

# 龍華科技大學 107 學年度五專部 單獨招生簡章

中華民國 107 年 7 月 17 日本校招生委員會第 10714 次會議決議通過



(簡章免費下載)

校 址：33306 桃園市龜山區(新莊、迴龍)萬壽路 1 段 300 號  
(本校距捷運新莊線迴龍站僅約 1 公里→公車 3 分鐘或步行約 10 分鐘即可到校)

網 址：[www.lhu.edu.tw](http://www.lhu.edu.tw)

專 線：(02)8209-5818，8209-5552(日間部洽公時間 09:00~16:00)

傳 真：(02)8209-5709

龍華科技大學招生委員會 印製

# 目 錄

頁次

壹、招生科系、名額、書審資料.....	4
貳、報考資格.....	6
參、報名方式及日期.....	9
肆、報名應注意事項：.....	9
伍、報名費及應繳交資料：.....	9
陸、成績計算與成績單寄發.....	10
柒、成績複查.....	10
捌、錄取方式.....	10
玖、錄取公告.....	11
拾、報到.....	11
拾壹、考生申訴及異議.....	11
附件一 五專部化工與材料工程科單獨招生報名表.....	12
附件二 五專部單獨招生考試證明文件黏貼單.....	13
附件三 五專部單獨招生考試成績複查申請表.....	14
附件四 五專部單獨招生考試錄取生放棄錄取資格聲明書.....	15
附件五 五專部單獨招生考試考生申訴書.....	16
附件六 五專部單獨招生考試考生異議書.....	17
附件七 五專部單獨招生考試報到委託書.....	18
附件八 報名專用信封.....	19

# 龍華科技大學 107 學年度五專部 單獨招生重要日程表

項目	日期	備註
簡章公告(免費下載)	107 年 7 月 17 日(二)至 107 年 8 月 13 日(一)止	公告於本校網頁 <a href="http://www.lhu.edu.tw">http://www.lhu.edu.tw</a> 進入招生資訊 / 107 學年度五專部單獨招招生簡章 下載
現場報名	107 年 8 月 6 日(一)上午 9:00 至 107 年 8 月 13 日(一)下午 4:00 止	報名方式： 現場報名 ※本校行政單位暑期假期期間為 107 年 7 月 27 日(五) ~ 8 月 5 日 (日)如於本期間報名，請先行與綜 合業務組劉文祥組長聯繫。 聯絡電話：0934-309-500 LineID：650803
繳交報名資料	107 年 8 月 13 日(一)前	繳交報名資料之考生，一律使用簡 章「附件九：報名專用信封封面」 填妥黏貼於自備之信封套外親交本 校教務處綜業組： ※報名表、證明文件黏貼單、自傳及他 校放棄錄取資格聲明書。(未錄取者 免繳，雖錄取但未報到者亦免繳)。
網路查詢成績	107 年 8 月 16 日(四)	網路查詢成績於下午 1 時開放網路查 詢 <a href="http://www.lhu.edu.tw">http://www.lhu.edu.tw</a> 進入招生資訊
考生成績複查截止	107 年 8 月 17 日(五) 下午 4:00 止	一律以傳真查詢：02-8209-5709
放榜	107 年 8 月 20 日(一)	<a href="http://www.lhu.edu.tw">http://www.lhu.edu.tw</a> 進入招生資 訊 當日寄發錄取通知單及報到須知
正取生報到	107 年 8 月 23 日(四)	未於規定日期內完成報到者，取消 錄取資格，由備取生依序遞補。
放棄錄取資格	107 年 8 月 24 日(五)	
備取生遞補報到	107 年 8 月 27 日(一)至 107 年 9 月 10 日(一)止	正取生放棄，依序遞補備取生

