

97年10月20日本校98學年度
招生委員會第二次會議決議通過



國立高雄應用科技大學

National Kaohsiung University of Applied Sciences

98 學年度

碩士班甄試招生簡章

國立高雄應用科技大學 98 學年度招生委員會 編印
校址：80778 高雄市三民區建工路 415 號
電話：07-3814526 轉 2311-2313
傳真：07-3961284
網址：<http://www.kuas.edu.tw>
(招生資訊網：<http://academic.kuas.edu.tw/recruit/>)
電子信箱：cbchair@cc.kuas.edu.tw

一律網路報名

國立高雄應用科技大學

98 學年度碩士班甄試招生重要日程表

項 目	日 期
簡章公告(網路)	97 年 10 月 21 日(二)
網路登錄報名	97 年 11 月 10 日(一)~97 年 11 月 17 日(一)
第一階段資料審查成績(限分二階段系所)網路公告及通知 (E-mail)	97 年 11 月 28 日(五)
第一階段資料審查成績複查(限分二階段系所)	97 年 11 月 28 日(五)~97 年 12 月 1 日(一)
網路公告 (限分二階段系所) 符合參加第二階段面試名單	97 年 12 月 4 日(四)
自行下載列印准考證	97 年 12 月 4 日(四)
面試日期	97 年 12 月 12 日(五)
總成績網路公告及通知 (E-mail)	97 年 12 月 19 日(五)
總成績複查 (以郵戳為憑)	97 年 12 月 19 日(五)~97 年 12 月 22 日(一)
放榜	97 年 12 月 25 日(四)
正取生報到	97 年 12 月 30 日(二)~97 年 12 月 31 日(三)
依序通知備取生遞補缺額	98 年 1 月 6 日(二)~98 年 1 月 22 日(四)

※相關資訊查詢電話

本校總機(07)3814526

- ※ 簡章販售、報名相關事宜、准考證、成績單寄發等問題，請撥分機 2311～2313 招生業務組洽詢。
- ※ 網路報名系統連線相關問題請撥分機 3133 電算中心洽詢。
- ※ 甄試方式、系所報考增訂條件請洽各系所(詳見簡章第 13-30 頁)
- ※ 學分抵免、報到註冊等問題，請撥分機 2321～2329 綜合教務組洽詢。
- ※ 住宿問題，請撥分機 2511 軍訓室洽詢。
- ※ 就學貸款，請撥分機 2521～2524 課外活動組洽詢。

※簡章下載及購買須知

- 一、免費網路下載：請至本校招生資訊網站(<http://academic.kuas.edu.tw/recruit/>)「最新公告」點選下載或至本校首頁(www.kuas.edu.tw)點選「招生資訊」進入招生資訊網站下載。
- 二、若需購買紙本簡章，每份收工本費新台幣 50 元整。購買方式如下：
 - (一)函購：請至郵局購買匯票（匯票受款人：國立高雄應用科技大學；請勿以郵票代替，否則恕不受理），並請另附填妥收件人姓名、地址及貼足回郵郵資(一般信件貼足 17 元，掛號信件 32 元)之大型 B4 回郵信封一個，寄至本校「教務處招生業務組」收即可（信封內請註明購買 98 學年度碩士班甄試招生簡章）。
 - (二)現場購買：請至本校警衛室，以現金方式購買。

目 錄

壹、 報考資格.....	1
貳、 修業年限.....	1
參、 報考注意事項	1
肆、 各系所招生名額及報考資訊	3
伍、 報名及繳件規定事項	4
陸、 甄試程序.....	6
柒、 成績通知及複查	7
捌、 錄取.....	8
玖、 考生申訴辦法	8
拾、 報到.....	9
拾壹、就學相關資訊	10
拾貳、附註.....	10
〔附錄一〕報考大學同等學力認定標準	11
〔附錄二〕本校 98 學年度碩士班甄試招生網路報名作業流程	12
〔附錄三〕本校 98 學年度碩士班甄試招生各系所報考資訊及規定事項	13
附表一 本校 98 學年度碩士班甄試招生網路報名需造字回覆表.....	31
附表二 本校 98 學年度碩士班甄試招生低收入戶考生報名費全免申請表.....	32
附表三 本校 98 學年度碩士班甄試招生報名資料更正申請表	33
附表四 本校 98 學年度碩士班甄試招生推薦函.....	34
附表五 本校 98 學年度碩士班甄試招生碩士學習及研究計畫	35
附表六 本校 98 學年度碩士班甄試招生學生作品評估表.....	36
附表七 本校 98 學年度碩士班甄試招生複查成績申請表.....	37
附表八 本校 98 學年度碩士班甄試招生放棄甄試錄取資格申請書.....	38
附表九 本校 98 學年度碩士班甄試招生考生申訴書	39
附表十 本校 98 學年度碩士班甄試招生報到委託書	40
附表十一 本校 98 學年度碩士班甄試招生入學切結書	41

國立高雄應用科技大學 98 學年度碩士班甄試招生簡章

壹、報考資格

報考本項招生考試，須同時符合下列資格

一、學歷(力)資格：

教育部立案之國內各大學、獨立學院或教育部認可之國外大學、獨立學院畢業，具有學士學位（含應屆畢業生）或具有同等學力資格（同等學力認定標準，請參閱本簡章之附錄一）。

二、本校各系所碩士班所增訂之報考資格條件。

貳、修業年限

本班修業年限一至四年，唯各系所若訂有更嚴格之修業及學位考試規章，則依其規定。

參、報考注意事項

- 一、本招生一律採網路報名，每一考生限報考一系所(組)碩士班，報名資料寄出後不得以任何理由要求退費。無論錄取與否，報名資料概不退還。
- 二、本項招生之試場公告、成績、榜單等資訊，採 E-mail 寄發及網站公告方式處理，請考生務必詳填確實之 E-mail 帳號，若未收到上述資訊之 E-mail 通知，請於簡章規定時間內至本校招生資訊網站(<http://academic.kuas.edu.tw/recruit/>) 查詢，考生不得以未接收到 E-mail 通知而提出異議。
- 三、報考學歷(力)資格之認定，以網路報名成功並送達本校之報名資料為依據，考前不另驗證，錄取報到時，再依報名時所填之報考學歷(力)資格繳驗相關學歷(力)證件正本。但持國外學歷報考者，則需於報名時繳交(驗)簡章第 5 頁第(六)項之證件。資格不符者，取消報考及錄取資格，考生不得異議。
- 四、考生報名前應詳閱簡章，確認自己是否具有報考資格，若經驗證資料不符或有偽造、假借、塗改、矇混等情事，即認定不具備報考資格，除所繳報名費不予退還及考生自負法律責任外，其處理方式如下：
 - (一)在錄取後未註冊前察覺者，取消其錄取資格，考生不得異議。
 - (二)註冊入學後察覺者，開除其學籍，不退還已繳之註冊費用，且不發給與修業有關之任何證明文件。

(三)畢業後始察覺者，除依法追繳其學位證書外，並報請教育部公告取消其畢業資格。

- 五、凡專科學校經改制為學院者，其專科畢業生均應以同等學力資格報考本招生考試；違者若經察覺，其處理方式依報考注意事項第四項所示處理。
- 六、本校在學、休學及保留入學資格之研究生，不得報考同一系所之招生考試；違反者，即認定不具備報考資格。在錄取後始察覺並查證屬實者，取消其錄取資格。
- 七、應屆畢業生錄取後未於規定期限繳交畢業證明文件正本者，取消錄取資格。
- 八、公費生及有實習或服務規定者，如師範院校公費生、軍警院校生、現役軍人、警察等，報考時除應符合本校報考資格之規定外，並應自行考量是否符合因其身分所涉之相關法令規定，若經報考錄取，不得以前述身分為申請保留入學資格之理由。

肆、各系所招生名額及報考資訊

院別	系所名稱	組別	名額	是否分階段甄試	報考資訊 (請參閱附錄三)
工學院	土木工程與防災科技研究所 碩士班	甲組	3	不分階段	簡章第 13 頁
		乙組	3		
		丙組	3		
		丁組	2		
		戊組	1		
	化學工程與材料工程系碩士班	無	18	不分階段	簡章第 14 頁
	機械與精密工程研究所碩士班	甲組	11	不分階段	簡章第 15 頁
		乙組	6		
		丙組	10		
	模具工程系碩士班	無	24	分二階段	簡章第 16 頁
工業工程與管理系碩士班	甲組	5	分二階段	簡章第 17 頁	
	乙組	3			
應用工程科學研究所碩士班	無	4	分二階段	簡章第 18 頁	
電資學院	電機工程系碩士班	甲組	11	分二階段	簡章第 19 頁
		乙組	7		
		丙組	5		
	電子工程系碩士班	甲組	5	不分階段	簡章第 20 頁
		乙組	5		
		丙組	5		
	光電與通訊工程研究所碩士班	無	7	不分階段	簡章第 21 頁
資訊工程系碩士班	無	6	不分階段	簡章第 22 頁	
管理學院	商務經營研究所碩士班	無	5	不分階段	簡章第 23 頁
	金融資訊研究所碩士班	無	6	不分階段	簡章第 24 頁
	觀光與餐旅管理研究所碩士班	甲組	4	不分階段	簡章第 25 頁
		乙組	3		
	資訊管理系碩士班	無	11	分二階段	簡章第 26 頁
	國際企業系碩士班	無	8	不分階段	簡章第 27 頁
	企業管理系碩士班	無	5	分二階段	簡章第 28 頁
會計系碩士班	無	5	不分階段	簡章第 29 頁	
人文社會學院	人力資源發展系碩士班	無	5	分二階段	簡章第 30 頁

伍、報名及繳件規定事項

一、報名方式：網路登錄後，以郵寄報名表件方式辦理。

二、報名期間：97年11月10日(星期一)至97年11月17日(星期一)。

三、報名程序：

(一) 網路登錄、報名繳件作業流程請參照簡章附錄二。

(二) 網路登錄時間：97年11月10日(星期一)上午9:00起至
97年11月17日(星期一)下午5:00止。

(三) 請務必先至本校招生資訊網站(<http://academic.kuas.edu.tw/recruit/>)之「最新公告」點選「98學年度碩士班甄試招生報名系統」登錄報名資料。個人資料若有電腦各種輸入法均無法產生之字彙，請考生填妥「網路報名需造字回覆表」(如簡章附表一)，連同報名表一併寄至本校「教務處招生業務組」，以免因資料錯誤而影響權益。

