司抬頭:   從何種管道得知報名訊息   □1.報紙 □2.廣播 □3.親友 □4.網路 □5.DM □6.本中心學員 □7.其他   □學分班 5400 元   □飛行體驗 7050 元								
緊急聯絡人資	<b>資料</b>							
姓 名		<ul><li></li></ul>		與關	本 人 係			
<ul><li>*本人同意個人相關資料供長榮大學於合法範圍內使用。</li><li>我已詳細閱讀並了解以上相關規定簽名:</li><li>註冊資料(由本中心填寫)</li></ul>								
註冊日期繳費金額	/ / / 備註							

### 私立長榮大學資訊暨設計學院 無人機應用學士學位學程 學分班 「飛行概論與超輕體驗飛行」

#### 上課時數及教官分派表

分項時數僅供參考,總時數超過教育部規定54小時為三學分

- 1. 基礎學科與體驗課程 54 小時
  - (1) 超輕法規與超輕飛機 4
  - (2) 空氣動力學與飛機結構 3
  - (3) 飛機性能與操作介紹 3
  - (4) 飛行控制 3
  - (5) 飛機引擎與機體維護 3
  - (6) 載重平衡 2
  - (7) 基本無線電術語 2
  - (8) 飛機儀表與識別 2
  - (9) 基本氣象學 3
  - (10) 目視飛航要領 3
  - (11) 空域、飛行離到場、飛航管制 6
  - (12) 飛航安全 3
  - (13) 飛行模擬概述 2
  - (14) 操作面的反應 1
  - (15) 引擎動力系統 1
  - (16) 飛行前準備與飛行後作業程序 2
  - (17) 飛行模擬操作 6
  - (18) 學科考試題目討論 3
  - (19) 學科考試 2

#### 體驗飛行帶飛教官

孫進尚教官、張永裕教官、吳尚益教官 吳政杰教官、陳志平教官、蘇茂堂教官 陳錫培教官、邱明宏教官、林榮華教官

蘇沛倫教官 蘇沛倫教官 蘇沛倫教官

林清一教授

林清一教授 林清一教授 林清一教授

## 私立長榮大學資訊 暨設計學院 無人機學士學位學程 學分班「飛行概論與超輕體驗飛行」 課程執行時間表

上課 2018.01.15~01.21 地點:台南長榮大學資設院

飛行  $2018.01.22 \cdot 01.23$ (擇一)地點:賽嘉皆豪超輕飛行場

日次	0830-1010	1020-1200	1330-1510	1520-1700		
第一天 1/15	報到	課程介紹(0)	超輕飛機介紹(1)、超輕法規(1)			
第二天 1/16	空氣動力學與飛機結構(2)		飛機性能與操作(3)			
第三天 1/17	飛行控制(4)		無線電通話術語(7)、飛機儀表與識別(8)			
第四天 1/18	航空氣象資訊(9)、載重平衡(6)		目視飛航要領(10)、 空域、飛行離到場、飛航管制(11)			
第五天 1/19	飛機引擎與機體維護(5)、操作面的反應(14)		引擎動力系統(15)、飛行前準備與飛行後作業程序(16)			
第六天 1/20	飛航安全(12)、超輕課程學科考試(19)		學科考試題目討論 (17)			
第七天 1/21	飛行模擬概述(13)	飛行模擬操作訓練(18)	飛行模擬操作訓練(18)、			
第八天 1/22	分組飛行 A					
第九天1/23	分組飛行 B					

#### 附註:

- 1. 請學員每天上課必須簽到、每節會點名。
- 2. 第8、9兩天為分組飛行日,飛行日學員分梯佔用一天,隔天換組。
- 3. 每一架飛機分別由一位教官負責,從行前講解開始、滑行、起飛、巡航、降落、滑行等程序,30分鐘內完成。
- 4. 萬一遇到颱風無法飛行,學員可以選擇稍後自己方便的時間,赴飛行場另外安排教官指導飛行。
- 5. 每位學員必須參加超輕操作證學科考試,通過學科考試者,一年內有效,可以在本場進行術科訓練及考證。
- 6. 本課程第七天以前的教學,若學員因重要事情無法上課,必須事先請假,缺曠課超過6節者,將會受到「不及格」處分。
- 7. 上課教材可以自行上網下載,上課講義為借用之教材,請勿帶走,遺失者必須賠償印刷費。