### 緊急注意事項：

報到當日，如遇颱風警報或發生重大天然災害時，請依下列方式查詢：

①上本校網站(網址：<http://www.lhu.edu.tw>)查詢。

②撥打本校總機電話(02) 8209-3211 收聽語音答錄。

本校招生委員會，將請電視台跑馬燈公告，但因跑馬燈係免費服務，公告內容可能不完整，請以上述兩種查詢方式為主。

# 龍華科技大學 107 學年度五專部單獨招生

## 報名注意事項

龍華科技大學招生系統是在全球資訊網(WWW)上操作的系統，考生限使用 IE 5.5 以上的瀏覽器進行網路報名，瀏覽螢幕最佳解析度為：1024×768。

### 一、現場報名起迄時間：

自 107 年 8 月 6 日(一) 上午 9:00 起，

至 107 年 8 月 13 日(一) 下午 4:00 止。

報名期間若遇任何問題，請於上午 09:00 至下午 4:00 以電話詢問

(02)8209-3211 分機 3009~3013，系統問題(02)8209-3211 分機 3212。

### 二、考生以報考系別之順序，報考規則如下：

(一)報考之考生，請針對該系別填註優先順序(1~4)，最多可選擇 4 組志願。

### 三、招生委員會依考生之書面審查成績，訂定最低錄取標準及錄取名單，規則如下：

(一)、本校招生委員會應於放榜前決定最低錄取標準，考生成績在此標準以上且於招生名額內之考生，列為正取生，其餘之非正取生，得列備取生。各學制班別考生成績達最低錄取標準之人數不足招生名額時，得檢具理由，提送校級招生委員會核定後，不足額錄取，並不得列備取生。

(二)、正取生報到後，如遇缺額，得於簡章規定期限前，以備取生遞補至原核定招生名額數。

(三)、招生簡章中應規定，各科錄取學生最後一名如有二人以上總成績分數相同時及備取生總成績分數相同遞補正取生缺額之處理方式。

# 龍華科技大學 107 學年度五專部單獨招生

## 報名作業流程

龍華科技大學招生資訊

<http://www.lhu.edu.tw/f/main.htm>

報名起迄時間:

現場報名：8/6(一)~8/13(一)。

點選「五專單獨招生」

報名前請先詳讀招生簡章。

下載「報名表」及  
「證明文件黏貼單」

1. **報名表**：填寫完整資料後，於表格右下方考生簽名處簽名。
2. **證明文件黏貼單**：請將身份證正反面影本及畢業正書影本或同等學歷(力)證明書影本黏貼於表格內。

現場繳交「報名表」、「證明文件黏貼單」、會考成績單、自傳及他校放棄錄取資格聲明書。(未錄取者免繳，雖錄取但未報到者亦免繳)繳交至本校即完成所有報名程序。

1. 請將「報名表」及「相關文件」等資料於107年8月13日(一)前交至本校教務處綜業組。

## 壹、招生科系、名額、書審資料

本校 107 學年度五專部化工與材料工程科招生名額、書審資料如下表：

科系	機械工程科
招生名額	29 名
書審項目	書面資料審查佔總成績 100%
	除報名必要繳交文件外，另指定繳交： 1. 自傳 (不限格式、字數) 另選擇性繳交資料： 1. 會考成績單正本
科系介紹	<p><b>教學特色：</b>為因應機械產業精密化及自動化之發展，本科以培養製造、設計以及機電整合技術人才為目標，配合區域產業特色，結合證照考試，加強機械加工技術、電腦繪圖、CNC 操作及機電控制之基礎訓練。本科教師具有博士學位與實務經驗，課程與產業需求接軌。</p> <p><b>課程規畫：</b>在教學方面，機械科強調學生外語能力以及電腦使用技能，專業課程分為精密製造，精密快速設計以及機電整合學程。精密快速設計與製造學程在著重在電腦輔助設計及製造整合應用，機電整合學程主要加強可程式控制器及機電整合之應用。</p> <p><b>升學進路：</b>五專畢業後可選擇就讀日間部或進修部二技課程；插班四技大學或累積工作經驗後報考研究所。</p> <p><b>就業發展：</b>可進入本科實習合作廠商或投入相關產業就業。本科合作廠商包括中興電工機械有限公司、馬路科技股份有限公司、志聖工業股份有限公司、華新麗華股份有限公司、新日興股份有限公司等大廠。</p>
科系聯絡 方式	<p>電話：02-8209-3211 分機 5200、5201</p> <p>傳真：02-8209-3211 分機 5209</p> <p>電子郵件：ce@mail.lhu.edu.tw</p>