(四) 列印「報名表」、「報名信封名條」(請於名條上勾記報名資料袋所附資料項目後，黏貼於報名信封正面)。

(五) 至郵局購買匯票後，連同報名表及簡章規定之相關資料，掛號郵寄本校。

※註：僅完成網路登錄作業，未於規定繳件期限內將報名表件寄至本校者，仍視同未完成報名手續。

四、報名時應繳文件：

(一) 報名費：

繳費類別	金額	繳費方式
報考不分階段系所考生	新台幣1400元 (以郵政匯票繳交)	報名時連同其他報名應繳文件一併掛號郵寄本校。
報考分二階段系所考生 (報名時請繳交第一階段金額，若符合第二階段甄試資格者，再繳交第二階段金額)	第一階段：新台幣900元 (以郵政匯票繳交)	報名時連同其他報名應繳文件一併掛號郵寄本校。
	第二階段：新台幣500元 (以郵政匯票繳交)	面試當日至面試系所繳交。

註：系所是否分階段招生請參照簡章第3頁，請考生務必依所報考之系所是否分階段招生，依限繳交上表所對應之報名費。

報名費一律以郵政匯票繳交，收款人戶名：國立高雄應用科技大學，收款人地址：80778 高雄市三民區建工路415號，並請於所購匯票背面空白處，以鉛筆註明網路報名序號、報考系所組別、姓名。若

為低收入戶考生，請依教育部台技(二)字第 0920160697 號函之規定，繳交 97 年度「縣、市政府低收入戶證明文件」(非清寒證明)影本及「低收入戶考生申請報名費全免申請表」(如簡章附表二)，則報名費全免，唯證明文件未於報名繳件期限內繳驗者，其報名費不予優待，事後亦不接受補件。

(二) 報名表

請依本校招生網路報名系統作業程序完成網路報名登錄後，將報名表下載列印，報名表請詳細核對並於【考生切結欄】親自簽名。報名資料一經網路傳送確認後將無法自行再作修改。報名資料內所填寫之報考系所別、組別，若需修正，請務必於寄出報名表前及網路登錄報名截止 1 小時前 (97 年 11 月 17 日下午 4 時前)，填妥報名資料更正申請表 (如簡章附表三)，以傳真 (07-3961284) 方式向本校申請辦理資料更正 (以一次為限)，再來電 (07-3814526 轉 2311-2313) 確認，違者恕不受理。非上述資料如不慎輸入錯誤，請於列印網路報名表件後，以「紅筆」更正及在更正處旁簽章後再寄出，若無簽章者，一律以網路填表資料為主，考生不得異議。

(三) 相片一張

請將最近三個月內二吋脫帽正面光面半身相片，黏貼於報名表上。

(四) 國民身分證正面影印本

請黏貼於報名表之身分證正面影印本黏貼處。

(五) 各系所資料審查文件

報考各系所需繳交之資料審查文件請參照簡章第 13~30 頁，其中推薦函、學習及研究計畫格式請依序參考本簡章附表四、附表五撰寫。如檢附專題報告者，請另繳交學生作品評估表(如簡章附表六)。推薦函及學生作品評估表需由推薦者或指導老師密封並在封口處簽章。

(六) 持國外學歷報考者，其就讀學校須為教育部所認可，報名時須繳交 (驗) 下列證件：

1. 經我國駐外館處驗證之國外學歷證件影本一份。
2. 經我國駐外館處驗證之國外學歷歷年成績證明影本一份。
3. 入出國主管機關核發之入出國紀錄一份 (應包括國外學歷修業之起迄期間)。但申請人係外國人、僑民者免附。

(七) 其他各系所碩士班報考增訂資格條件之相關證明。

五、報名表件繳交方式及截止日期:

- (一)完成網路報名後，請自行於網路下載列印「報名信封名條」（報名序號務必清晰）並勾記報名資料袋所附資料項目，黏貼於自備 B4（或妥適）信封之正面，依照「報名時應繳文件」順序排列，將各報名文件整理齊全並夾妥裝袋後，請於**97年11月17日前**（以郵戳為憑）掛號郵寄至「80778 高雄市三民區建工路415號，國立高雄應用科技大學98學年度招生委員會碩士班甄試招生」收。
- (二)報名資料一經寄出，不得要求更改、抽換或申請補繳等情事，如經通知補正報名資格文件，須於本校規定期限內完成。如因表件不全、逾期報名或經審查報名表所填列之資格不符而遭退件致無法報名者應自行負責，所繳報名費扣除手續費**400元**，餘額予以退還。
- (三)本校收件後，將於**97年11月12日至97年11月19日**於本校招生資訊網站(<http://academic.kuas.edu.tw/recruit/>)公告收件情形，請考生自行上網查詢。

陸、甄試程序

一、本甄試分為「資料審查」及「面試」二項，其中資料審查係由各系所辦理成績評分作業，考生不必到校。

二、面試

- (一)報考分二階段系所者，需依第一階段資料審查成績高低及各系所所訂倍率篩選，擇優參加第二階段面試。本校預定於**97年12月4日**以網路公告符合參加第二階段面試名單。
- (二)報考不分階段系所者，報考資格經審查通過後，一律取得參加第二階段面試資格。
- (三)面試日期及地點：

1.日期：**97年12月12日(星期五)**。

2.地點：符合報考不分階段系所資格之全部考生，以及符合參加報考分階段系所第二階段資格考生，個別之面試時間及地點由各系所自行訂定後，於**97年12月8日**公告於各系所網站，考生請自行上網查詢，不另行通知，面試逾時未報到者，以放棄面試論。

三、列印准考證：

- (一)**97年12月4日**於本校招生資訊網站(<http://academic.kuas.edu.tw/recruit/>)開放考生自行列印准考證，請考生詳加核對准考證上各項資料，若有錯誤請務必至本校教務處招生業務組辦理更正。

(二)符合面試之考生（包含報考不分階段系所及報考分二階段系所考生），於面試時請攜帶准考證及貼有照片之身分證明文件正本應考。

四、甄試期間如遇重大天然災害，如颱風、地震、重大疫情等不可抗力之情事而須延期時，除在本校公布外，並在電視台及廣播電台廣播，不另個別通知。

柒、成績通知及複查

一、成績資訊網路公告及通知(E-mail)

(一)第一階段成績資訊公告及通知（限分二階段系所）

預訂於**97年11月28日(星期五)**以E-mail寄發分二階段系所之第一階段成績資訊，並於招生資訊網站(<http://academic.kuas.edu.tw/recruit/>)公告，合格者始得參加第二階段面試。

(二)總成績資訊公告及通知

預訂於**97年12月19日(星期五)**以E-mail寄發總成績資訊，並於招生資訊網站(<http://academic.kuas.edu.tw/recruit/>)公告。

上述成績資訊，本校不另寄發紙本成績單，如有需要，考生可自行上網列印成績單存查，唯正式成績仍以本校招生委員會之紀錄為憑。

二、成績複查

(一)申請複查以一次為限，並僅就登錄之成績分數為限，不得申請重審亦不得要求告知甄試委員之姓名及其他有關資料。

(二)複查期間

1. 第一階段成績複查：

自**97年11月28日(星期五)**至**97年12月1日(星期一)**止(限報考分二階段系所之考生)。

2. 總成績複查：

自**97年12月19日(星期五)**至**97年12月22日(星期一)**止。

(三)複查手續

請填妥複查成績申請表，並連同網路下載列印之成績單傳真至本校(07-3961284)，再來電確認(07-3814526轉2311~2313)，並於成績複查期限內(郵戳為憑)以限掛方式將下列資料，一併郵寄「80778高雄市三民區建工路415號 國立高雄應用科技大學98學年度招生委員會碩士班甄試招生」收，逾期或複查程序不合者，不予受理。

- 1.網路下載成績單。
- 2.複查成績申請表(如簡章附表七)。
- 3.複查費：每項新台幣 50 元整，以郵政匯票繳交，匯票收款人戶名：「國立高雄應用科技大學」，受款人地址：80778 高雄市三民區建工路 415 號。
- 4.回郵信封：填妥收件人姓名、郵遞區號、地址，並貼足 32 元整郵資。

捌、錄取

- 一、甄試錄取名額係包含於本校 98 學年度研究所碩士班招生總名額內。
- 二、由招生委員會議訂定錄取最低標準，實際錄取名額視甄試成績而定，未達最低錄取標準者，雖有名額亦不予錄取。
- 三、各系所碩士班除依招生名額錄取正取生外，得列備取生，備取生名額由招生委員會訂定之。
- 四、達錄取最低標準者，以總成績高低依序錄取正取生、備取生。
- 五、各系所碩士班若有兩人以上總成績相同時，若依同分參酌順序比較後，如仍相同而使錄取人數超出招生名額，各系所得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序。面試時間、地點由各系所決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。
- 六、甄試錄取名單除於 97 年 12 月 25 日(星期四)公佈於本校招生資訊網站(<http://academic.kuas.edu.tw/recruit/>)外，並以 E-mail 通知及專函通知錄取考生(未錄取考生恕不另行以書面通知)。
- 七、放榜錄取後欲再報考他校或本校碩士班招生考試者，須先於 98 年 1 月 21 日前向本校申請放棄甄試錄取資格(申請書格式如本簡章附表八)，違者雖已錄取，亦一律取消本校錄取及入學資格。

玖、考生申訴辦法

考生對本校碩士班甄試招生事宜有疑義時，需於錄取公告日起 10 天內(以郵戳為憑)以書面向本校招生委員會提出申訴，非以書面或已超過申訴期限者，本校招生委員會不予受理(申訴書如本簡章附表九)。本校招生委員會應於接到申訴案日起 30 天內(以郵戳為憑)正式函覆，必要時得組成專案小組公正調查處理，並告知申訴考生行政救濟程序。