科系	化工與材料工程科
招生名額	27 名
書審項目	書面資料審查佔總成績 100%
	除報名必要繳交文件外，另指定繳交： 1. 自傳 (不限格式、字數) 另選擇性繳交資料： 1. 會考成績單正本
科系介紹	<p><b>教學特色：</b>本科以向下扎根培訓中級技術人力為原則，所有教師都具有博士學位、專業證照及優異的實務操作、教學能力與有服務的熱誠，凝造著重與產業界結合的教學特色。</p> <p><b>課程規畫：</b>以能源資源產業應用技術與綠色材料應用技術著手，並新規劃化粧品調製學程，在課程上融入完整的理論與實務基礎，使畢業生能兼顧理論與實務結合，更能發揮所長。尤其希望五專部學生能於求學期間著重應用技術深化，以期畢業後能直接進入產業界，將所學與產業界直接結合，作為產業界基礎技術幹部的種子人才。</p> <p>本科發展特色主要成三個領域：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 材料科技：包含奈米科技及電漿應用技術。</li> <li>2. 綠色環境科技：包含能源與環保技術。</li> <li>3. 化粧品科技：包含化粧品之製作及研發技術。</li> </ol> <p><b>師資及設備：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本系師資均擁有優異的實務操作及教學能力，全數擁有博士學位及專業證照，還具有服務的熱忱，對培育化工與材料中級技術人才有足夠的能力與經驗。</li> <li>2. 本系除基本課程的專業實驗室外，還有化工與材料相關的技術應用型實驗室，如：單操實驗室、光電材料實驗室、精密儀器實驗室、表面改質技術實驗室、奈米技術實驗室及電漿應用技術實驗室等。所有實驗室均擁有在國內技職校院中處於領先地位的專業儀器，以及完善的保養管理制度，使學生能充分使用儀器並習得一技之長。</li> </ol> <p><b>升學進路：</b>五專畢業後可選擇就讀日間部或進修部二技課程；插班四技大學或累積工作經驗後報考研究所。</p> <p><b>就業發展：</b>可進入本科實習合作廠商或投入相關產業就業。本科合作廠商包括宏達電、東貝光電、明通企業、永光化學、嘉聯益科技及欣興電子等企業。</p>
科系聯絡方式	<p>電話：02-8209-3211 分機 5200、5201</p> <p>傳真：02-8209-3211 分機 5209</p> <p>電子郵件：ce@mail.lhu.edu.tw</p>

科系	電子工程科
招生名額	22 名
書審項目	<b>書面資料審查佔總成績 100%</b>
	除報名必要繳交文件外，另指定繳交： 1. 自傳 (不限格式、字數) <b>另選擇性繳交資料：</b> 1. 會考成績單正本
科系介紹	<p><b>教學特色：</b>以嵌入式系統、智慧機器人、物聯網應用、資訊及電腦網路應用、手機多媒體遊戲開發技術為主，在課程上融入完整的理論與實務基礎，使畢業生能兼顧理論與實務結合。尤其希望五專部學生能於求學期間著重應用技術深化，以期畢業後能直接進入產業界，作為產業界技術幹部的種子人才。</p> <p><b>課程規畫：</b>本科發展特色主要成 5 個領域：1. 嵌入式系統：嵌入式系統，如智慧型手機已成為人類生活不可或缺的一部分。本科將以嵌入式處理器為核心，配合完整的軟體與硬體實務課程訓練。2. 智慧機器人：以輪型機器人為主，搭配競賽導向學習，培育具國際觀與優質技術的人才。3. 物聯網 (IOT) 應用：對各種系統透過有線與無線傳輸技術，將設備/環境端的感測元件所收集的資料，傳輸到微電腦/電腦或雲端，進行統計/分析與決策，最後執行警示與控制，來達到系統智慧化的目的。4. 資訊及網路技術：近年來雲端系統的快速興起，網際網路已成為我們身邊不可或缺的一部分。本科將從最基礎的資訊及網路技術開始教導，引導學生學習及設計各種資訊及網路的各種應用服務。5. 手機及多媒體遊戲程式設計：本科將培養學生學習手機及多媒體程式設計的能力，讓同學除了玩遊戲也具備設計遊戲的技能，隨著世界的潮流不怕未來沒前途。</p> <p><b>師資及設備：</b>本科所有教師皆具有豐富的教學經驗與優異的實務操作能力，帶領學生屢獲國內外競賽大獎。本科近年來持續擴充實驗室設備、斥資數千萬元成立表面黏著技術實驗室及電路板製作實驗室，購入自動化設備以期能讓學生與產業界直接接軌。</p> <p><b>升學進路：</b>五專畢業後可選擇就讀二技課程、插班四技大學。兩者大部分是留在原校系，熟悉教師、設備與環境，七年一貫，學習不中斷。</p> <p><b>就業發展：</b>可直接進入本科實習合作廠商或投入相關產業就業。本科合作廠商包括日月光半導體有限公司、GOGORO、大毅科技股份有限公司、南亞科技股份有限公司、友達光電股份有限公司、矽格股份有限公司等企業。</p>
科系聯絡 方式	電話：02-8209-3211 分機 5600、5601 傳真：02-8209-5165 電子郵件：wfc2009@mail.lhu.edu.tw