拾、報到

一、報到日期

(一)正取生

- 1.報到時請攜帶身分證正本及網路報名時所填之報考資格，繳交(驗)相關學歷(力)證件正本(畢業生應繳交畢業證書正本，應屆畢業生應繳驗學生證正本，同等學力者應繳交報名資格規定之證件正本，持外國學歷報考者，應繳交簡章第5頁第(六)項所規定之證件正本)。資格不符者，取消錄取資格。
- 2.報到日期：97年12月30日(星期二)~97年12月31日(星期三)，上午8:30-11:30，下午1:30-4:30。
- 3.報到地點：本校行政大樓五樓教務處綜合教務組(洽詢電話：07-3814526轉2321~2329)。
- 4.逾期未完成報到程序者即以自願放棄入學資格論，事後不得以任何理由要求補報到。

(二)備取生

本會按缺額依名次通知備取生至額滿為止，備取生應在規定時間內至本校行政大樓五樓教務處綜合教務組辦理遞補報到，否則視同放棄，報到方式比照正取生。98年1月22日後，若仍有缺額，即不再通知辦理遞補報到手續，其缺額併入一般招生考試名額。

- 二、上述報到或登記遞補，考生可親自或委託他人辦理。委託他人辦理時，須繳驗委託書(如簡章附表十)。唯應屆畢業生應填具志願入學切結書(如簡章附表十一)，並於98年7月31日前繳交畢業證明文件正本，違者取消錄取資格。如有特殊原因須延遲繳交者，須正式以書面說明原因並向本校申請延期繳交(最後截止日為98學年度第1學期註冊日)，違者取消錄取資格。
- 三、逾期未報到或辦理報到後，考生不得以任何理由要求補救措施。
- 四、若逾備取生遞補期限，如仍有錄取生完成報到後，並在本校98學年度碩士班一般招生考試備取生遞補期限前，因故放棄或註銷入學資格者，其缺額得併入98學年度同系所碩士班考試之招生名額。
- 五、甄試錄取生一經報到，除於98年1月21日前向本校申請放棄甄試錄取資格(申請書格式如本簡章附表八)外，不得再報考98學年度其他學

校或本校研究所碩士班入學考試，違者取消甄試錄取資格，考生不得異議。

六、甄試錄取生不得辦理保留入學資格。

拾壹、就學相關資訊

一、教育資源概況

師資陣容堅強，各系所均設有系館、專業教室等，設備充實完備，另有圖書館、電算中心、學生活動中心及學生諮商輔導中心等教學設施。

二、收費標準

本校 98 學年度之學雜費基數及學分費收費標準，以本校正式公告為準。茲將 97 學年度日間部研究所之收費標準臚列於下表，以供參考：

院別 收費標準	工學院、電資學院	管理學院、人文社會學院
學雜費基數 (新台幣：元)	12,473	10,597
學分費/每學分 (新台幣：元)	1,492	1,492

拾貳、附註

本簡章如有未盡之事宜，悉依教育部相關法規、本校碩博士班招生辦法、本校教務章則及招生委員會之決議為準外，若有相關法令規章仍未明定，而造成疑義者，或因應突發緊急事件之處理，由本招生委員會緊急處理小組研議解決之。

報考大學同等學力認定標準

中華民國 95.12.29 教育部台高字第 0950199192 號函修正

第一條：本標準依大學法第二十三條第四項規定訂定之。

第二條：具下列資格之一者，得以同等學力報考大學學士班一年級新生入學考試：（略）

第三條：具下列資格之一者，得以同等學力報考大學碩士班一年級新生入學考試：

- 一、在學士班肄業，未修習規定修業年限最後一年，因故退學離校或休學二年以上，持有修業證明書，或休學證明書附歷年成績單者。
- 二、修滿學士班規定修業年限一年後，因故未能畢業，持有修業證明書，或休學證明書附歷年成績單者。
- 三、在大學規定修業年限六年(含實習)以上之學士班修滿四年課程，且已修畢畢業應修學分一百二十八學分以上者。
- 四、取得專科學校畢業證書後，其為三年制者經離校二年以上；二年制或五年制者經離校三年以上；取得專科進修（補習）學校資格證明書、專科進修學校畢業證書或專科學校畢業程度自學進修學力鑑定考試及格證書者，比照二年制專科辦理。各校並得依實際需要，另增訂相關工作經驗、最低工作年資之規定。
- 五、下列國家考試及格，持有及格證書者：
 - (一)公務人員高等考試或一、二、三等特種考試及格。
 - (二)專門職業及技術人員高等考試或相當等級之特種考試及格。
- 六、取得甲級技術士證或相當於甲級之單一級技術士證後，曾從事工作經驗三年以上，持有證書及證明文件者。

第四條：具下列資格之一者，得以同等學力報考大學博士班一年級新生入學考試：（略）

第五條：國外高級中等學校及專科學校學歷符合大學辦理國外學歷採認辦法規定者，得準用第二條第一款及第二款規定辦理。

修業年限少於國內高級中等學校及專科學校之國外同等學校畢業生，得以同等學力報考大學學士班。但大學得增加其畢業應修學分，或延長其修業年限。

國外專科以上學校學歷符合大學辦理國外學歷採認辦法規定者，得準用第三條第一款至第四款及前條第一項第一款至第三款規定辦理。

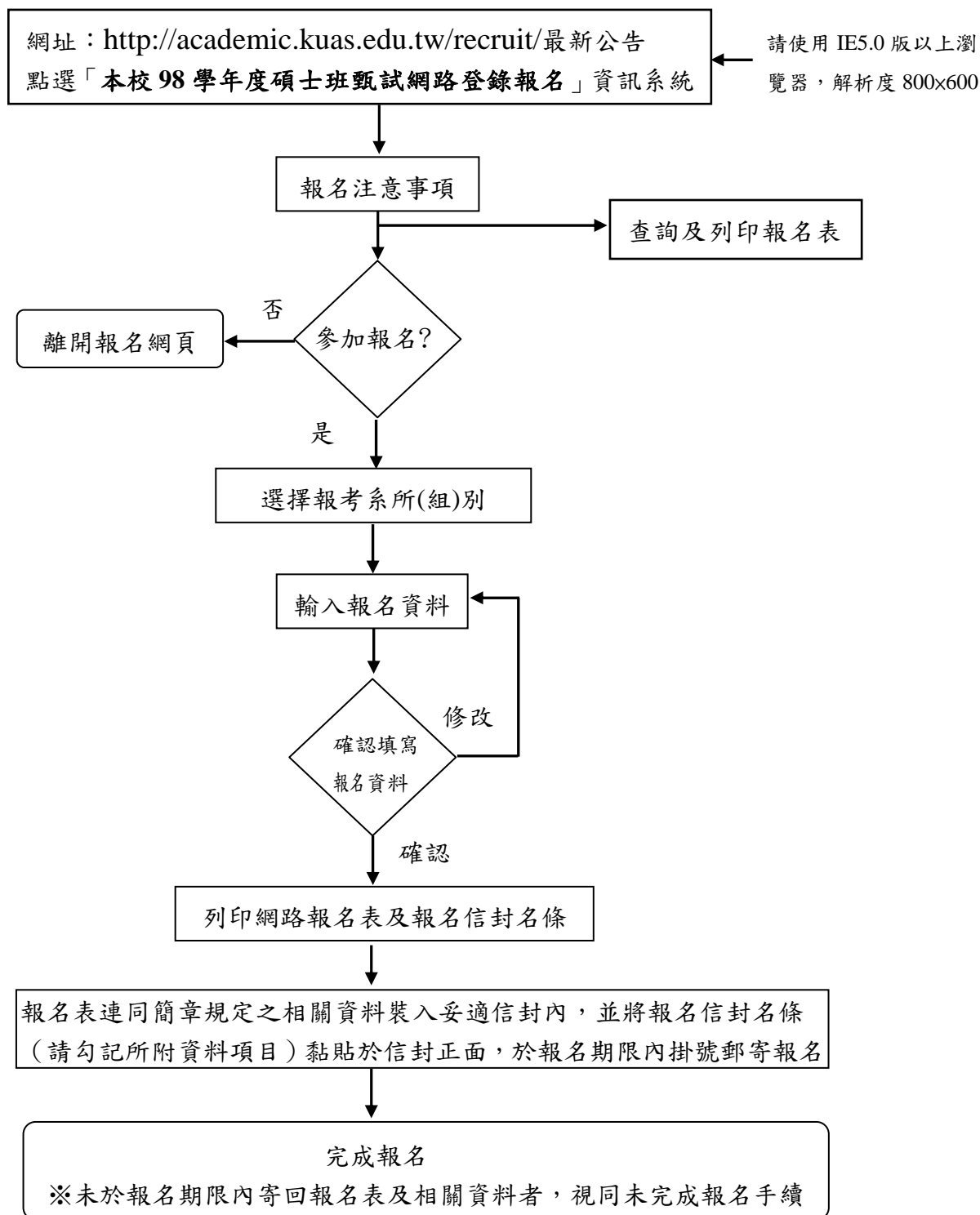
軍警校院學歷，依教育部核准比敘之規定辦理。

第六條：本標準所稱離校或休學年數之計算，自修業證明書、轉學證明書或休學證明書所附具歷年成績單所載最後修滿學期之截止日期，起算至報考當學年度註冊截止日為止；專業訓練及從事相關工作年數之計算，以專業訓練或相關工作之證明上所載開始日期，起算至報考當學年度註冊截止日為止。

第七條：本標準自發布日施行。

國立高雄應用科技大學 98 學年度碩士班甄試招生 網路報名作業流程

※ 網路登錄報名起訖時間：97 年 11 月 10 日上午 9:00 起至 97 年 11 月 17 日下午 5:00 止



- ※ 報名日期：97 年 11 月 10 日起至 97 年 11 月 17 日止（以郵戳為憑）。
- ※ 收件地址：80778 高雄市三民區建工路 415 號
- ※ 收件人：國立高雄應用科技大學 98 學年度招生委員會碩士班甄試招生

〔附錄三〕

國立高雄應用科技大學 98 學年度碩士班甄試招生
各系所報考資訊及規定事項

院所系別	工學院 土木工程與防災科技研究所碩士班				
身分別	一般生				
報考增訂資格	無				
組別	甲	乙	丙	丁	戊
招生名額	3 名	3 名	3 名	2 名	1 名
研究領域	結構力學與工程防災技術之研發應用。	大地工程之理論與實務，大地防災科技之研發與應用。	材料研發應用防災與環境工程。	營建工程與專案管理。	測量、空間資訊與防災科技之研發應用。
甄試項目	<p>一、資料審查(50%)</p> <p>1. 大專校院歷年成績單(應屆畢業生請檢附入學至 96 學年度第 2 學期歷年成績單；若符合提前畢業者，須在歷年成績單註明：「該生符合畢業標準」)。</p> <p>2. 師長或工作單位主管推薦函兩封。</p> <p>3. 學習及研究計劃。</p> <p>4. 工作經歷或能力證明，如專題報告、著作、證照、英檢證書、競賽得獎證明及其他有助於審查之相關能力證明。</p> <p>二、面試(50%)</p>				
成績計算	<p>1. 各甄試項目原始成績評分至小數點第二位，滿分為 100 分。</p> <p>2. 甲乙丙丁戊組總成績=資料審查成績×50%+面試成績×50%。</p> <p>3. 各甄試項目成績分數乘以比例後取至小數點第三位（第四位四捨五入），總成績為各甄試項目分數乘以比例後合計，取至小數點第二位（小數點第三位四捨五入）。</p>				
同分參酌順序	依 1. 面試分數 2. 資料審查分數順序比較，分數較高者優先錄取，若均相同，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序，面試時間、地點由本系(所)決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。				
其他規定事項	<p>1. 任一甄試項目缺考或原始分數零分者不予錄取。</p> <p>2. 若有錄取不足額，或於備取生遞補作業截止後如仍有缺額時，各組缺額不得互為流用，但得併入 98 學年度本系所同組碩士班之一般招生考試名額。</p>				
系所聯絡方式	聯絡人：張志誠老師		電話：07-3814526 轉 5202		
	E-mail：scoffice01@cc.kuas.edu.tw		網址：http://www.ce.kuas.edu.tw		

院所系別	工學院 化學工程與材料工程系碩士班
身分別	一般生
報考增訂資格	無
組別	無
招生名額	18
研究領域	研究方向為： 1. 高分子材料 5. 污染防治工程 9. 化妝品科技 2. 電子陶瓷材料 6. 程序控制工程 10. 材料表面處理技術 3. 奈米化工材料 7. 綠色能源科技與電化學 4. 光電材料 8. 生物科技暨生化工程
甄試項目	一、資料審查(50%) 1. 大專校院歷年成績單(應屆畢業生請檢附入學至96學年度第2學期歷年成績單；若符合提前畢業者，須在歷年成績單註明：「該生符合畢業標準」)。 2. 師長或工作單位主管推薦函兩封。 3. 學習及研究計劃。 4. 工作經歷或能力證明，如專題報告、著作、證照、英檢證書、競賽得獎證明及其他有助於審查之相關能力證明。 二、面試(50%)
成績計算	1. 各甄試項目原始成績評分至小數點第二位，滿分為100分。 2. 總成績=資料審查成績×50%+面試成績×50%。 3. 各甄試項目成績分數乘以比例後取至小數點第三位(第四位四捨五入)，總成績為各甄試項目分數乘以比例後合計，取至小數點第二位(小數點第三位四捨五入)。
同分參酌順序	依1. 面試分數 2. 資料審查分數順序比較，分數較高者優先錄取，若均仍相同，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序，面試時間、地點由本系(所)決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。
其他規定事項	1. 任一甄試項目缺考或原始分數零分者不予錄取。 2. 若有錄取不足額，或於備取生遞補作業截止後如仍有缺額時，其缺額得併入98學年度本系所碩士班之一般招生考試名額。
系所聯絡方式	聯絡人：楊青原先生 電話：07-3814526 轉 5101、5103 E-mail：sboffice01@cc.kuas.edu.tw 網址：http://www.che.edu.tw/

院所系別	工學院 機械與精密工程研究所碩士班		
身分別	一般生		
報考增訂資格	無		
組別	甲(精密機械)	乙(機光電與控制)	丙(材料與微奈米工程)
招生名額	11	6	10
研究領域	機械與機構設計、電腦輔助設計與工程分析、機器人、衝擊與破壞力學、精密加工、精密製造、電腦整合製造、綠色設計與製造、遠距與智慧型分散式製造、檢測監控預兆診斷等領域。	光學系統設計量測、液晶及 DLP 投影顯示技術、超音波馬達設計、壓電材料應用、控制理論、自動化技術、機光電整合、微機電系統等領域。	材料工程之應用研究、電子材料與微奈米材料之製備，並整合科學方法及電腦輔助於能源工程問題解析，如微極流體、燃料電池、高分子加工、微成形等。
甄試項目	<p>一、資料審查(50%)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.大專校院歷年成績單(應屆畢業生請檢附入學至 96 學年度第 2 學期歷年成績單；若符合提前畢業者，須在歷年成績單註明：「該生符合畢業標準」)。 2.師長或工作單位主管推薦函兩封。 3.學習及研究計劃。 4.工作經歷或能力證明，如專題報告、著作、證照、英檢證書、競賽得獎證明及其他有助於審查之相關能力證明。 <p>二、面試(50%)</p>		
成績計算	<ol style="list-style-type: none"> 1.各甄試項目原始成績評分至小數點第二位，滿分為 100 分。 2.總成績=資料審查成績×50%+面試成績×50%。 3.各甄試項目成績分數乘以比例後取至小數點第三位(第四位四捨五入)，總成績為各甄試項目分數乘以比例後合計，取至小數點第二位(小數點第三位四捨五入)。 		
同分參酌順序	依 1.面試分數 2.資料審查分數順序比較，分數較高者優先錄取，若均仍相同，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序，面試時間、地點由本系(所)決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。		
其他規定事項	<ol style="list-style-type: none"> 1.任一甄試項目缺考或原始分數零分者不予錄取。 2.各組若有錄取不足額，或備取生遞補後如仍有缺額時，於甄試生遞補期限內，其招生名額得經提招生委員會通過後互為流用；若超過甄試生遞補期限尚有缺額，其缺額得併入 98 學年度本系碩士班一般考試之招生名額。 		
系所聯絡方式	聯絡人：彭守文老師	電話：07-3814526 轉 5308	
	E-mail：joie@cc.kuas.edu.tw	網址：http://www.me.kuas.edu.tw	

院所系別		工學院 模具工程系碩士班	
身分別		一般生	
報考增訂資格		無	
組別		無	
招生名額		24	
研究領域		<p>模具產業素有「工業之母」之稱，是金屬工業的標竿產業，工業產品例如：3C、光電產業之大量出產，均需透過模具生產。先進國家均以模具工業的水準來衡量該國的工業指標。國立高雄應用科技大學『模具工程系碩士班』，是全國大學院校當中，唯一以模具工程科技為主要研究領域的系所，師資專長及軟硬體設備齊全，是最適合鑽研模具工程科技的搖籃。本所目前積極發展精微與光電模具之關鍵技術。</p>	
甄試項目	第一階段	資料審查 (50%)	<p>審查項目：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 大專校院歷年成績單(應屆畢業生請檢附入學至 96 學年度第 2 學期歷年成績單；若符合提前畢業者，須在歷年成績單註明：「該生符合畢業標準」)。 2. 師長或工作單位主管推薦函兩封。 3. 學習及研究計劃。 4. 工作經歷或能力證明，如專題報告、著作、證照、英檢證書、競賽得獎證明及其他有助於審查之相關能力證明。
	第二階段	面試(50%)	由第一階段成績擇優參加面試，參加第二階段名額為招生名額 2 倍，第一階段成績相同而超額之考生，一律取得第二階段資格。
成績計算	第一階段		<ol style="list-style-type: none"> 1. 資料審查原始成績評分至小數點第二位，滿分為 100 分。 2. 第一階段成績=資料審查成績×50%。
	第二階段		<ol style="list-style-type: none"> 1. 各甄試項目原始成績評分至小數點第二位，滿分為 100 分。 2. 總成績=資料審查成績×50%+面試成績×50%。 3. 各甄試項目成績分數乘以比例後取至小數點第三位(第四位四捨五入)，總成績為各甄試項目分數乘以比例後合計，取至小數點第二位(小數點第三位四捨五入)。
同分參酌順序		依 1. 面試分數 2. 資料審查分數順序比較，分數較高者優先錄取，若均仍相同，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序，面試時間、地點由本系(所)決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。	
其他規定事項		<ol style="list-style-type: none"> 1. 任一甄試項目缺考或原始分數零分者不予錄取。 2. 若有錄取不足額，或於備取生遞補作業截止後如仍有缺額時，其缺額得併入 98 學年度本系所碩士班之一般招生考試名額。 	
系所聯絡方式		聯絡人：黃清文先生 電話：07-3814526 轉 5438	
		E-mail：cwhaung@cc.kuas.edu.tw 網址：http://www.de.kuas.edu.tw	

院所系別		工學院 工業工程與管理系碩士班	
身分別		一般生	
組別		甲	乙
報考增訂資格		無	限非工業工程及工業管理畢業生報考(註)
招生名額		5名	3名
研究領域		本所致力於強化學生工業自動化、品質管理、製程與排程分析、人因工程、科技管理等工廠管理與實務的整合能力，並引入製商整合、產業電子化的相關學程課程，培育具有以電腦資訊科技整合複雜產業供應鏈的能力，期能駕馭複雜國際化之企業經營與管理。	
甄試項目	第一階段	資料審查(50%)	審查項目
	第二階段	面試(50%)	資格
成績計算		第一階段	1.資料審查原始成績評分至小數點第二位，滿分為100分。 2.第一階段成績=資料審查成績×50%。
		第二階段	1.各甄試項目原始成績評分至小數點第二位，滿分為100分。 2.總成績=資料審查成績×50%+面試成績×50%。 3.各甄試項目成績分數乘以比例後取至小數點第三位(第四位四捨五入)，總成績為各甄試項目分數乘以比例後合計，取至小數點第二位(小數點第三位四捨五入)。
同分參酌順序		依1.面試分數2.資料審查分數順序比較，分數較高者優先錄取，若均仍相同，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序，面試時間、地點由本系(所)決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。	
其他規定事項		1.任一甄試項目缺考或原始分數零分者不予錄取。 2.若有未達錄取最低標準致錄取不足額，或備取生遞補後如仍有缺額時，其缺額即併入同系所之一般招生考試名額。但同系所各組遇缺額時，其招生名額不得互為流用。 3.(註)以下學系畢業生不得報考乙組：工業工程與科技管理學系、工業工程學系、工業管理學系、工業與資訊管理系、工業工程與經營資訊學系、工業工程與管理學系、管理與資訊學系、工業工程與系統管理系。	
系所聯絡方式		聯絡人：鄭琇馨小姐 電話：07-3814526 轉 7102 Email：shoffice01@cc.kuas.edu.tw 網址：http://www.im.kuas.edu.tw/	