科系	電機工程科
招生名額	12 名
書審項目	<b>書面資料審查佔總成績 100%</b>
	除報名必要繳交文件外，另指定繳交： 1.自傳（不限格式、字數） <b>另選擇性繳交資料：</b> 1.會考成績單正本
科系介紹	<p><b>教學特色：</b>本科教學係依據當前教育政策，配合國家經濟發展及工業建設需要，以電機控制、通訊光電及系統設計技術為主，培養熟悉資訊技術能力之電機專業人才為宗旨。本科教學設備充實，著重學科與實作能力，並與證照互相結合，加強電機專業之基礎訓練。本科教師多數具有博士學位與實務經驗，課程內容與產業界接軌，使學生畢業後能快速融入工作職場，以期成為產業界技術幹部的種子人才。</p> <p><b>課程規畫：</b>課程包括電機控制、通訊光電及系統設計三個模組，大(電)小(電)通吃、軟(體)硬(體)兼備，課程完整，發展多元。多項課程以相關實習課程輔助，或是以部分理論、部分實驗的方式教學，期使學生能建立深度專業實務技能，滿足工業界與企業界的技術人才需求。本科於各模組之基礎理論課程的教材規劃與設計上，力求連貫、完整與紮實，並著重理論與實務配合，以提昇學生對於基礎理論課程的學習興趣，進而培養學生具有應用、創新與發明的能力。</p> <p>1.電機控制模組：結合傳統配電實務與再生能源以及自動控制為主要發展方向，為跨入工業 4.0 發展的最佳途徑。</p> <p>2.通訊光電模組：以無線通訊及光電元件與材料為主要發展方向，一同邁入 5G 通訊革命。</p> <p>3.系統設計模組：以嵌入式系統與軟硬體電路整合為主要發展方向，為智慧生活奠定基礎。</p> <p><b>師資及設備：</b></p> <p>3. 本科專任教師的專長涵蓋電機領域所需的專業職能，均擁有豐富的教學經驗及能力，多數教師均具備二年以上業界經驗或乙級技術士以上或相當的相關證照資格，對培育電機各級技術人才有足夠的能力與經驗。</p> <p>4. 本科除基本課程的室內配線實驗室、電機機械實驗室、電子電路/電力電子實驗室、微處理機/自動控制實驗室、積體電路設計/嵌入式系統實驗室計算機軟體實驗室、射頻電路/物聯網實驗室及光電實驗室外，還有電機相關的技術應用型研究室，如：再生能源與電力分析研究室，電力電子與電磁相容研究室，系統整合與應用研究室，電能轉換與控制研究室，微波通訊元件研究室，時頻信號研究室，積體光學研究室，嵌入式系統應用研究室與射頻薄膜元件研究室等。所有實驗室與研究室均擁有完善的保養管理制度，使學生能充分使用儀器並習得一技之長。</p>

	<p><b>升學進路：</b>五專畢業後可選擇就讀日間部或進修部二技課程、插班四技大學或畢業 3 年累積工作經驗後直接報考研究所（高考及格者可直接報考研究所）。後兩者大部分是留在原校系，熟悉教師、設備與環境，七年一貫，學習不中斷。</p> <p><b>就業發展：</b>可進入本科實習合作廠商或投入相關產業就業。本科合作廠商包括大同股份有限公司、宏于電機有限公司、永大機電工業股份有限公司、黑松股份有限公司、義美股份有限公司、睿能創意股份有限公司(Gogoro)、亞力電機股份有限公司、英業達股份有限公司、欣興電子股份有限公司等大廠。</p>
<p>科系聯絡 方式</p>	<p>電話：02-8209-3211 分機 5500、5501 傳真：02-8209-9728 電子郵件：ee@mail.lhu.edu.tw</p>