院所系別	工學院 應用工程科學研究所碩士班	
身分別	一般生	
報考增訂資格	無	
組別	無	
招生名額	4	
研究領域	<p>本所重視基礎科學與應用科技研究，以培育具備再生能源技術、生醫技術與系統整合之科技人才，以求將工程科學之知識與技術，應用於實際工程問題，發展重點為三大方向：</p> <p>一、綠色：朝向潔淨、高效、節能、永續等方向的能源課題發展，特別著重在太陽光電、燃料電池、風力發電等新興能源的研究。</p> <p>二、健康：生醫工程是結合了工程、物理、工程技術、生物醫學與臨床應用的一項跨領域工程科學，並以培養兼具工程技術與醫學工程之人才為重。</p> <p>三、智慧：強調系統整合為發展主軸。由於科技的發展及人民生活水準的提升，對生活環境品質的要求也越來越嚴苛。要滿足現代人的需求唯有朝向生活智慧化。</p>	
甄試項目	第一階段	資料審查 (50%) 審查項目： 1. 大專校院歷年成績單(應屆畢業生請檢附入學至 96 學年度第 2 學期歷年成績單；若符合提前畢業者，須在歷年成績單註明：「該生符合畢業標準」)。 2. 師長或工作單位主管推薦函兩封。 3. 工作經歷或能力證明，如專題報告、著作、證照、英檢證書、競賽得獎證明及其他有助於審查之相關能力證明。 4. 學習及研究計劃。
	第二階段	面試 (50%) 由第一階段成績擇優參加面試，參加第二階段名額為招生名額 3 倍，第一階段成績相同而超額之考生，一律取得第二階段資格。
成績計算	第一階段	1. 資料審查原始成績評分至小數點第二位，滿分為 100 分。 2. 第一階段成績=資料審查成績×50%。
	第二階段	1. 各甄試項目原始成績評分至小數點第二位，滿分為 100 分。 2. 總成績=資料審查成績×50%+面試成績×50%。 3. 各甄試項目成績分數乘以比例後取至小數點第三位(第四位四捨五入)，總成績為各甄試項目分數乘以比例後合計，取至小數點第二位(小數點第三位四捨五入)。
同分參酌順序	依 1. 面試分數 2. 資料審查分數順序比較，分數較高者優先錄取，若均仍相同，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序，面試時間、地點由本系(所)決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。	
其他規定事項	1. 任一甄試項目缺考或原始分數零分者不予錄取。 2. 若有錄取不足額，或於備取生遞補作業截止後如仍有缺額時，其缺額得併入 98 學年度本系所碩士班之一般招生考試名額。	
系所聯絡方式	聯絡人：邱子玲小姐 電話：07-3814526 轉 5012	
	E-mail：snoffice01@cc.kuas.edu.tw 網址：http://ase.kuas.edu.tw	

院所系別		電資學院 電機工程系碩士班		
身分別		一般生		
報考增訂資格		無		
組別		甲	乙	丙
招生名額		11	7	5
研究領域		電力電子、綠色能源、電力工程。	控制理論與應用、自動化、影像處理與光電工程。	資料探勘、無線、高速網路與行動影.音.資、多媒體通訊理論與系統設計相關工程。
甄試項目	第一階段	資料審查 (50%)	審查項目	<ol style="list-style-type: none"> 1. 大專校院歷年成績單（應屆畢業生請檢附入學至 96 學年度第 2 學期歷年成績單；若符合提前畢業者，須在歷年成績單註明：「該生符合畢業標準」）。 2. 師長或工作單位主管推薦函兩封。 3. 學習及研究計劃。 4. 工作經歷或能力證明，如專題報告、著作、專利、證照、英檢證書、競賽得獎證明及其他有助於審查之相關能力證明。
	第二階段	面試 (50%)	資格	由第一階段成績擇優參加面試，參加第二階段名額為招生名額 3 倍，第一階段成績相同而超額之考生，一律取得面試資格。
成績計算	第一階段		<ol style="list-style-type: none"> 1. 資料審查原始成績評分至小數點第二位，滿分為 100 分。 2. 第一階段成績=資料審查成績×50%。 	
	第二階段		<ol style="list-style-type: none"> 1. 各甄試項目原始成績評分至小數點第二位，滿分為 100 分。 2. 總成績=資料審查成績×50%+面試成績×50%。 3. 各甄試項目成績分數乘以比例後取至小數點第三位（第四位四捨五入），總成績為各甄試項目分數乘以比例後合計，取至小數點第二位（小數點第三位四捨五入）。 	
同分參酌順序		依 1. 面試分數 2. 資料審查分數順序比較，分數較高者優先錄取，若均仍相同，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序，面試時間、地點由本系(所)決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。		
其他規定事項		<ol style="list-style-type: none"> 1. 任一甄試項目缺考或原始分數零分者不予錄取。 2. 若有錄取不足額，或於備取生遞補作業截止後如仍有缺額時，各組缺額不得互為流用，但得併入 98 學年度本系所同組碩士班之一般招生考試名額。 		
系所聯絡方式		聯絡人：洪玉家先生		電話：07-3814526 轉 5541~5543、5557
		E-mail：yjhorng@mail.ee.kuas.edu.tw		網址：http://www.ee.kuas.edu.tw/

院所系別	電資學院 電子工程系碩士班		
身分別	一般生		
報考增訂資格	無		
組別	甲	乙	丙
招生名額	5	5	5
研究領域	固態材料、光電半導體、高速元件、高頻通訊元件及奈米科技、電子電路系統與應用。	訊號處理、無線通訊、衛星通訊、網路通訊、天線設計、光纖通訊。	資訊安全、VLSI/CAD、影像視訊處理、醫學工程、電腦視覺、生物資訊、人工智慧、資料探勘。
甄試項目	<p>一、資料審查(50%)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 大專校院歷年成績單(應屆畢業生請檢附入學至 96 學年度第 2 學期歷年成績單；若符合提前畢業者，須在歷年成績單註明：「該生符合畢業標準」)。 2. 師長或工作單位主管推薦函兩封。 3. 學習及研究計劃。 4. 工作經歷或能力證明，如專題報告、著作、證照、英檢證書、競賽得獎證明及其他有助於審查之相關能力證明。 <p>二、面試(50%)</p>		
成績計算	<ol style="list-style-type: none"> 1. 各甄試項目原始成績評分至小數點第二位，滿分為 100 分。 2. 總成績=資料審查成績×50%+面試成績×50%。 3. 各甄試項目成績分數乘以比例後取至小數點第三位(第四位四捨五入)，總成績為各甄試項目分數乘以比例後合計，取至小數點第二位(小數點第三位四捨五入)。 		
同分參酌順序	依 1. 面試分數 2. 資料審查分數順序比較，分數較高者優先錄取，若均仍相同，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序，面試時間、地點由本系(所)決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。		
其他規定事項	<ol style="list-style-type: none"> 1. 任一甄試項目缺考或原始分數零分者不予錄取。 2. 若有錄取不足額，或於備取生遞補作業截止後如仍有缺額時，各組缺額不得互為流用，但得併入 98 學年度本系所同組碩士班之一般招生考試名額。 		
系所聯絡方式	聯絡人：鄭瑞川老師		電話：07-3814526 轉 5617
	E-mail：wdoffice01@cc.kuas.edu.tw		網址：http://www.ec.kuas.edu.tw

院所系別	電資學院 光電與通訊工程研究所碩士班
身分別	一般生
報考增訂資格	無
組別	無
招生名額	7名
研究領域	<p>光電與通訊工程研究所為國內第一所以光電工程與通訊工程為整合目的所設立的研究所。本所強調應用科技為主軸，發展重點為三大方向，其關連性相輔相成：</p> <p>一、光電系統工程：以光電系統關鍵技術為發展主軸，顯示科技技術、光電量測技術、繞射光學元件、微光機電整合技術、紅外線系統、光電材料為發展重點。</p> <p>二、訊號處理技術：以訊號處理關鍵技術為發展主軸，光資訊處理、數位訊號處理、影像處理、干涉光訊號處理、色彩處理技術為發展重點。</p> <p>三、電波傳輸技術：以電波傳輸關鍵技術為發展主軸，波導技術、光子晶體能隙之理論與實務、陶瓷介電質共振器、微波電路設計的製作與量測、天線技術之理論與實務為發展重點。</p>
甄試項目	<p>一、資料審查(50%)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 大專校院歷年成績單(應屆畢業生請檢附入學至96學年度第2學期歷年成績單；若符合提前畢業者，須在歷年成績單註明：「該生符合畢業標準」)。 2. 師長或工作單位主管推薦函兩封。 3. 學習及研究計劃。 4. 工作經歷或能力證明，如專題報告、著作、證照、英檢證書、競賽得獎證明及其他有助於審查之相關能力證明。 <p>二、面試(50%)</p>
成績計算	<ol style="list-style-type: none"> 1. 各甄試項目原始成績評分至小數點第二位，滿分為100分。 2. 總成績=資料審查成績×50%+面試成績×50%。 3. 各甄試項目成績分數乘以比例後取至小數點第三位(第四位四捨五入)，總成績為各甄試項目分數乘以比例後合計，取至小數點第二位(小數點第三位四捨五入)。
同分參酌順序	依1. 面試分數 2. 資料審查分數順序比較，分數較高者優先錄取，若均仍相同，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序，面試時間、地點由本系(所)決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。
其他規定事項	<ol style="list-style-type: none"> 1. 任一甄試項目缺考或原始分數零分者不予錄取。 2. 若有錄取不足額，或於備取生遞補作業截止後如仍有缺額時，其缺額得併入98學年度本系所碩士班之一般招生考試名額。
系所聯絡方式	<p>聯絡人：高秀芬老師 電話：07-3814526 轉 3352</p> <p>E-mail : ipc@cc.kuas.edu.tw 網址：http://www.ipc.kuas.edu.tw/</p>

院所系別	電資學院 資訊工程系碩士班
身分別	一般生
報考增訂資格	無
組別	無
招生名額	6
研究領域	1. 生物資訊 2. 多媒體處理 3. 影像視訊處理 4. 電腦網路工程 5. 網路通訊
甄試項目	一、資料審查(50%) 1. 大專校院歷年成績單(應屆畢業生請檢附入學至96學年度第2學期歷年成績單；若符合提前畢業者，須在歷年成績單註明：「該生符合畢業標準」)。 2. 師長或工作單位主管推薦函兩封。 3. 學習及研究計劃。 4. 工作經歷或能力證明，如專題報告、著作、證照、英檢證書、競賽得獎證明及其他有助於審查之相關能力證明。 二、面試(50%) 面試請準備投影片(Power Point)。
成績計算	1. 各甄試項目原始成績評分至小數點第二位，滿分為100分。 2. 總成績=資料審查成績×50%+面試成績×50%。 3. 各甄試項目成績分數乘以比例後取至小數點第三位(第四位四捨五入)，總成績為各甄試項目分數乘以比例後合計，取至小數點第二位(小數點第三位四捨五入)。
同分參酌順序	依1. 面試分數 2. 資料審查分數順序比較，分數較高者優先錄取，若均仍相同，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序，面試時間、地點由本系(所)決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。
其他規定事項	1. 任一甄試項目缺考或原始分數零分者不予錄取。 2. 若有錄取不足額，或於備取生遞補作業截止後如仍有缺額時，其缺額得併入98學年度本系所碩士班之一般招生考試名額。
系所聯絡方式	聯絡人：馬維謙小姐 電話：07-3814526 轉 5801 E-mail：wfoffice01@cc.kuas.edu.tw 網址：http://www.csie.kuas.edu.tw

院所系別	管理學院 金融資訊研究所碩士班
身分別	一般生
報考增訂資格	無
組別	無
招生名額	6
研究領域	鑒於「財金實務應用，運用大量資訊工具」之發展趨勢，本所之研究方向，跨領域整合「財務金融」與「資訊科技」，為目前國內獨具此特色之研究所。
甄試項目	<p>一、資料審查(50%)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.大專校院歷年成績單(應屆畢業生請檢附入學至 96 學年度第 2 學期歷年成績單；若符合提前畢業者，須在歷年成績單註明：「該生符合畢業標準」)。 2.師長或工作單位主管推薦函兩封。 3.學習及研究計劃。 4.工作經歷或能力證明，如專題報告、著作、證照、英檢證書、競賽得獎證明及其他有助於審查之相關能力證明。 <p>二、面試(50%)</p>
成績計算	<ol style="list-style-type: none"> 1.各甄試項目原始成績評分至小數點第二位，滿分為 100 分。 2.總成績=資料審查成績×50%+面試成績×50%。 3.各甄試項目成績分數乘以比例後取至小數點第三位（第四位四捨五入），總成績為各甄試項目分數乘以比例後合計，取至小數點第二位（小數點第三位四捨五入）。
同分參酌順序	依 1.面試分數 2.資料審查分數順序比較，分數較高者優先錄取，若均仍相同，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序，面試時間、地點由本系(所)決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。
其他規定事項	<ol style="list-style-type: none"> 1.任一甄試項目缺考或原始分數零分者不予錄取。 2.若有錄取不足額，或於備取生遞補作業截止後如仍有缺額時，其缺額得併入 98 學年度本系所碩士班之一般招生考試名額。
系所聯絡方式	聯絡人：許淳妙小姐 電話：07-3814526 轉 6300
	E-mail：fin@cc.kuas.edu.tw 網址：http://www.fin.kuas.edu.tw

院所系別	管理學院 觀光與餐旅管理研究所碩士班	
身分別	一般生	
報考增訂資格	報考乙組者需符合下列三項條件其中一項： 1. 日文檢定須達二級（含）以上。 2. 托福舊制 550 分以上或同等級（是否同等級由本所招生委員會認定）。 3. 持教育部認可之國外大學畢業證書者。	
組別	甲	乙
招生名額	4 名	3 名
研究領域	觀光餐旅休閒遊憩領域	
甄試項目	<p>一、資料審查(50%)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 大專校院歷年成績單(應屆畢業生請檢附入學至 96 學年度第 2 學期歷年成績單；若符合提前畢業者，須在歷年成績單註明：「該生符合畢業標準」)。 2. 師長或工作單位主管推薦函。 3. 學習及研究計劃。 4. 工作經歷或能力證明，如專題報告、著作、證照、英檢證書、競賽得獎證明及其他有助於審查之相關能力證明。 5. 著作或研究成果。 <p>二、面試(50%)</p>	
成績計算	<ol style="list-style-type: none"> 1. 各甄試項目原始成績評分至小數點第二位，滿分為 100 分。 2. 總成績=資料審查成績×50%+面試成績×50%。 3. 各甄試項目成績分數乘以比例後取至小數點第三位（第四位四捨五入），總成績為各甄試項目分數乘以比例後合計，取至小數點第二位（小數點第三位四捨五入）。 	
同分參酌順序	依 1. 面試分數 2. 資料審查分數順序比較，分數較高者優先錄取，若均仍相同，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序，面試時間、地點由本系(所)決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。	
其他規定事項	<ol style="list-style-type: none"> 1. 任一甄試項目缺考或原始分數零分者不予錄取。 2. 各組若有錄取不足額，或備取生遞補後如仍有缺額時，於甄試生遞補期限內，其招生名額得經提招生委員會通過後互為流用；若超過甄試生遞補期限尚有缺額，其缺額得併入 98 學年度本系碩士班一般考試之招生名額。 	
本所特色	本所設有碩士雙聯學位課程，學生在校修讀 1 年，在瑞士修讀 1 年，可獲得兩張學位證書，以 96 學年度為例有六位、97 學年度有三位學生在瑞士進修中；此外，日語專長者也提供日本飯店 1 年實習機會。	
系所聯絡方式	聯絡人：李怡芳小姐 電話：07-3814526 轉 7201	
	E-mail：vgoffice01@cc.kuas.edu.tw 網址：http://tm.kuas.edu.tw/dtm/	

院所系別		管理學院 資訊管理系碩士班	
身分別		一般生	
報考增訂資格		無	
組別		無	
招生名額		11 人	
研究領域		電子商務、企業電子化、網路通訊技術、數位內容與學習、知識管理、軟體工程、資料庫與商業智慧	
甄試項目	第一階段	資料審查 (50%)	審查項目
	第二階段	面試 (50%)	資格
成績計算		第一階段	1. 資料審查原始成績評分至小數點第二位，滿分為 100 分。 2. 第一階段成績=資料審查成績×50%。
		第二階段	1. 各甄試項目原始成績評分至小數點第二位，滿分為 100 分。 2. 總成績=資料審查成績×50%+面試成績×50%。 3. 各甄試項目成績分數乘以比例後取至小數點第三位（第四位四捨五入），總成績為各甄試項目分數乘以比例後合計，取至小數點第二位（小數點第三位四捨五入）。
同分參酌順序		依 1. 面試分數 2. 資料審查分數順序比較，分數較高者優先錄取，若均仍相同，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序，面試時間、地點由本系(所)決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。	
其他規定事項		1. 任一甄試項目缺考或原始分數零分者不予錄取。 2. 若有錄取不足額，或於備取生遞補作業截止後如仍有缺額時，其缺額得併入 98 學年度本系所碩士班之一般招生考試名額。	
系所聯絡方式		聯絡人：王美琦老師 電話：07-3814526 轉 7501 E-mail：vhoffice01@cc.kuas.edu.tw 網址：http://www.mis.kuas.edu.tw	

院所系別	管理學院 國際企業系碩士班
身分別	一般生
報考增訂資格	無
組別	無
招生名額	8名
研究領域	國際企業經營策略、國際行銷、國際財務管理
甄試項目	<p>一、資料審查 50%</p> <p>1、大專校院歷年成績單（應屆畢業生請檢附入學至 96 學年度第 2 學期歷年成績單；若符合提前畢業者，須在歷年成績單註明：「該生符合畢業標準」）。</p> <p>2、師長或工作單位主管推薦函兩封。</p> <p>3、學習及研究計劃。</p> <p>4、工作經歷或能力證明，如專題報告、著作、證照、英檢證書、競賽得獎證明及其他有助於審查之相關能力證明。</p> <p>二、面試 50%</p>
成績計算	<p>1. 各甄試項目原始成績評分至小數點第二位，滿分為 100 分。</p> <p>2. 總成績=資料審查成績×50%+面試成績×50%。</p> <p>3. 各甄試項目成績分數乘以比例後取至小數點第三位（第四位四捨五入），總成績為各甄試項目分數乘以比例後合計，取至小數點第二位（小數點第三位四捨五入）。</p>
同分參酌順序	依 1. 面試分數 2. 資料審查分數順序比較，分數較高者優先錄取，若均仍相同，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序，面試時間、地點由本系(所)決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。
其他規定事項	<p>1. 任一甄試項目缺考或原始分數零分者不予錄取。</p> <p>2. 若有錄取不足額，或於備取生遞補作業截止後如仍有缺額時，其缺額得併入 98 學年度本系所碩士班之一般招生考試名額。</p> <p>3. 98 學年度入學新生英文畢業門檻依本系所學生英文能力畢業門檻及輔導辦法辦理。</p>
系所聯絡方式	<p>聯絡人：蘇凡淇小姐 電話：07-3814526 轉 6101</p> <p>E-mail：vboffice01@cc.kuas.edu.tw 網址：http://www.itrade.kuas.edu.tw/</p>