## 貳、報考資格

### 一、具下列資格者：

- (一) 國民中學應屆畢業生。
- (二) 國民中學非應屆畢業生。
- (三) 同等學力者：
  1. 自學進修學力鑑定考試及格，持有國民中學畢業程度及格證明書者。
  2. 國民中學附設補習學校結業，持有結業證明書者。
  3. 曾在國民中學三年級下學期肄業，因故未能畢業，持有修業證明書者。
  4. 持大陸地區國民中學肄業證明文件，經主管教育行政機關審查認定，並具有第3點情形者。
  5. 取得丙級或相當於丙級以上技術士證資格，持有證書或證明文件者。

※已參加本學年度「專科學校五年制免試入學方案」、「中等以上學校運動成績優良學生升學輔導辦法」、「身心障礙生升學大專院校」及「五專特色招生入學」等入學管道已錄取報到且繳交畢業證書者，不得再報名參加本學年度本校單獨招生，經查獲者，將取消其錄取資格，即使已獲錄取，亦取消錄取資格，不得註冊入學；入學後始被發現者，開除學籍；已畢業者，註銷其學位證書。經前述入學管道錄取報到學生如欲報名本校單獨招生入學者，則需繳交原錄取報到學校蓋章同意之放棄錄取資格聲明書、繳驗學歷(力)證件正本，並於報名表(附件一)切結書欄位確認內容並簽名。

## 參、報名方式及日期

- 一、現場報名：107年8月6日(一)至107年8月13日(一)上午9點至下午4點前，攜帶應繳交(驗)備審資料及證件，親交本校教務處綜合業務組。**(繳交報名資料之考生，一律使用簡章「附件八：報名專用信封封面」填妥黏貼於自備之信封套外)。**

## 肆、報名應注意事項：

- 一、請參閱簡章第III頁之「報名作業流程」。
- 二、報考本校五專部單獨招生入學招生，考生報名時所提供之個人資料僅作為招生資格審查及資料轉入本校資料庫作為註冊入學之用，不會將個人資料提供第三者使用，將依照「個人資料保護法」相關規定辦理。

## 伍、應繳交資料：

請於報名期限107年8月6日(一)上午9時至107年8月13日(一)下午4時止完成報名作業，並請將下列資料，親交本校教務處綜合業務組辦理(桃園市龜山區萬壽路一段300號)。報名資料袋中應繳報名資料，請考生確實查核無誤，如因文件不齊等因素遭退件而延誤報名，由考生自行負責。另完成報名後各項文件概不退還。

- 一、**報名表**：上網下載報名表，請填寫完整報名資料後，並確認切結內容後，於下方考生簽名處簽名。

二、**繳驗證件**：應繳交畢業證書及身分證正、反面影本或同等學（歷）力資格證件影印本，黏貼於簡章附件二證明文件黏貼單。

三、考生務必於 107 年 8 月 13 日(一)前將「報名表-附件一」、「證明文件黏貼單(貼身分證、學生證或學歷(力)證明文件影本-附件二、個人自傳-附件八)」等資料，親交本校教務處綜合業務組。

**四、繳交報名資料之考生，一律使用簡章「附件九：報名專用信封封面」填妥黏貼於自備之信封套外。**

**五、其他：**

- 1.各項應繳證件，必須於報名時一次繳齊，事後不得以任何理由申請補繳或追認。
- 2.考生如獲錄取，但所繳證件或所填各項資料與事實不符，均不得註冊入學。入學後始被發覺者，依本校學則開除學籍。
- 3.凡報考資格不符或繳驗證件不符者，不受理報名。