院所系別		管理學院 企業管理系碩士班	
身分別		一般生	
報考增訂資格		無	
組別		無	
招生名額		5 人	
研究領域		1.一般管理（組織、策略） 2.行銷流通 3.企業電子化	
甄試項目	第一階段	資料審查 (50%)	審查項目 1.大專校院歷年成績單正本(應屆畢業生請檢附入學至96學年度第2學期歷年成績單；若符合提前畢業者，須在歷年成績單註明：「該生符合畢業標準」)。 2.推薦函兩封。 3.學習及研究計劃。 4.工作經歷或能力證明，如專題報告、著作、證照、英檢證書、競賽得獎證明及其他有助於審查之相關能力證明。
	第二階段	面試 (50%)	資格 由第一階段成績擇優參加面試，參加第二階段名額為招生名額 4 倍，第一階段成績相同而超額之考生，一律取得面試資格。
成績計算	第一階段		1.資料審查原始成績評分至小數點第二位，滿分為 100 分。 2.第一階段成績=資料審查成績×50%。
	第二階段		1.各甄試項目原始成績評分至小數點第二位，滿分為 100 分。 2.總成績=資料審查成績×50%+面試成績×50%。 3.各甄試項目成績分數乘以比例後取至小數點第三位（第四位四捨五入），總成績為各甄試項目分數乘以比例後合計，取至小數點第二位（小數點第三位四捨五入）。
同分參酌順序		依面試分數較高者優先錄取，若仍相同，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序，面試時間、地點由本系(所)決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。	
其他規定事項		1.任一甄試項目缺考或原始分數零分者不予錄取。 2.若有錄取不足額，或於備取生遞補作業截止後如仍有缺額時，其缺額得併入 98 學年度本系所碩士班之一般招生考試名額。	
系所聯絡方式		聯絡人：邱妙惠老師 電話：07-3814526 轉 7302	
		E-mail：vffoffice01@cc.kuas.edu.tw 網址：http://dba.kuas.edu.tw	

院所系別	管理學院 會計系碩士班
身分別	一般生
報考增訂資格	無
組別	無
招生名額	5 人
研究領域	1、財務會計 2、成本與管理會計 3、審計理論與實務 4、會計資訊系統
甄試項目	一、資料審查 50% 1. 大專校院歷年成績單正本(應屆畢業生請檢附入學至 96 學年度第 2 學期歷年成績單；若符合提前畢業者，須在歷年成績單註明：「該生符合畢業標準」)。 2. 師長或工作單位主管推薦函兩封。 3. 學習及研究計劃。 4. 工作經歷或能力證明，如專題報告、著作、證照、英檢證書、競賽得獎證明及其他有助於審查之相關能力證明。 二、面試 50%
成績計算	1. 各甄試項目原始成績評分至小數點第二位，滿分為 100 分。 2. 總成績=資料審查成績×50%+面試成績×50%。 3. 各甄試項目成績分數乘以比例後取至小數點第三位(第四位四捨五入)，總成績為各甄試項目分數乘以比例後合計，取至小數點第二位(小數點第三位四捨五入)。
同分參酌順序	依面試分數較高者優先錄取，若仍相同，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序，面試時間、地點由本系(所)決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。
其他規定事項	1.任一甄試項目缺考或原始分數零分者不予錄取。 2.若有錄取不足額，或於備取生遞補作業截止後如仍有缺額時，其缺額得併入 98 學年度本系所碩士班之一般招生考試名額。
系所聯絡方式	聯絡人：翁淑珍老師 電話：07-3814526 轉 6602 E-mail：vcoffice01@cc.kuas.edu.tw 網址：http://www2.kuas.edu.tw/edu/as/

院所系別		人文社會學院 人力資源發展系碩士班	
身分別		一般生	
報考增訂資格		無	
組別		無	
招生名額		5 名	
研究領域		本所為國內技職體系「人力資源管理」領域之首設系所，在研究發展上，以整合「人力資源管理」及「勞資關係處理」為重點。	
甄試項目	第一階段	資料審查 (50%)	審查項目 1. 大專校院歷年成績單（應屆畢業生請檢附入學至 96 學年度第 2 學期歷年成績單；若符合提前畢業者，須在歷年成績單註明：「該生符合畢業標準」），同時需於成績單上標示總平均及班級名次。 2. 師長或工作單位主管推薦函兩封。 3. 學習計劃（格式請參閱簡章附表四）。 4. 研究計劃（無制式格式，請自行撰寫）。 5. 工作經歷或能力證明，如專題報告、著作、證照、英檢證書、競賽得獎證明及其他有助於審查之相關能力證明。
	第二階段	面試 (50%)	資格 由第一階段成績擇優參加面試，參加第二階段名額為招生名額 4 倍，第一階段成績相同而超額之考生，一律取得面試資格。
成績計算	第一階段		1. 資料審查原始成績評分至小數點第二位，滿分為 100 分。 2. 第一階段成績=資料審查成績×50%。
	第二階段		1. 各甄試項目原始成績評分至小數點第二位，滿分為 100 分。 2. 總成績=資料審查成績×50%+面試成績×50%。 3. 各甄試項目成績分數乘以比例後取至小數點第三位（第四位四捨五入），總成績為各甄試項目分數乘以比例後合計，取至小數點第二位（小數點第三位四捨五入）。
同分參酌順序		依 1. 面試分數 2. 資料審查分數順序比較，分數較高者優先錄取，若均仍相同，本系(所)得通知同分考生另辦面試以決定錄取順序，面試時間、地點由本系(所)決定之，考生需配合參加不得異議，面試未到者視同放棄。	
其他規定事項		1. 任一甄試項目缺考或原始分數零分者不予錄取。 2. 若有錄取不足額，或於備取生遞補作業截止後如仍有缺額時，其缺額得併入 98 學年度本系所碩士班之一般招生考試名額。	
系所聯絡方式		聯絡人：鄭燕青老師 電話：07-3814526 轉 3281	
		E-mail：kdoffice01@cc.kuas.edu.tw 網址：http://www.hrd.kuas.edu.tw	

國立高雄應用科技大學 98 學年度碩士班甄試招生

網路報名需造字回覆表

網路 報名序號	(請務必填寫)		
申請人姓名		身分證 統一編號	
報考系所組別			
行動電話		電 話 (日)	(夜)
通訊地址	□□□		
◎個人資料若有電腦各種輸入法均無法產生之字，請填下表：			
<input type="checkbox"/> 姓名（需造字之字_____）			
<input type="checkbox"/> 地址（需造字之字_____）			
例如：考生姓名—李堃賢 請勾填 <input checked="" type="checkbox"/> 姓名（需造字之字 <u>堃</u> 、 <u>賢</u> ）			
備 註	1. 各項欄位請詳細書明，網路報名序號請務必填寫。 2. 請附於報名時應繳交文件中報名表上方，逾期恕不受理。 3. 個人資料需造字之考生務必將本表繳交本校處理，以免因資料錯誤而影響權益。		

國立高雄應用科技大學 98 學年度碩士班甄試招生

「低收入戶」考生申請報名費全免申請表

報考系所組別		報名序號	
申請人姓名		身分證 統一編號	
聯絡電話	日： 夜： 手機： 傳真：		
通訊住址	□□□-□□		
E-mail			
審查結果			
備註	<p>*凡屬台灣省、台北市、高雄市、福建省金門縣、福建省連江縣等所界定低收入戶之考生，得於報名時繳交各縣市政府審核通過由各鄉、鎮、區公所所開具之低收入戶證明文件(清寒證明及中低收入戶證明不予採用)影本，申請報名費全免。低收入戶證明以 97 年所開具為限。</p>		

國立高雄應用科技大學 98 學年度碩士班甄試招生
報名資料更正申請表

考生_____，原報名序號_____，報考國立高雄應用科技大學 98 學年度日間部碩士班甄試招生_____系所_____組，因誤植報名資料，請貴校刪除原資料，以利重新報名，若日後發生爭議，本人概無異議。

原誤植資料-報考系所組：

欲報考資料-報考系所組：

此致

國立高雄應用科技大學 98 學年度招生委員會

考生身分證正面影本黏貼處

考生簽名：

身分證統一編號：

聯絡電話：(日)

(夜)

(手機)

聯絡地址：

中華民國

年

月

日

國立高雄應用科技大學 98 學年度碩士班甄試招生推薦函

報考系所組別：_____

考生姓名：_____

考生地址：_____

考生電話：_____

虛線以上由考生填寫

虛線以下由推薦者填寫

茲推薦 _____ 君，參加貴系所入學甄試，被推薦者曾參與本人講授或指導下列課程或活動：

1. _____ 成績或表現 _____
2. _____ 成績或表現 _____
3. _____ 成績或表現 _____
4. _____ 成績或表現 _____

對學生之瞭解程度：非常熟 熟 不很熟 不熟：認識_____年

其餘評估事項彙如下表：(請打✓)

評估項目	傑出	優良	佳	尚可	差	不清楚
學習能力						
創造能力						
表達能力						
領導能力						
課外活動						
身心狀況						
合作精神						
成熟程度						

具體評語：(請就下列各項加以評估)：

- 一、專業領域(專業知識、分析能力、觀察能力等)。
- 二、在研究所就讀之潛力。
- 三、在職業上成就之潛力。
- 四、其他補充事項。

總評：極為傑出 傑出 優良 佳 普通 普通以下 不清楚

推薦人：_____

任職單位：_____

職稱：_____

聯絡電話：_____

傳真：_____

簽章：_____

年 月 日

註：1.本表不敷使用時，請利用背面或另紙書寫。

2.請推薦者直接將本表以信封密封並在封口簽章後交被推薦者。

3.推薦者為工作單位主管，可另紙書寫，不限此格式。

國立高雄應用科技大學 98 學年度碩士班甄試招生
碩士學習及研究計畫

個人相關基本資料：

姓 名：_____ 報考系所組別：_____

原就讀學校：_____ 原就讀系別：_____

一、本學習計畫可參考下列各項內容

- 1.在校期間修課心得
- 2.在校期間參與大型社團活動經驗與心得
- 3.報考本校碩士班之動機
- 4.未來修讀碩士班課程之計劃與期許
- 5.未來碩士生活之規劃
- 6.碩士班畢業後之生涯規劃

二、本計畫書可取用本表格式，不足部份請自行影印或另以 A4 紙張自行書寫或繕打

國立高雄應用科技大學 98 學年度碩士班甄試招生 學生作品評估表

報考系所組別：_____

考生姓名：_____

考生地址：_____

考生電話：_____

申請評估之作品名稱：_____

作品創作方式：(請就下列敘述選擇勾選)

個人作品 二人組作品 三人組作品 四人組作品

五人組作品 五人組以上作品

本人在作品中執行之任務為：(集體創作者請就本項加以敘述，個人作品可免敘述)

虛線以上由考生填寫

虛線以下由指導老師填寫

一、評估表：(請打勾)