## 陸、成績計算與成績單寄發

一、書面審查資料缺繳或零分者，不予錄取。

二、錄取通知單及報到須知於 107 年 8 月 20 日(一)前寄發。

三、考生如未收到錄取通知單及報到須知，可上本校網站查詢成績(網址：[www.lhu.edu.tw](http://www.lhu.edu.tw))進入招生資訊。

四、考生若未收到錄取通知單及報到須知，可於當日至本校教務處(法民大樓 5 樓)申請補發。

## 柒、成績複查

一、複查成績：於 107 年 8 月 16 日(四)下午 1 時至 8 月 17 日(五)下午 4 時止。

二、將成績複查申請表附件三傳真至(02) 8209-5709 龍華科技大學招生委員會。

三、申請複查成績以一次為限，並不得要求重閱。

## 捌、錄取方式

一、各系最低分錄取標準由本校招生委員會訂定，在此標準以上之非正取生，得列為備取生，如考生成績皆未達該系科別最低錄取標準者，均不錄取。

二、**考生如有書面審查資料缺繳或零分者，不予錄取。**

三、按考生總成績高低順序錄取正取生暨備取生若干人，如有二人以上總成績分數相同時，則依序按(1)書面審查資料之自傳成績(2)書面資料審查之會考成績高低決定錄取順序。

四、錄取生最後 1 名如有 2 人以上總成績分數及同分比序均相同時，由招生委員會參酌學生在校成績決定錄取人員。

五、備取生遞補作業，按備取順序依序遞補，依考生報名表登錄之聯絡電話，以打電話方式通知考生辦理報到。

六、**經錄取之考生不得申請保留入學資格。**

- 七、考生所繳交各項證件如發現與報名時所繳證件不符、偽造、假借、塗改、矇混等情事，即取消其錄取資格(不退報名費)；註冊入學後發覺者，立即開除其學籍，不退還已繳之註冊費用，不發給與修業有關之任何證明文件；畢業後始發覺者，除依法追究繳其學位證書外，並報請教育部公告取消畢業資格。

## 玖、錄取公告

107年8月20日(一)放榜，並上網公告(網址：[www.lhu.edu.tw](http://www.lhu.edu.tw))進入招生資訊。並於當日寄發錄取通知單及報到須知。

## 拾、報到

- 一、正取生報到日期為 107 年 8 月 23 日(四)上午 9 時至 16 時止。
- 二、正取生應依錄取通知單規定及畢業證書正本，辦理正取生報到(如報到時來不及繳交，須於開學後一週內補交，否則取消錄取資格)，如因特殊理由無法親自辦理時，應填具報到委託書附件七簽名後，將本人身分證正本交予委託人，受委託人應攜帶委託書，委託人身分證正本及受委託人身分證及報到所應攜帶之文件前來辦理，否則不予受理。正取生未依規定完成報到手續者，視同放棄錄取資格，考生不得異議。
- 三、正取生未依規定完成報到者，取消錄取資格，依序由備取生遞補。
- 四、備取生遞補報到日期將於 107 年 8 月 27 日(一)起至 107 年 9 月 10 日(一)止，個別以電話依備取順序通知報到。
- 五、欲放棄錄取資格者，請於 107 年 8 月 24 日(五)前填具「錄取生放棄錄取資格聲明書-附件四」，傳真至本校教務處(傳真號碼 02-8209-5709)。

## 拾壹、考生申訴及異議

- 一、申訴範圍：凡考生(或考生家長)針對報名過程、試場違規處理、成績複查、登記分發及其他有關試務事項，認為行政措施有未盡事宜或執行疏失，致權益受損，得檢具證明文件或敘明理由，向招生委員會提出申訴。
- 二、申訴期限：自報名之日起至放榜後 5 日內止，逾期恕不受理。
- 三、申訴方式
  - 第一階段：書面申訴：  
應填妥申訴書格式如附件五，載明考生姓名、報考院系別、准考證號碼、通訊地址、連絡電話、申訴事由、期望建議，可當面投遞或投郵為之。前開申訴，應向招生委員會試務組提出，舉凡匿名、攻訐、誣陷之申訴事由，概不受理。
  - 第二階段：申訴人不服前一階段之處理結果，應於 3 日內填妥考生異議書格式如附件六，向招生委員會考生申訴處理小組提出異議。
- 四、處理程序
  - 第一階段：試務組接獲考生電話或書面申訴，應會同有關各組資料詳實查證，並將處理結果於 5 日內以書面答覆申訴人。
  - 第二階段：考生申訴處理小組接獲考生異議書後，應即召開小組委員會議，調查事實作成決議，並於 7 日內以書面答覆。

附件一

龍華科技大學

107 學年度 五專部單獨招生報名表

姓名		畢業學校	
身分證字號		出生年月日	年 月 日
聯絡電話		行動電話	
志願排序	志願一： _____ 志願二： _____ 志願三： _____ 志願四： _____		
通訊地址	□ □ □		
家長姓名		家長聯絡電話	
繳交(驗)證件	<input type="checkbox"/> 繳交參加107學年度「專科學校五年制免試入學方案」(或「中等以上學校運動成績優良學生升學輔導辦法」、「身心障礙生升學大專院校」)原錄取並完成報到之學校蓋章同意之放棄錄取資格聲明書。(未錄取者免繳雖錄取但未報到者免繳)。 <input type="checkbox"/> 繳驗學歷(力)證件正本，並繳交學歷(力)證件影本。 <input type="checkbox"/> 繳驗身分證正本，並繳交身分證影本。 <input type="checkbox"/> 繳交自傳(不限字數不限格式) <input type="checkbox"/> 會考成績單(選繳)		
切結書	1. 本人保證未至107學年度「專科學校五年制免試入學方案」(或「中等以上學校運動成績優良學生升學輔導辦法」、「身心障礙生升學大專院校」)原錄取學校報到註冊，否則已獲錄取，亦取消錄取資格，不得註冊入學；入學後始被發現者，撤銷學籍，已畢業者，註銷其學位證書，考生不得異議。 2. 考生錄取後，經發現所填(繳交)各項資料(證件)與事實不符或報名資格不符時，即使已獲錄取，亦取消錄取資格，不得註冊入學；入學後始被發現者，撤銷學籍，已畢業者，註銷其學位證書，考生不得異議。 3. 考生於完成報名作業時，已詳細閱讀招生簡章第5頁有關本會對於考生個人資料使用範圍、目的、對象及使用期間等相關規範，並同意本會對於考生個人資料進行蒐集或處理。 考生簽名： _____ 日 期： _____年_____月_____日		

附件二

龍華科技大學 107 學年度五專部單獨招生考試  
證明文件黏貼單

身分證正面影印本黏貼處	身分證反面影印本黏貼處
學歷證件黏貼處(畢業生請黏貼畢業證書影本)	



附件四

龍華科技大學 107 學年度五專部單獨招生考試  
錄取生放棄錄取資格聲明書

本人\_\_\_\_\_因\_\_\_\_\_原因，自願放棄龍華科技大學 107 學年度五專部  
單獨招生考試\_\_\_\_\_科之錄取資格，絕無異議，特此聲明。此致

龍華科技大學招生委員會

考生簽章：

身分證字號：

聯絡電話：

中 華 民 國 年 月 日

本聯由龍華科技大學留存

---

龍華科技大學 107 學年度五專部單獨招生考試  
錄取生放棄錄取資格聲明書

本人\_\_\_\_\_因\_\_\_\_\_原因，自願放棄龍華科技大學 107 學年度五專部  
單獨招生考試\_\_\_\_\_科之錄取資格，絕無異議，特此聲明。此致

龍華科技大學招生委員會

考生簽章：

身分證字號：

聯絡電話：

中 華 民 國 年 月 日

本聯由考生自存

附件五

龍華科技大學 107 學年度五專部單獨招生考試  
考生申訴書

姓名		報考 院系別	
通訊 地址		連絡電話 手 機	
申訴事由：			
建議：			
申訴人	(簽名)	與考生 之關係	
申訴日期		中華民國	年 月 日

此 致

龍華科技大學招生委員會

附件六

龍華科技大學 107 學年度五專部單獨招生考試  
考生異議書

姓名		申請者	(簽名)
原申訴主旨：			
異議理由及證據：			
中華民國            年            月            日			

此 致

龍華科技大學招生委員會

附件七

龍華科技大學 107 學年度五專部單獨招生考試  
報到委託書

本人\_\_\_\_\_因為\_\_\_\_\_ (事由)，  
未能於 107 年 8 月 23 日親自辦理報到手續，擬委託\_\_\_\_\_ (被委託人姓名)代為全權辦理，如有任何錯誤損及個人權益，概由本人自行負責。