評估項目	傑出	優良	佳	尚可	差	不清楚
學習能力						
創造能力						
表達能力						
合作精神						
創作潛力						

二、具體評語：

三、其他補充事項：

四、總評：極為傑出 傑出 優良 佳 普通 普通以下 不清楚

指導老師：_____

任職單位：_____

職 稱：_____

聯絡電話：_____

傳 真：_____

簽章：_____

年 月 日

註：1.本表限填一項作品，不敷使用時，請利用背面或另紙書寫。

2.如有二項以上作品時，本表請自行影印利用。

3.請指導老師直接將本表以信封密封並在封口簽章後交學生。

國立高雄應用科技大學 98 學年度碩士班甄試招生
複查成績申請表

申請日期： 年 月 日

准考證號碼：	姓名：
報考班別：	系(所) 組
複查項目名稱	處 理 結 果 (考生請勿填寫)
本人申請成績複查，計複查 項，每項複查費新台幣 50 元，計新台幣 元。	

注意事項：一、准考證號碼、複查項目名稱請填寫清楚正確。並請計算複查費金額及購買郵局匯票。

二、請先填妥本申請表，並於簡章規定期限內以限掛(郵戳為憑)將本申請表、網路下載成績單、複查費匯票(戶名請填寫「國立高雄應用科技大學」)及貼足限掛郵資回郵(32 元)信封一個，一併限掛郵寄「80778 高雄市三民區建工路 415 號 國立高雄應用科技大學 98 學年度招生委員會碩士班甄試招生」收，逾期不予受理。

三、本表格可自行影印備用。

請沿此線剪下本會地址，並黏貼於標準信封上

<p>80778 高雄市三民區建工路四一五號</p> <p>國 立 高 雄 應 用 科 技 大 學</p> <p>九 十 八 學 年 度 招 生 委 員 會 碩 士 班 甄 試 招 生</p> <p style="text-align: right; font-size: 2em;">收</p>	<p>碼 號 證 考 准</p>
--	----------------------------------

(碩士班甄試複查成績用)

國立高雄應用科技大學 98 學年度碩士班甄試招生
放棄甄試錄取資格申請書

本人自願放棄錄取貴校 _____ 系(所) _____ 組碩士班就讀資格，絕無異議，特此聲明。
自願放棄錄取資格原因

正取其他學校，校系組名稱：_____

備取其他學校，校系組名稱：_____

其他：_____

此致
國立高雄應用科技大學

申請人姓名：_____ (簽章)
身分證統一編號：_____

中華民國 _____ 年 _____ 月 _____ 日

本聯由國立高雄應用科技大學存查

本聯由考生存查

國立高雄應用科技大學 98 學年度碩士班甄試招生
放棄錄取資格核准書

考生 _____ 自願放棄錄取本校 _____ 系(所)碩士班資格，已核准在案，憑本核准書得再報考 98 學年度其他學校招生考試。

國立高雄應用科技大學教務處
(未蓋章戳者無效)

中華民國 _____ 年 _____ 月 _____ 日

注意事項：1.請填妥本申請書後於**98年1月21日**前向本校教務處綜合教務組申請，逾時不予受理。
2.郵寄者請附回件信封一個，並貼足掛號郵資。

國立高雄應用科技大學 98 學年度碩士班甄試招生
考生申訴書

申訴日期： 年 月 日

申 訴 考 生	准考證號碼：	申訴人姓名：
	申訴人身分證統一編號：	聯絡電話：(日)： (夜)： 行動：
	報考系所組別：	通訊住址：□□□
一、申訴事由：		
二、希望獲得補救之措施：		

注意事項：請依本簡章之申訴辦法之規定時間內，將相關資料寄回本校申請（逾期或資料不齊者，不予受理）。

國立高雄應用科技大學 98 學年度碩士班甄試招生

報到委託書

本人_____准考證號碼為_____

因_____無法如期親自前往辦

理錄取報到作業，特委請_____代為辦理相關作業。

此 致

國立高雄應用科技大學 98 學年度招生委員會

委託人：

委託人身分證統一編號：

委託人電話：(日)

行動電話：

(夜)

被委託人：

被委託人身分證統一編號：

被委託人電話：(日)

行動電話：

(夜)

中華民國

年

月

日

國立高雄應用科技大學 98 學年度碩士班甄試招生

入學切結書

考生_____准考證號碼(_____)為
98 學年度本校_____系(所)_____組碩士班甄試招生錄
取考生，由於係應屆畢業生，尚未領得畢業證書，願切結於 98 年 7 月 31 日前
繳納大學畢業證書(學位證書)正本，否則取消錄取資格。若屆時仍無法取得，
本人將正式以書面說明原因並向本校申請延期繳交(最後截止日為 98 學年度
第 1 學期註冊日)，否則取消錄取資格。

此 致

國立高雄應用科技大學 98 學年度招生委員會

考生簽名：

聯絡電話：(日)

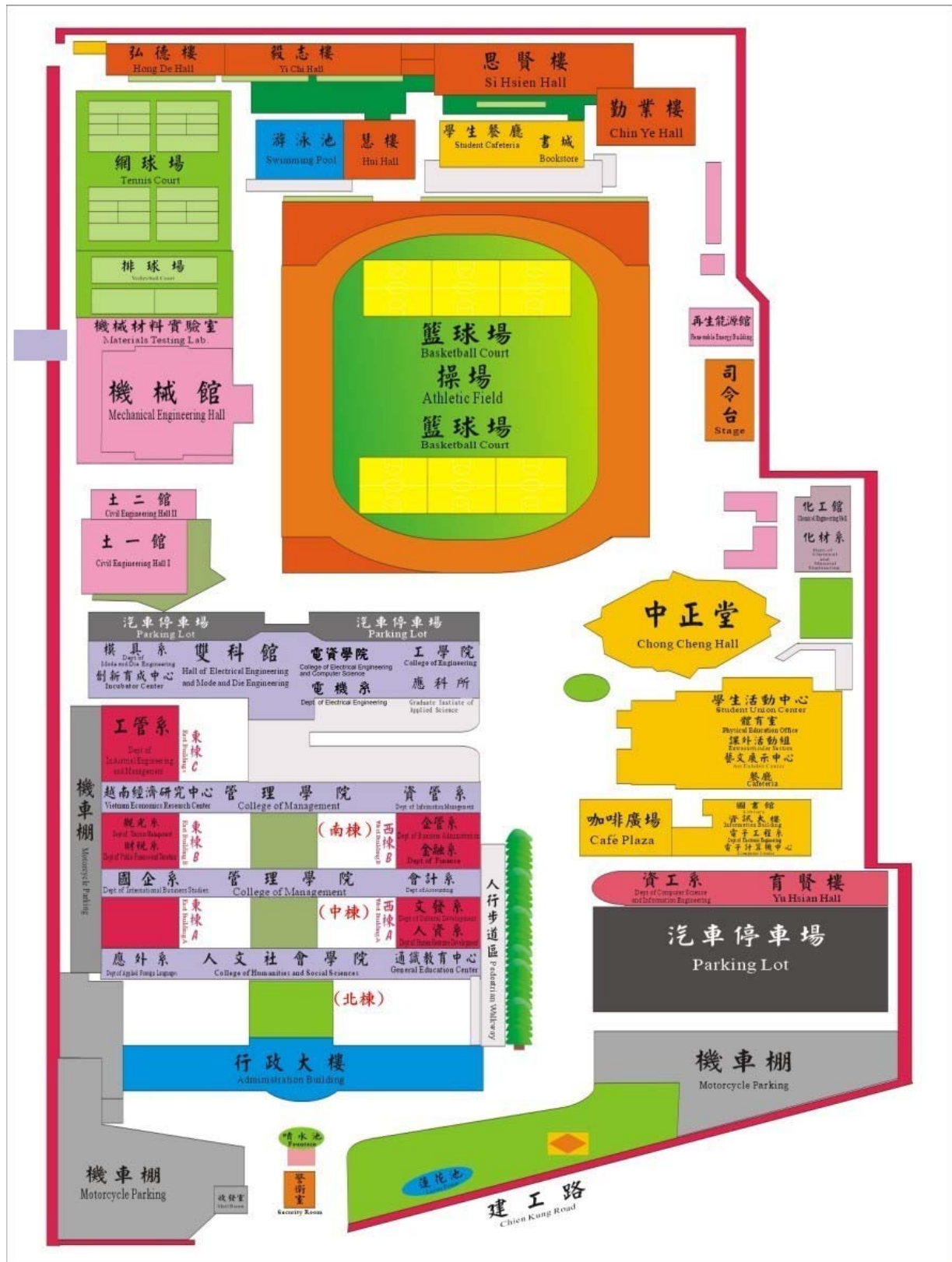
(夜)

(手機)

聯絡地址：

中華民國 _____ 年 _____ 月 _____ 日

國立高雄應用科技大學校區平面圖



國立高雄應用科技大學交通路線說明

- 校址：80778 高雄市三民區建工路 415 號(經緯度：東經：120°19'，北緯：22°39')
- 電話：(07)3814526 轉 2311-2313
- 網址：<http://www.kuas.edu.tw>

國立高雄應用科技大學位置圖



- 路線一：下高雄交流道（367.4K）往九如路方向→九如路→至大昌路（右轉）→至建工路（左轉）。
- 路線二：下中正交流道往高雄市區方向→中正路→至大順路（右轉）→至建工路（右轉）。
- 路線三：小港機場往高雄市區方向→中山路→接博愛路→至同盟路（右轉）→接建工路。
- 路線四：高鐵左營站往高雄市區方向→大中路→至民族路（右轉）→至大順路（左轉）→至建工路（左轉）。
- 路線五：高鐵左營站轉搭高雄捷運或台鐵火車至高雄火車站並轉搭乘 53 號公車。

高雄市公車路線圖

路線編號	路線名稱	鄰近之公車站名(站址)
16	(警廣站 → 應用科大→警廣站)	應用科技大學(建工路)
17	(左營北站 → 應用科大→ 左營北站)	應用科技大學(建工路)
37	(前鎮站 → 育英護校)	應用科技大學(建工路)
53	(建軍站 → 火車站 → 建軍站)	應用科技大學(建工路)
217	(左營北站 → 長庚醫院 → 左營北站)	應用科技大學(建工路)
79	(金獅湖站 → 烏松 → 金獅湖站)	應用科技大學(建工路)
81	(瑞豐站 → 本館 → 瑞豐站)	應用科技大學(建工路)