此 致

龍華科技大學招生委員會

委託人：姓 名： (簽名)

身分證字號：

地 址：

電 話：

被委託人：姓 名： (簽名)

(代理人) 身分證字號：

地 址：

電 話：

中 華 民 國 107 年 月 日

備註：請被委託人攜帶本人身分證及委託人身分證



# 報名專用信封

3 3 3 0 6

桃園市龜山區  
萬壽路一段  
300  
號

請確實檢查所附資料，並於左列勾選

- 一、報名表（請於考生簽名處簽名）
- 二、繳驗證件：附件二證明文件黏貼單
- 三、書面審查資料
- 1. 必繳資料：自傳（附件八個人自傳）
- 2. 選繳資料：會考成績單正本
- 四、他校放棄錄取資格聲明書。（未錄取者免繳，雖錄取但未報到者亦免繳）

龍華科技大學招生委員會 收

（107學年度五專部單獨招生）

限 時 掛 號

請自行貼妥  
限時掛號  
郵資 37 元

報考人姓名：

報考人地址：

報考科別：志願一：

志願三：

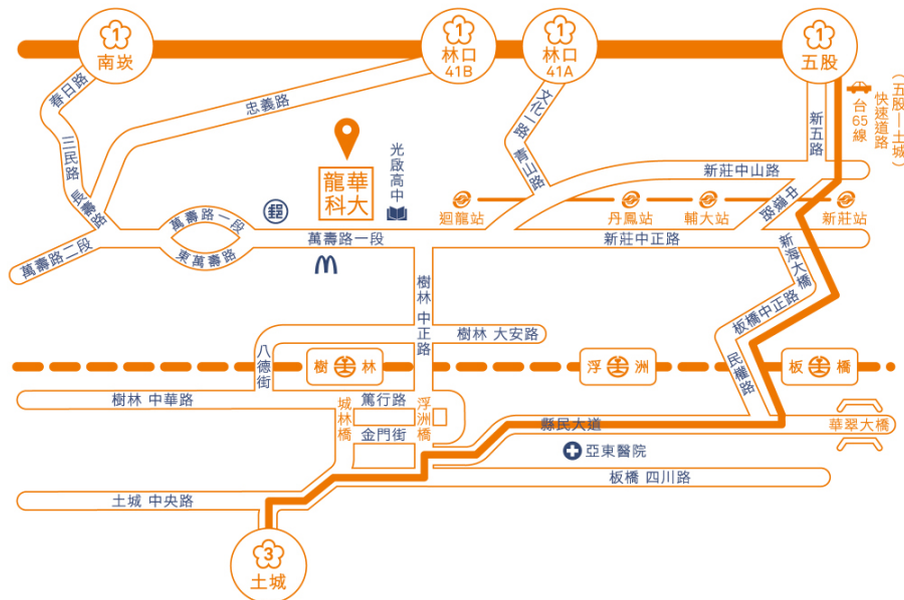
志願二：

志願四：

□ □ □ □ □

# 龍華科技大學交通路線圖

## 交通路線圖



  
**高鐵板橋站**  
 轉乘往迴龍之客運  
 約50分鐘抵達

  
**臺鐵樹林站**  
 轉乘往迴龍之客運  
 約45分鐘抵達

  
**捷運迴龍站**  
 轉乘往迴龍之客運  
 約3分鐘抵達



**國光客運**  
 1803 基隆 - 中壢

**新竹客運**  
 5675 楊梅 - 新莊

**三重客運**  
 635 臺北 - 迴龍  
 636 圓環 - 迴龍  
 810 土城 - 迴龍  
 9102 臺北 - 桃園  
 橘21 中港 - 迴龍  
 藍37 捷運板橋站 - 迴龍

**桃園客運**  
 5009 桃園 - 新莊  
 9102 桃園 - 臺北

**桃園捷運棕線先導公車**  
 BR 桃園 - 捷運迴龍站  
 601 內壢 - 捷運迴龍站



下一站：龍華科技大學

校址：33306 桃園市龜山區萬壽路一段 300 號  
 (本校距捷運新莊線迴龍站僅約 1 公里→公車 3 分鐘或步行約 10 分鐘即可到校)

電話：02-8209-5552、02-8209-5818

傳真：02-82095709

網址：<http://www.lhu.edu.tw>